

Q

BE<sup>FR</sup>

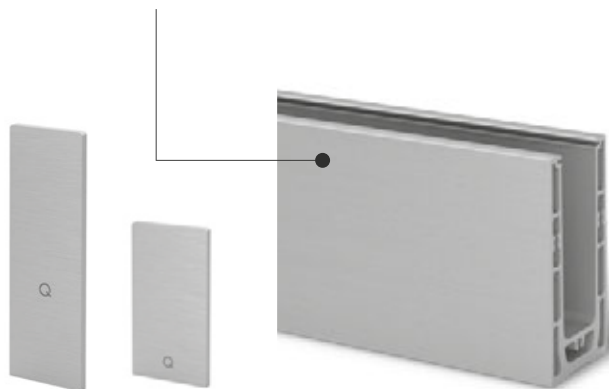
EDITION  
2018 / 2019



# PLUS DE 150 NOUVEAUX PRODUITS

EASY GLASS® SMART

38



EASY GLASS® WALL

128



EASY GLASS® SLIM

26

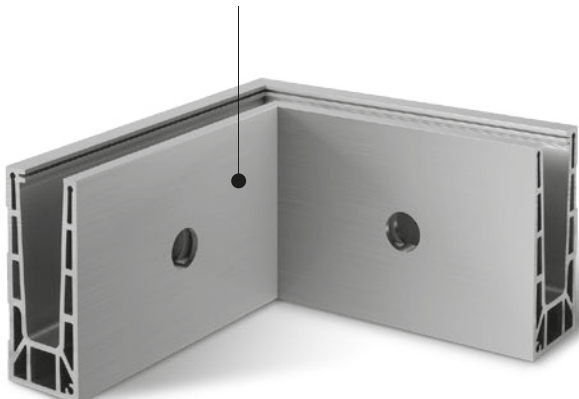


**EASY GLASS® VIEW**

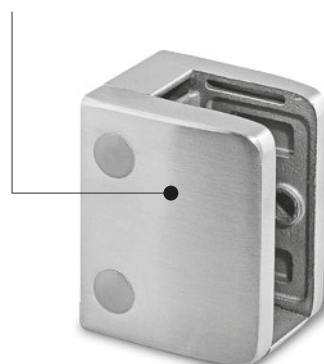
123

**EASY GLASS® PRO**

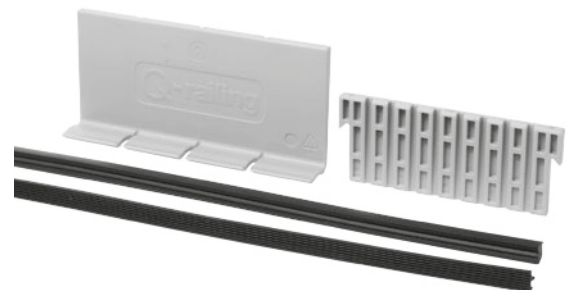
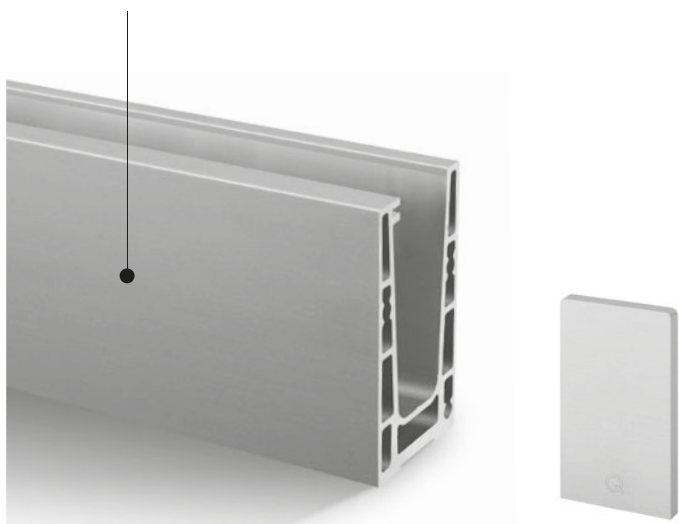
76

**PINCES À VERRE MOD 23**

380

**EASY GLASS® UP**

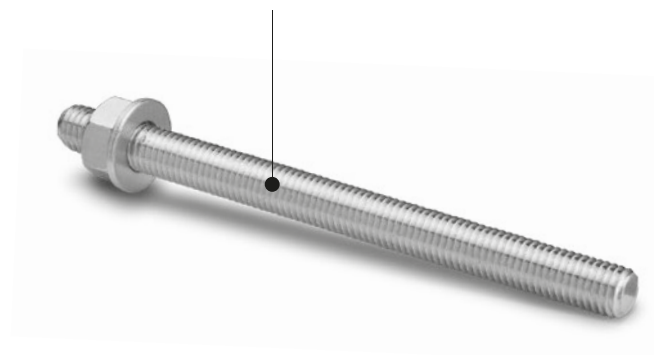
24

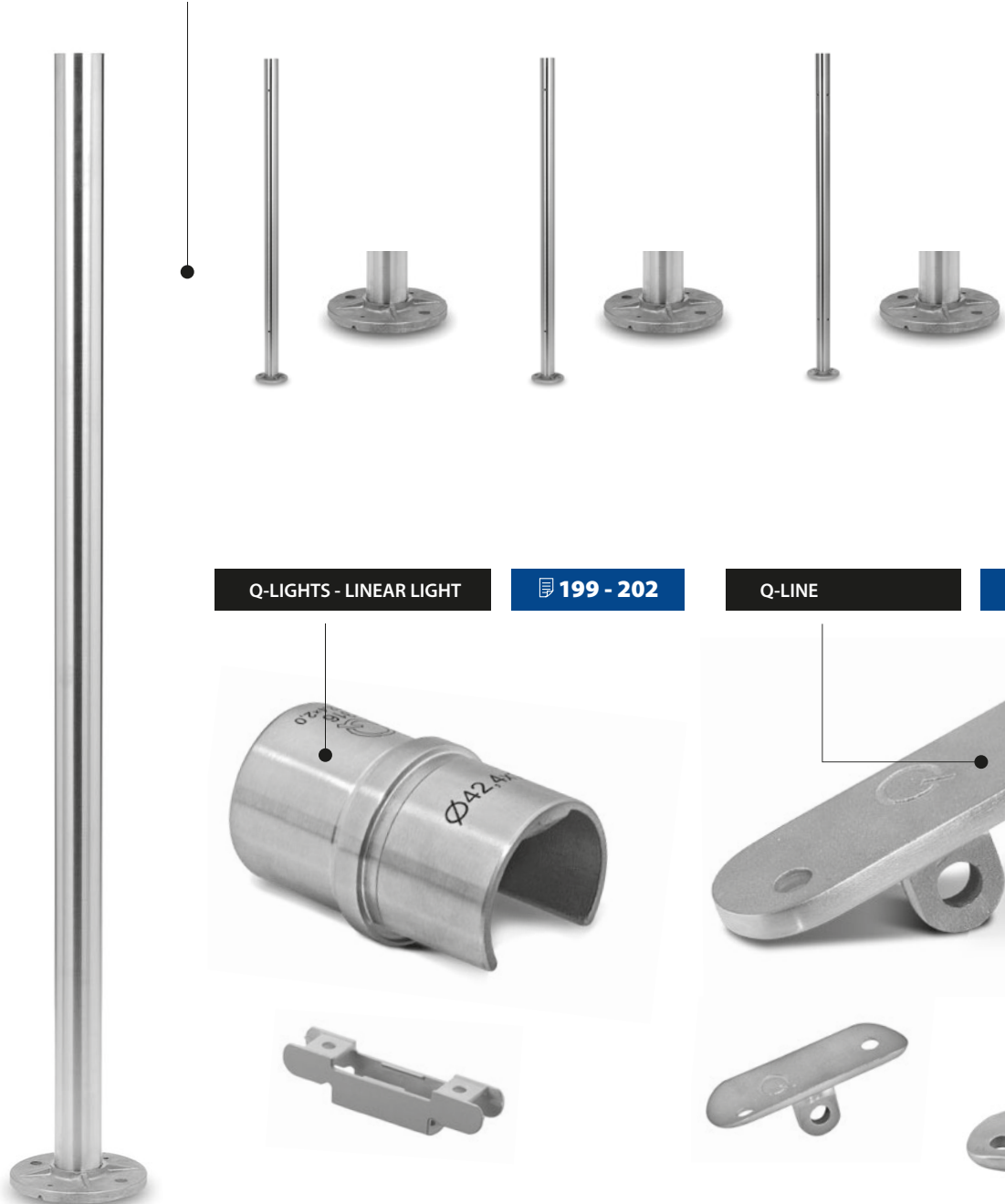
**ACCESOIRES POUR SYSTÈME DE GARDE-CORPS**

468

**GOUJONS**

461 - 462







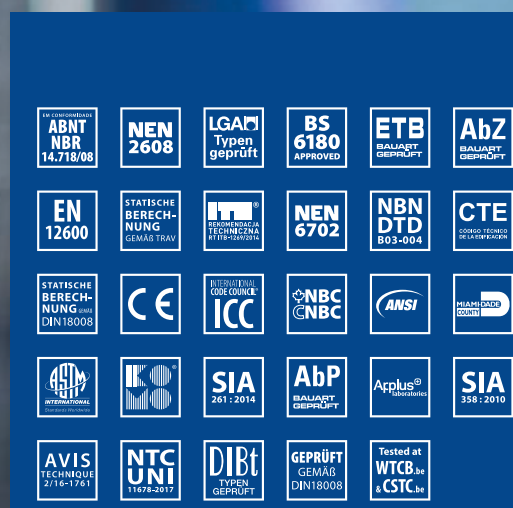
## ACCESOIRES

452 - 475

## SCIE SPÉCIALE INOX

474





# BIENVENUE CHEZ LA MARQUE PAR EXCELLENCE DES SYSTÈMES DE GARDE-CORPS

Que signifie l'« excellence » pour nous ?  
Nous cherchons inlassablement à atteindre  
la perfection à laquelle vous aspirez.

## L'EXCELLENCE EN TOUT POINT

### Le meilleur, sinon rien

- Qualité constante
- Matériaux de choix
- Surfaces et finitions irréprochables
- Précision extrême des dimensions et des tolérances

### Rapidité extrême

- Stock important
- Livraison rapide
- Conseil technique personnalisé et détaillé
- Commande en ligne 24h/24, 7j/7

### Des possibilités pour chaque situation

- Large gamme de produits
- Grande variété de styles
- Tout ce dont vous avez besoin pour créer une main-courante ou un garde-corps complet
- Associez différents éléments pour composer un ensemble sur-mesure

### Sécurité optimale

- Précision extrême des dimensions et des tolérances
- Contrôles approfondis effectués par des autorités de premier plan et des organismes indépendants et certifiés
- Essais et certifications officielles conformes aux principaux codes et normes de construction internationaux

### La beauté et l'intelligence

- Nombreuses innovations et améliorations de produits chaque année
- Des designs pour tous les goûts
- Propriétés qui facilitent le montage

### Ressources en ligne : [www-q-railing.com](http://www-q-railing.com)

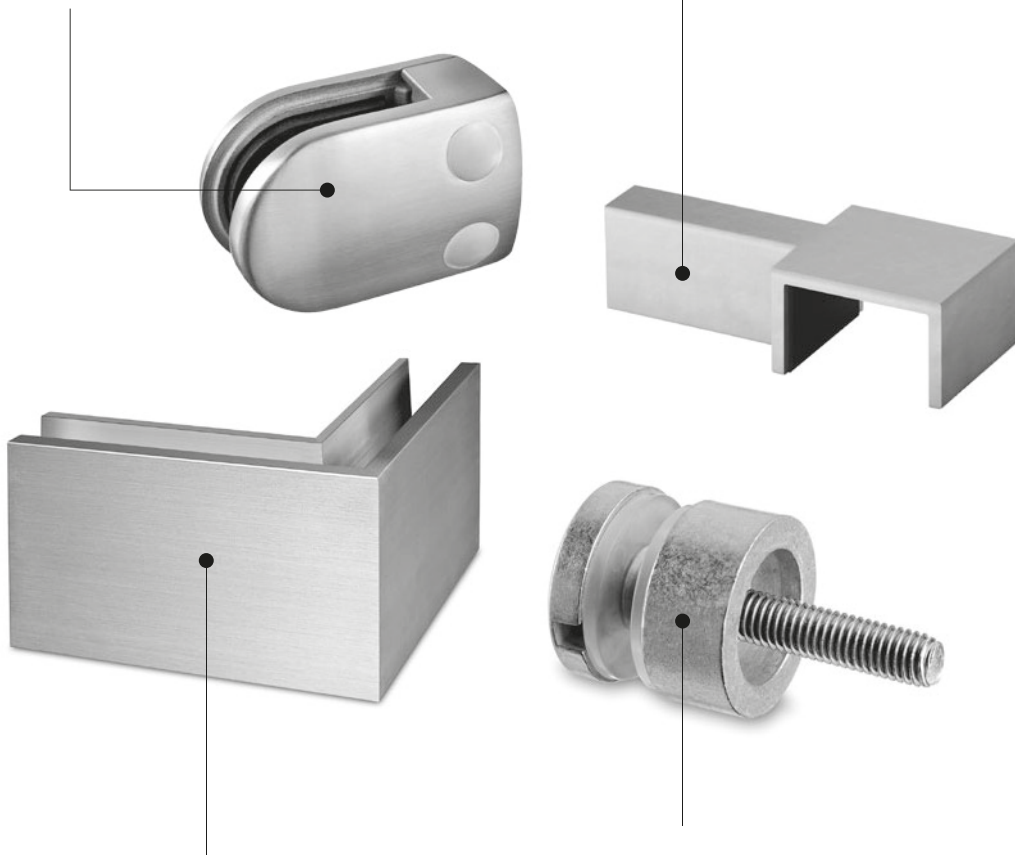
- Vidéos d'assemblage, objets BIM, dessins CAO et autres spécifications techniques
- Logiciel Q-PAC (Professional Anchor Calculation) qui vous permet d'identifier facilement le goujon Q-railing adapté
- Catalogues, brochures, projets de référence, etc.



# NOS MATÉRIAUX

## Inox

Résistant et d'aspect esthétique, l'inox est l'un des matériaux les plus appréciés pour les systèmes de garde-corps. Il en existe plusieurs types, caractérisés par de légères variations de composition. L'acier est naturellement sensible à la corrosion, mais divers éléments y sont ajoutés pour le rendre inoxydable. L'inox 304 correspond au standard de l'industrie pour un usage intérieur. Toutefois, l'inox 316 contient 2 % de molybdène, qui lui assure une résistance supplémentaire aux fissures, aux piqûres de rouille et aux dégradations causées par la tension. Nous conseillons donc généralement l'inox 316 pour l'extérieur.



## Aluminium

Robuste et léger à la fois, l'aluminium est naturellement protégé de la corrosion par une couche d'oxyde. Mais celle-ci doit être renforcée pour plus de protection. La plupart des produits en aluminium du catalogue sont composés de métal anodisé (25µ). Dans le cas contraire, le matériau est décrit comme de l'aluminium « brut de laminage ».

## Acier revêtu par pulvérisation et thermolaqué

L'acier est un matériau à la fois hautement résistant et économique. Les produits en acier de Q-railing sont thermolaqués afin de résister à la corrosion et aux rayures. Ce traitement prépare également la surface au laquage ou au sablage.

8

# Nettoyage et entretien

L'inox offre une grande résistance à la corrosion et aux rayures mais doit être entretenu, notamment dans les conditions difficiles. Après avoir installé nos produits en inox, nous vous conseillons de traiter la totalité de la structure avec Q-ultra-clean afin de renforcer la couche passive, garantir une sécurité durable et préserver l'aspect d'origine.

D'autres matériaux utilisés dans nos produits, comme l'acier, l'aluminium et le zamak, peuvent se nettoyer avec de l'eau savonneuse tiède.

## PRODUITS NETTOYANTS ET PROTECTEURS POUR INOX

Q-ultra-clean	Q-cleaner	Scotch®-Brite
Retire la pollution (ferritique) agressive et la corrosion de surface ; régénère et renforce la couche de protection passive.	Nettoie et redonne de la brillance.	Élimine les rayures.



## Applications des matériaux

Facteurs environnementaux	Applications
Basse	<b>Structures intérieures,</b> hormis dans les espaces humides.
Modérée	<b>Structures intérieures,</b> hormis dans les espaces humides ou fortement chargés en chlore ou dioxyde de soufre (ex. : usines semi-chimiques).
Moyenne	<b>Structures extérieures</b> Dans les espaces modérément chargés en chlore ou dioxyde de soufre (ex. : à au moins 25 km de la côte ou d'autres environnements aquatiques).
Élevée	<b>Structures extérieures</b> Dans les espaces susceptibles de subir un fort effet corrosif dû au chlore, au dioxyde de soufre, à une humidité importante ou à l'accumulation de substances nocives (ex. : régions côtières et environnements de piscine).

Zamak	Aluminium	Aacier revêtu par pulvérisation et thermolaqué	Inox 304	Inox 316
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✗	✓	✓	✗	✓
✗	✓	!	✗	✓

✓ = Adapté

! = Adapté, avec des précautions supplémentaires

✗ = Non adapté



# 1

## SYSTÈMES DE GARDE-CORPS TOUT EN VERRE

PIÈCES POUR SOCLES DE GARDE-CORPS  
REMPLISSAGES  
PIÈCES POUR MAINS-COURANTES À FOND DE GORGE

**13 - 203**

# 2

## SYSTÈMES DE GARDE-CORPS À POTEAUX

PIÈCES POUR SOCLES DE GARDE-CORPS  
PIÈCES POUR MAINS-COURANTES  
PIÈCES POUR REMPLISSAGES

**204 - 361**

# 3

## SUPPORTS DE REMPLISSAGE EN VERRE

PINCES À VERRE  
SUPPORTS DE VERRE  
PINCES DE LIAISON  
CHARNIÈRES ET LOQUETS  
ADAPTATEURS À VERRE

**362 - 409**



# 4 D LINE

PIÈCES POUR SOCLES DE GARDE-CORPS  
PIÈCES POUR MAINS-COURANTES  
PIÈCES

**410 - 449**

# 5 ACCESSOIRES

CALE CAOUTCHOUC  
CACHE-VIS  
GOUPILES DE SÉCURITÉ  
VISSERIE  
MATÉRIEL DE FIXATION  
ACCESSOIRES POUR SYSTÈME  
GARDE-CORPS

CONSOMMABLES  
NETTOYAGE ET ENTRETIEN  
PERÇAGE ET TARAUDAGE  
OUTILAGE  
PRÉSENTOIRS  
PROMOTION

**450 - 475**

# 6 SERVICES ET INFORMATIONS

PREFIX  
BON DE COMMANDE  
INDICE DE SYMBOLE

**476 - 482**



1

# SYSTÈMES DE GARDE-CORPS TOUT EN VERRE

Que votre projet concerne une maison particulière ou un stade de 100 000 places assises, il implique toujours l'optimisation de la lumière et de l'espace. Les systèmes Q-railing vous permettent d'obtenir une transparence maximale dans un cadre lumineux et ouvert, sans rupture visuelle.

**Q-railing**



EASY GLASS®  
SMART

图 38



14

EASY GLASS®  
PRO

图 52

EASY GLASS®  
SLIM

图 26

## EASY GLASS® UP

图 22



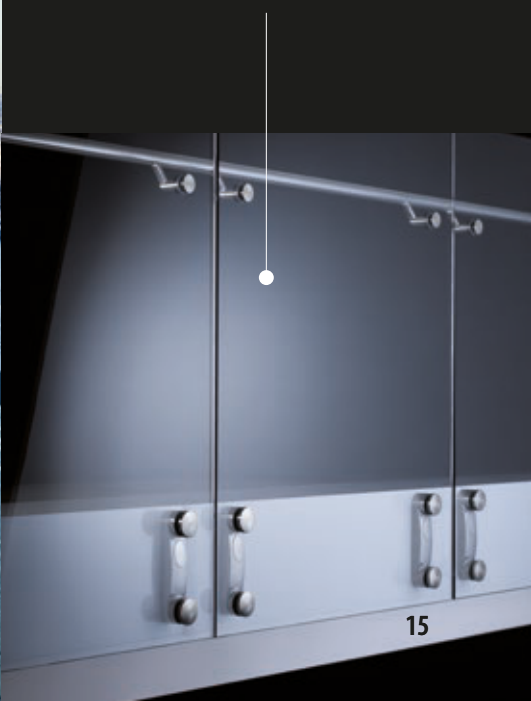
## EASY GLASS® MAX

图 82



## EASY GLASS® ADAPTATEURS À VERRE

图 140



15

Q



EASY GLASS®  
BALCONS À LA  
FRANÇAISE

114

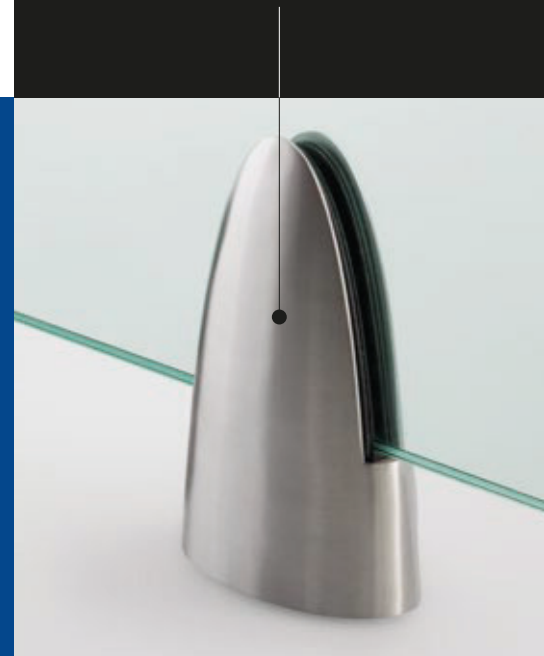


EASY GLASS®  
WALL

128

EASY GLASS®  
PINCES À VERRE  
DE SOL

134



EASY GLASS®  
HYBRID

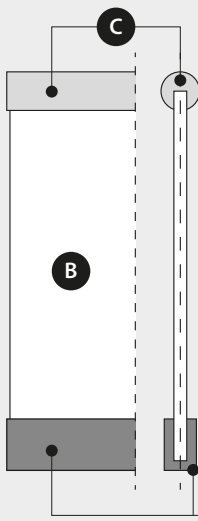
100

# TRANSPARENTS ET MINIMALISTES

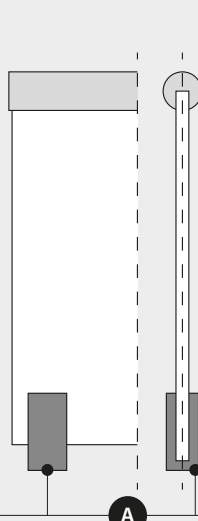
Nos systèmes se déclinent en un vaste choix d'éléments pour composer votre garde-corps en verre idéal, à l'intérieur comme à l'extérieur. Nous vous proposons également des options de montage latéral et au sol, ainsi que des solutions pour les balcons à la française et les murs de parapet.

## ÉLÉMENTS DE GARDE-CORPS

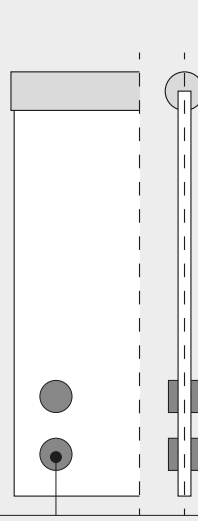
Installation avec profils de sol



Installation avec pinces à verre de sol



Installation avec adaptateurs à verre



Nos systèmes de garde-corps en verre sont généralement composés de trois parties (A-B-C), chacune étant divisée en plusieurs groupes de produits. Découvrez les différentes options disponibles au fil des pages suivantes.

- A** Socles de garde-corps
- B** Remplissages
- C** Mains-courantes à fond de gorge

# APERÇU

Easy Glass® profils de sol /  
profil latéral

Résistance						
Ancres par mètres						
Poids						
Installation de panneaux de verre ajustables / non ajustables						
Fixation du verre						
Pour épaisseur de verre (mm) (VSG de ESG*)						

EASY GLASS® SLIM				EASY GLASS® SMART	
Montage au sol	Montage au sol	Montage au sol F	Montage latéral	Montage au sol	Montage latéral
NEW	NEW	NEW		NEW	NEW
28 - 31	28 - 31	32 - 33	34 - 37	41 - 45	46 - 51
Faible à moyenne				Faible à moyenne	
10	-	5	4	5	
6,0 kg/m	5,8 kg/m	7,4 kg/m	6,2 kg/m	6,0 kg/m	6,2 kg/m
Non ajustables				Non ajustables	
Safety Wedge System				Q-disc® System	
ESG – 12 mm				ESG – 12 mm	
ESG – 15 mm				ESG – 15 mm	
ESG – 19 mm				ESG – 19 mm	
-				-	
VSG (2x ESG) – 12,76 mm				VSG (2x ESG) – 12,76 mm	
VSG (2x ESG) – 13,52 mm				VSG (2x ESG) – 13,52 mm	
VSG (2x ESG) – 16,76 mm				VSG (2x ESG) – 16,76 mm	
VSG (2x ESG) – 17,52 mm				VSG (2x ESG) – 17,52 mm	
VSG (2x ESG) – 20,76 mm				VSG (2x ESG) – 20,76 mm	
VSG (2x ESG) – 21,52 mm				VSG (2x ESG) – 21,52 mm	
-				-	
-				-	

Résistance						
Ancres par mètres						
Poids						
Installation de panneaux de verre ajustables / non ajustables						
Fixation du verre						
Pour épaisseur de verre (mm) (VSG de ESG*)						

EASY GLASS® UP		EASY GLASS® HYBRID	
Montage au sol	Montage au sol entre deux murs	Montage au sol avec des poteaux pour fixation au sol	Montage au sol avec des poteaux pour fixation latérale
NEW			
24 - 25	102 - 106	108 - 110	111 - 113
Faible à moyenne		Faible à moyenne	
5		4	
2,8 kg/m		1,5 kg/m	
Non ajustables		Non ajustables	
Safety Wedge System		Set de caoutchoucs et cales	
-		ESG – 8 mm	
ESG – 12 mm		ESG – 12 mm	
ESG – 15 mm		-	
ESG – 19 mm		-	
-		VSG (2x ESG) – 8,76 mm	
-		VSG (2x ESG) – 10,76 mm	
VSG (2x ESG) – 12,76 mm		VSG (2x ESG) – 12,76 mm	
VSG (2x ESG) – 13,52 mm		VSG (2x ESG) – 13,52 mm	
VSG (2x ESG) – 16,76 mm		-	
VSG (2x ESG) – 17,52 mm		-	
-		-	
-		-	

EASY GLASS® PRO					EASY GLASS® MAX			
Montage au sol	Montage au sol F	Montage latéral	Montage latéral Y	Inverse	Montage au sol	Montage au sol F	Montage latéral	Montage latéral Y
图 54 - 59	图 60 - 63	图 64 - 69	图 70 - 75	图 76 - 81	图 84 - 87	图 88 - 91	图 92 - 95	图 96 - 99
Faible à moyenne					Extrêmement élevée			
5					5			
6,8 kg/m	7,6 kg/m	7,2 kg/m	8,5 kg/m	7,2 kg/m	10,7 kg/m	13,3 kg/m	10,7 kg/m	13,2 kg/m
Ajustables / non ajustables					Non ajustables			
Safety Wedge System					Safety Wedge System			
ESG – 12 mm					–			
ESG – 15 mm					–			
ESG – 19 mm					ESG – 19			
–					ESG – 25			
VSG (2x ESG) – 12,76 mm					–			
VSG (2x ESG) – 13,52 mm					–			
VSG (2x ESG) – 16,76 mm					–			
VSG (2x ESG) – 17,52 mm					–			
VSG (2x ESG) – 20,76 mm					VSG (2x ESG) – 20,76 mm			
VSG (2x ESG) – 21,52 mm					VSG (2x ESG) – 21,52 mm			
–					VSG (2x ESG) – 25,52 mm			
–					VSG (2x ESG) – 31,52 mm			

EASY GLASS® VIEW			EASY GLASS® WALL			
Montage en façade	Montage sur cadre	Montage entre murs	Montage sol-sol	Montage sol-latéral	Montage latéral-sol	Montage latéral-latéral
NEW	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW
图 123 – 127	图 123 – 127	图 123 – 127	图 130 – 133	图 130 – 133	图 130 – 133	图 130 – 133
Faible à moyenne			Faible à moyenne			
5			5			
2,1 kg/m			2,1 kg/m			
Non ajustables			Non ajustables			
Insert caoutchouc			Insert caoutchouc			
–			–			
ESG – 12 mm			ESG – 12 mm			
ESG – 15 mm			ESG – 15 mm			
ESG – 19 mm			ESG – 19 mm			
–			–			
–			–			
VSG (2x ESG) – 12,76 mm			VSG (2x ESG) – 12,76 mm			
VSG (2x ESG) – 13,52 mm			VSG (2x ESG) – 13,52 mm			
VSG (2x ESG) – 16,76 mm			VSG (2x ESG) – 16,76 mm			
VSG (2x ESG) – 17,52 mm			VSG (2x ESG) – 17,52 mm			
VSG (2x ESG) – 20,76 mm			VSG (2x ESG) – 20,76 mm			
VSG (2x ESG) – 21,52 mm			VSG (2x ESG) – 21,52 mm			

# INDEX

Systèmes de garde-corps  
tout en verre



## Socles de garde-corps

Profils	Montage au sol
	Montage latéral
Pince à verre de sol	Inox brossé
	Poli miroir
Adaptateurs à verre	Inox brossé
	Poli miroir
Poteaux	
Cache-embases	
Profil de mur	
Sets de caoutchoucs et cales	
Goujon	
Raccords	Montage au sol
	Montage latéral
Habillements	
Embouts	
Embouts	Montage au sol
	Montage latéral
Profils de drainage	
Cales de fixation	
Goujons d'assemblage	
Outilage	
Q-lights lumières	

EASY GLASS® UP	EASY GLASS® SLIM	EASY GLASS® SMART	EASY GLASS® PRO
24	28, 32	41	54, 60
	34	46	64, 70, 76
24	28	41 	56 - 57, 62
24	29	42 - 43	55
	30	43	54, 60
	36	48	64, 70, 76
	31, 36	51	68, 74, 80
	36	51	69
25	30	45	58, 61
	37	50	68, 74, 80
	31		58
	36		
24		45	59
25	29	42	57
188 - 195	188 - 195	188 - 195	188 - 197

## Remplissages

Verre	161	161	161	161
-------	-----	-----	-----	-----

## Mains-courantes à fond de gorge

Profil de protection des bords / profil en U	163 - 165	163 - 165	163 - 165	163 - 165
Mains-courantes	166 - 185	166 - 185	166 - 185	166 - 185
Insert caoutchouc	176	176	176	176
Raccords	167 - 185	167 - 185	167 - 185	167 - 185
Embouts	168 - 185	168 - 185	168 - 185	168 - 185
Embases murales	168 - 184	168 - 184	168 - 184	168 - 184
Q-lights lumières	188 - 203	188 - 203	188 - 203	188 - 203



82 – 99

100 – 113

114 – 127

NEW

128 – 133

134 – 139

140 – 159

EASY GLASS®  
**MAX**

EASY GLASS®  
**HYBRID**

EASY GLASS®  
**BALCONS À LA  
FRANÇAISE**

EASY GLASS®  
**WALL**

EASY GLASS®  
**PINCES À VERRE  
DE SOL**

EASY GLASS®  
**ADAPTATEURS  
À VERRE**

84, 88

102

92, 96

130

130

136 - 139

152 - 155

142 - 151

156 - 159

108, 111

109, 112

123

85

102

123

131

136 - 139

84

102

117, 124

131

86, 90

104

94

95, 98

95

86, 90

102

124

130

94, 98

116, 120, 121, 124

132

87

87

188 - 195

188 - 195

188 - 195

188 - 195

	325	161	161	161	161
--	-----	-----	-----	-----	-----

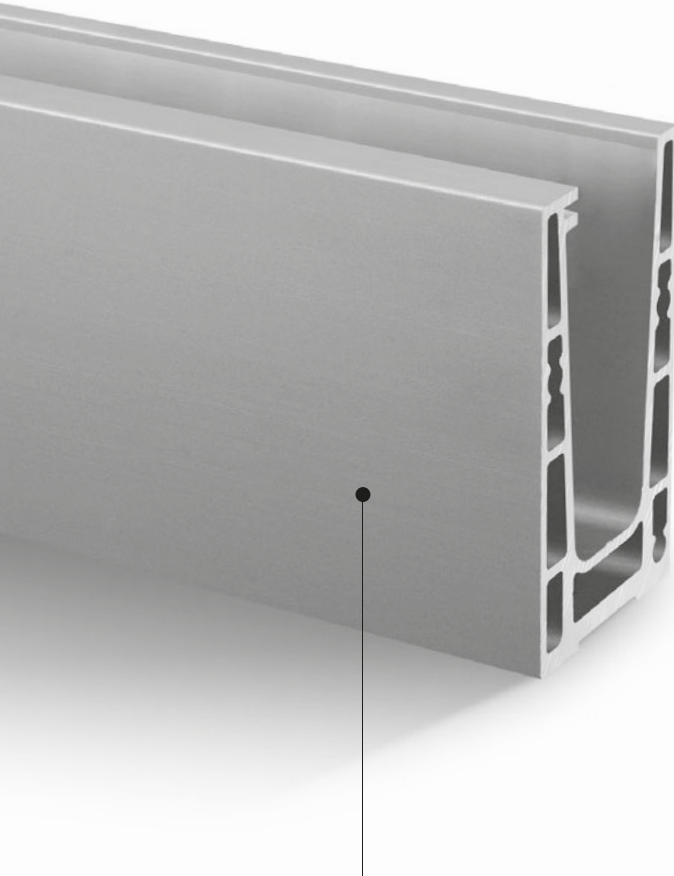
163 - 165	163 - 165	163 - 165	163 - 165	163 - 165	163 - 165
166 - 185	103, 105	116, 118, 120, 121		166 - 185	166 - 185
176	103	116		176	176
167 - 185	104, 107, 108, 111	167 - 185		167 - 185	167 - 185
168 - 185	103, 105			168 - 185	168 - 185
168 - 184	103, 105	118		168 - 184	168 - 184
188 - 203		188 - 203		188 - 203	188 - 203



# EASY GLASS<sup>®</sup> UP

LE GARDE-CORPS EN VERRE  
POUR LES MURS DE PARAPET

## Une vue dégagée pour les espaces délimités par des murets



Easy Glass® Up s'installe sur les acrotères

Avec seulement 80 mm de hauteur, le profil de sol ultra-mince d'Easy Glass® Up reste extrêmement robuste.

- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps pour murs de parapet sont conçus pour une utilisation légère à moyenne
- Compatible avec des remplissages en verre d'une hauteur maximale de 700 mm
- Installation facile des panneaux du côté intérieur du garde-corps
- Montage facile et rapide du verre grâce au Safety Wedge System (jeu de cales avec caoutchouc)
- Peut s'utiliser avec :
  - Tous les tubes à fond de gorge, mains-courantes sur verre, profils en U et profils de protection Q-railing
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Q-lights Linear Light (pour les tubes à fond de gorge et mains-courantes éclairés par LED)



Easy Glass® Up	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	0,74	1,0	0,8	2,0	1,6	1,6	1,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certifikat](http://www.q-railing.com/certifikat)

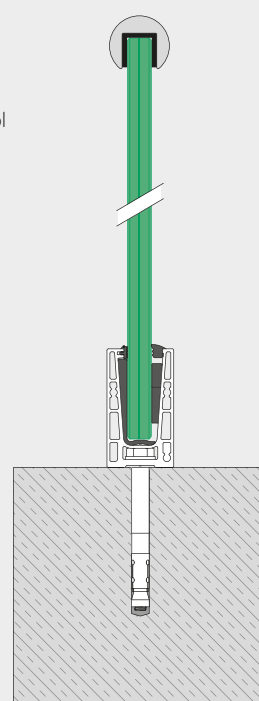
## EASY GLASS® UP

### Up

Montage au sol

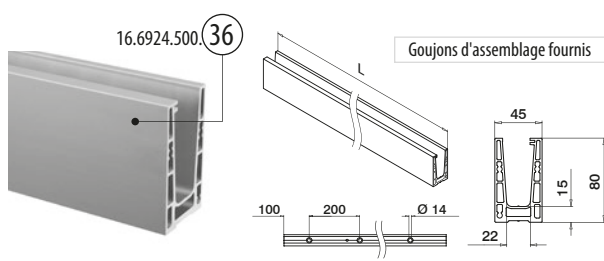
- Pour les acrotères
- Également pour scellement au sol

24



## Socles de garde-corps

EASY GLASS® UP - Profil de sol, montage au sol



MOD 6924

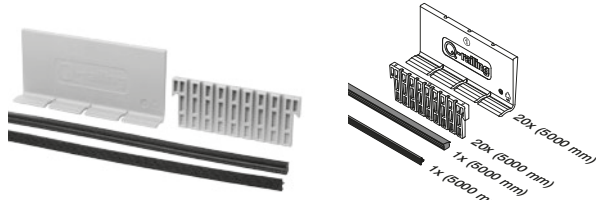
<b>Aluminium</b>	<b>Thermolaqué RAL 9006</b>					
<b>OUTDOOR</b>						
16.6924.500.36	 466 /  466					
	L = 5000 mm					
  	 <b>SIA</b> 201 / 2014	 <b>BS 6180</b> APPROVED	 <b>AbP</b> BAUART GENEHMIGT	 <b>NTC UNI</b> 18100-17	 <b>Arplus®</b> ABMESSUNGEN	 <b>CTE</b> COMITE TECHNIQUE DE L'ESSAI
<b>International Design Modèle Protection</b>						

International Design Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Socles de garde-corps

#### EASY GLASS® UP - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)



MOD 6924

## Accessoires

	T	
19.6924.912.00	12	L = 5000 mm
19.6924.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6924.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6924.915.00	15	L = 5000 mm
19.6924.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6924.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm

NEW

## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



MOD 4712

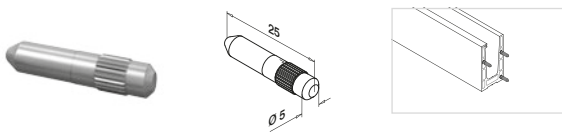
Jingyé

INDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12	Ø12	85	25
316						
OUTDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85	25



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



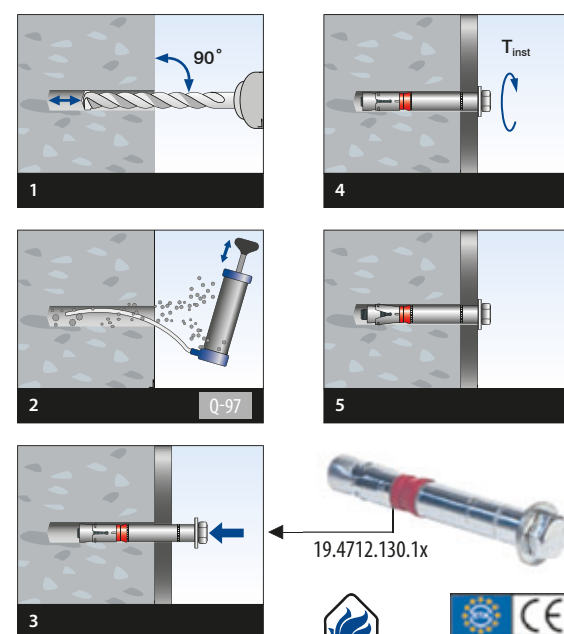
MOD 3005

316  
OUTDOOR



Q-INFO

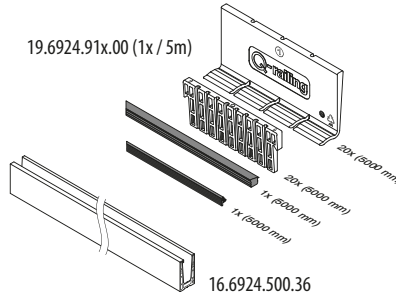
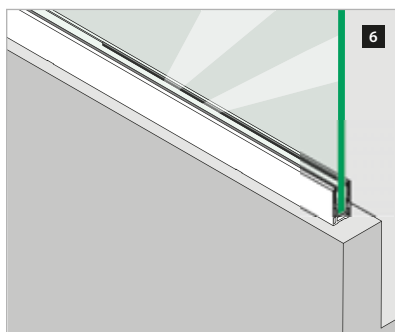
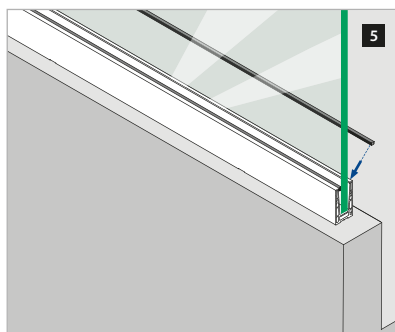
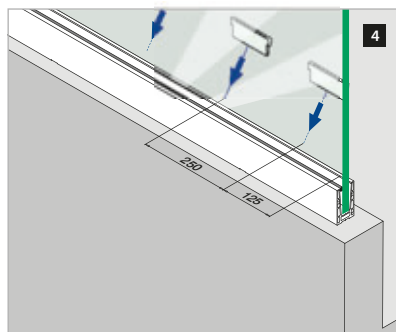
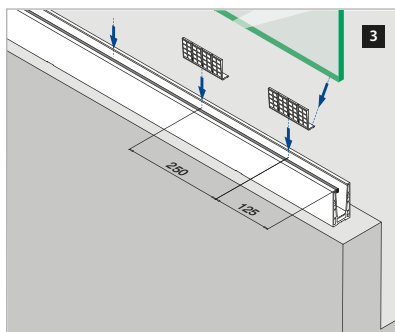
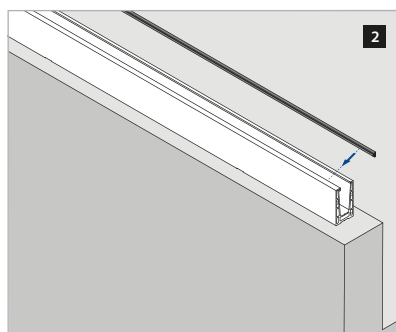
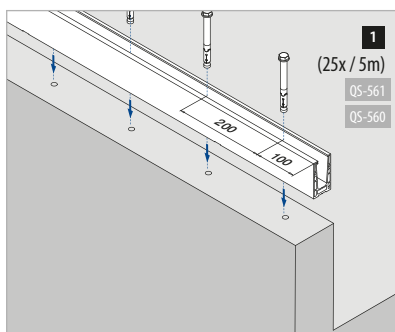
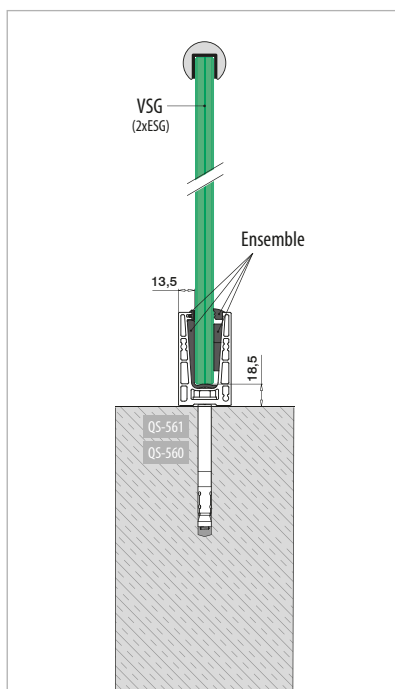
Instructions de montage Q-anchor S7 12/30



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® UP - Profil de sol, montage au sol**

**Q-INFO**



**VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé**

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

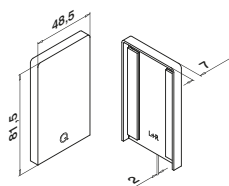
▶ **Assembly video:** [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® UP - Embouts**



Gauche / droite



**MOD 6734**

**Aluminium** Thermolaqué RAL 9006

**OUTDOOR**

16.6734.024.36

1

**NEW**



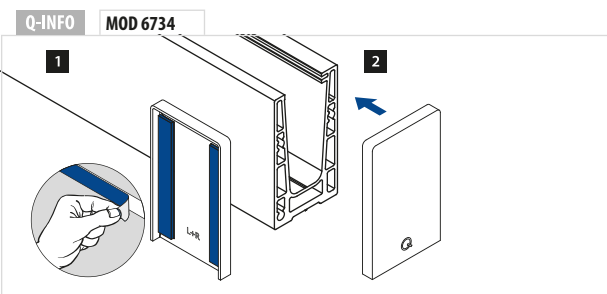
Outil multi-fonctions Easy Glass®

**MOD 6920**

**Accessoires**

Q	
19.6920.000.00	Q-71

International Design Modèle Protection



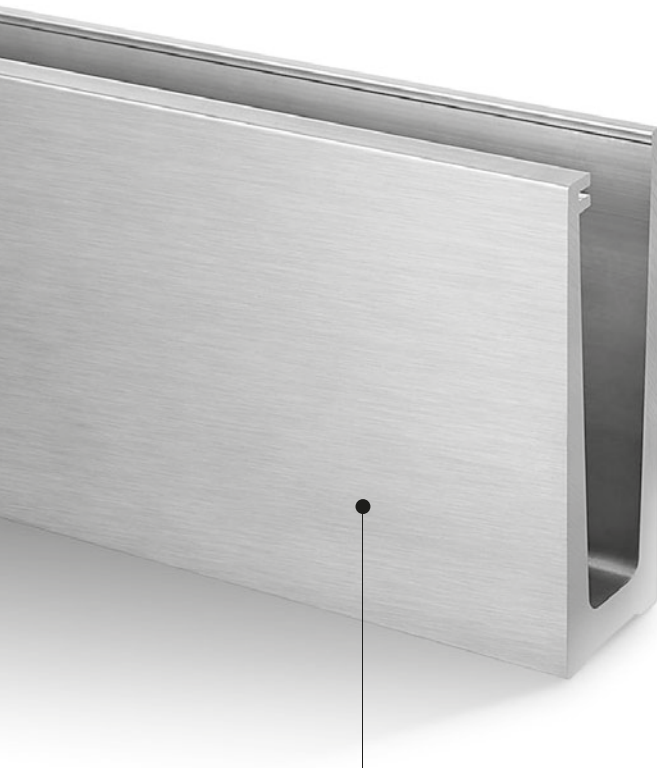
**Q-INFO MOD 6920**





# EASY GLASS® SLIM

LE CLASSIQUE  
INTEMPOREL



D'une largeur de 45 mm seulement, le profil de sol minimalistique est léger et facile à manipuler

Easy Glass® Slim	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	0,74	1,0	1,0	2,0	0,8	1,6	1,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)

## La finesse d'un profil au service d'une transparence maximale

Easy Glass® Slim fait partie des classiques de notre gamme de garde-corps en verre. Résidence privée, bureau ou espace public : ce système de garde-corps en verre constitue une solution abordable quel que soit votre projet. Son esthétique minimalistique comprend un profil de sol fin conférant une apparence élégante à ce garde-corps tout en minimisant son poids.

- Conçu pour une utilisation légère à moyenne, à l'intérieur comme à l'extérieur, y compris dans les escaliers
- Montage facile et rapide du verre grâce à Safety Wedge System (jeu de cales avec caoutchouc)
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Tous les tubes à fond de gorge, mains-courantes sur verre, profils en U et profils de protection Q-railing
  - Q-lights Linear Light (pour les tubes à fond de gorge et mains-courantes éclairés par LED)



## DÉCLINAISONS D'EASY GLASS® SLIM

### Slim

Montage au sol

- Également pour scellement au sol
- Cache de profil de sol en option

### Slim F

Montage au sol

- Pour sols bruts
- Peut aussi s'installer en nez de dalle

### Slim

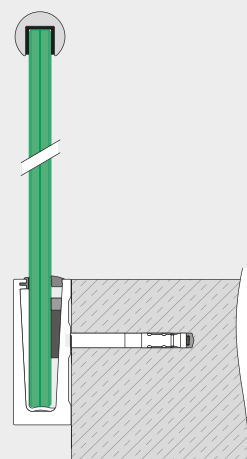
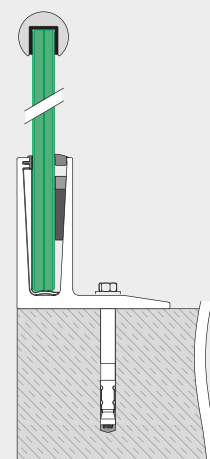
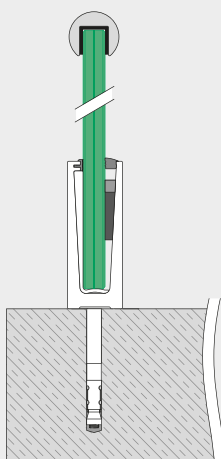
Montage latéral

- Cache de profil de sol en option

图 28

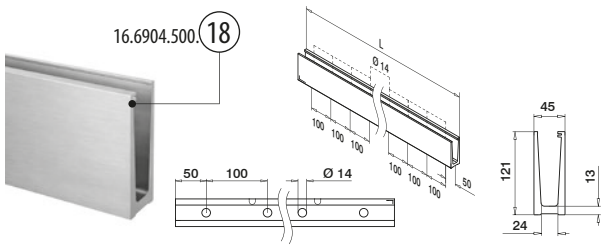
图 32

图 34



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM - Profil de sol, montage au sol



## MOD 6904

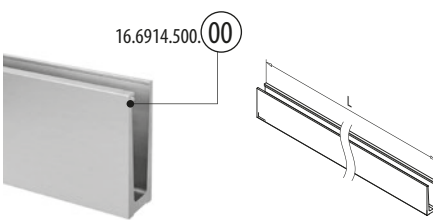
Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

16.6904.500.18      QS-519 466 / QS-36 466      L = 5000 mm



## sans trou



## MOD 6914

Aluminium      Brut

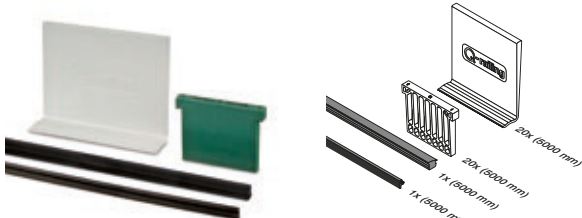
INDOOR

16.6914.500.00      L = 5000 mm



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)



## MOD 6904

## Accessoires

	T	
19.6904.912.00	12	L = 5000 mm
19.6904.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6904.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6904.915.00	15	L = 5000 mm
19.6904.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6904.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6904.919.00	19	L = 5000 mm
19.6904.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6904.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm
19.6904.512.00	12	L = 25 m
19.6904.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 25 m
19.6904.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 25 m
19.6904.515.00	15	L = 25 m
19.6904.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 25 m
19.6904.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 25 m
19.6904.519.00	19	L = 25 m
19.6904.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6904.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## Q-INFO

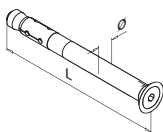
**PREFIX** – Nous vous proposons les services suivants en fonction de vos spécifications

- Perçage
- Découpe
- Cintrage
- Thermolaquage (produits à l'état brut de laminage)

Contactez-nous pour plus d'informations.

## Accessoires

### Matériel de fixation pour système garde-corps



#### MOD 4212

Zingué

INDOOR	QS	Type	Ø	L	
19.4212.150.15	QS-36	Q SZ 12/50	12	Ø12	120 25

316

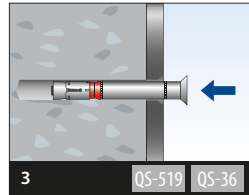
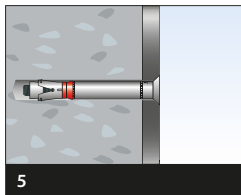
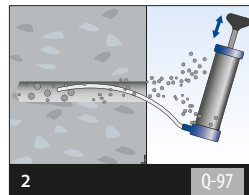
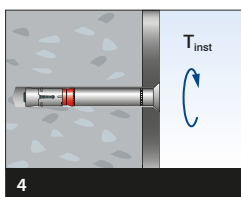
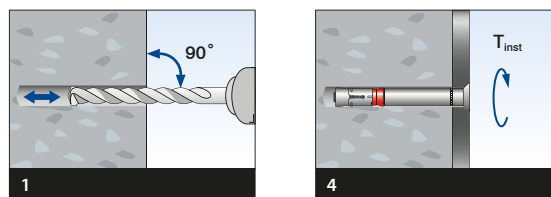
OUTDOOR	QS	Type	Ø	L	
19.4212.150.14	QS-519	Q SZ 12/50 A4	12	Ø12	120 25



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

#### Q-INFO

##### Instructions de montage Q-anchor SZ 12/50



19.4212.150.1x



## Accessoires

### EASY GLASS® - Outil multi-fonctions



#### MOD 6920

Accessoires

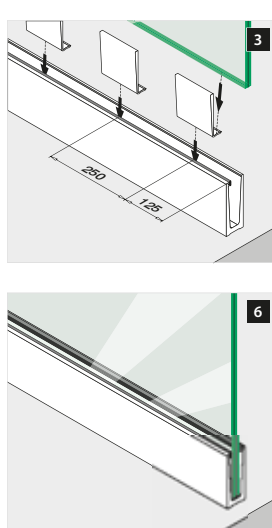
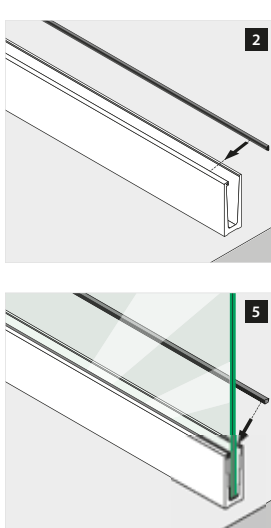
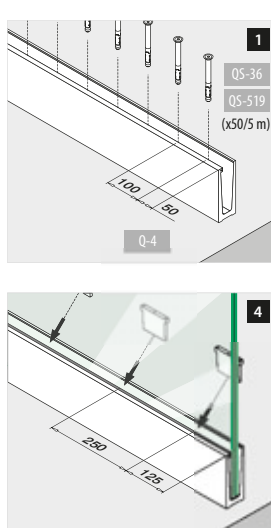
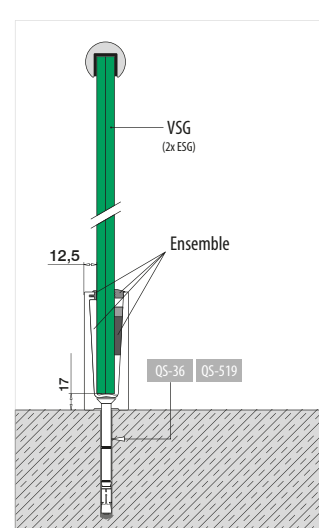
Q		1
19.6920.000.00	Q-71	1

International Design Modèle Protection

#### Q-INFO MOD 6920



#### Q-INFO MOD 6904



VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

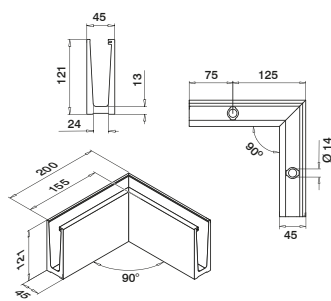
Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SLIM - Raccords, montage au sol**



Angle rentrant



**MOD 6313**

**Aluminium** Aluminium brossé

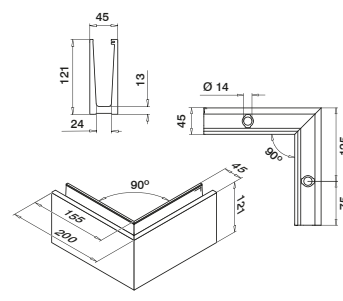
**OUTDOOR**

16.6313.004.18 QS-519 466 / QS-36 466

1



Angle sortant



**MOD 6314**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

16.6314.004.18 QS-519 466 / QS-36 466

1

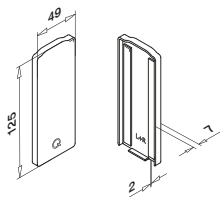


Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SLIM - Embouts, montage au sol**



A utiliser sans  
l'habillage  
Gauche / droite



**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé

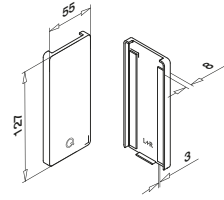
**OUTDOOR**

16.6734.004.18

1



A utiliser avec  
l'habillage en inox  
Gauche / droite



**MOD 6734**

**Zamak** Aspect inox brossé

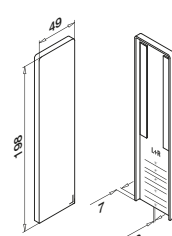
**OUTDOOR**

10.6734.004.20

1



A utiliser avec et sans  
l'habillage  
Pour escaliers  
Gauche / droite



**MOD 6736**

**Aluminium** Aluminium brossé

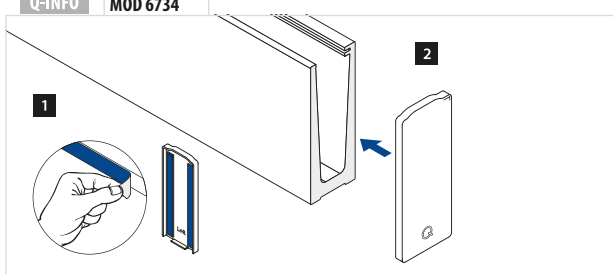
**OUTDOOR**

16.6736.004.18

1

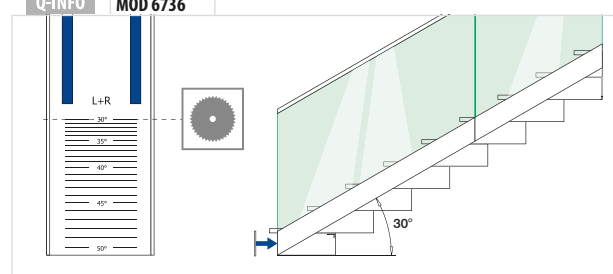


**Q-INFO MOD 6734**



30

**Q-INFO MOD 6736**



Habillage avant

**MOD 6920**

<b>304</b>		
<b>INDOOR</b>		
13.6920.004.12	L = 2500 mm	
<b>316</b>		
<b>OUTDOOR</b>		
14.6920.504.12	L = 5000 mm	



Habillage arrière

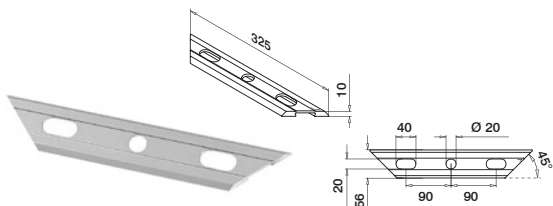
**MOD 6921 / 6922**

<b>304</b>	<b>T</b>	
<b>INDOOR</b>		
13.6921.124.12	12	L = 2500 mm
13.6921.134.12	12,76 - 13,52	L = 2500 mm
13.6921.154.12	15	L = 2500 mm
13.6921.174.12	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
13.6921.214.12	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
<b>316</b>	<b>T</b>	
<b>OUTDOOR</b>		
14.6922.134.12	12,76 - 13,52	L = 5000 mm
14.6922.174.12	16,76 - 17,52	L = 5000 mm



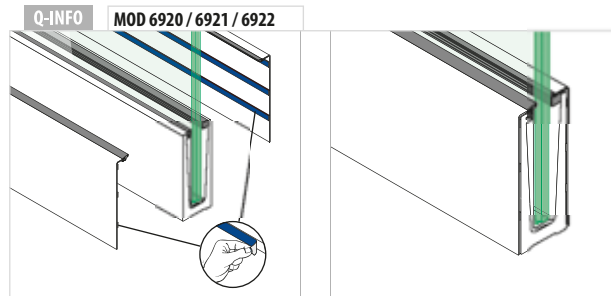
Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM - Profils de drainage, montage au sol

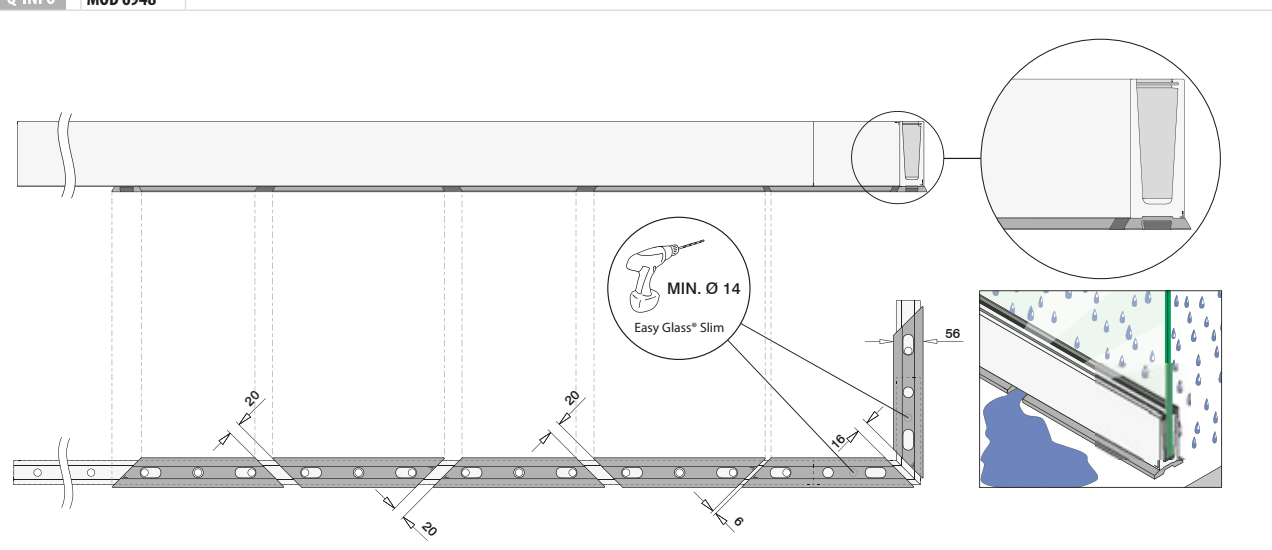
**MOD 6948**

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6948.004.18	8

International Design Modèle Protection

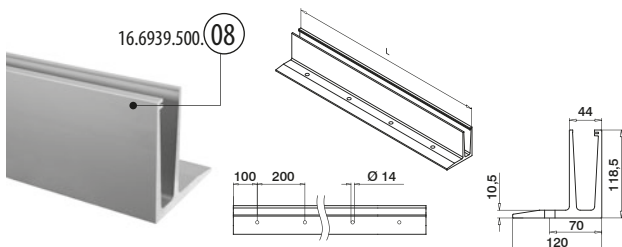


Q-INFO MOD 6948



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM F - Profil de sol, montage au sol



## MOD 6939

Aluminium	Effet argenté mat
OUTDOOR	
16.6939.500.08	QS-562 □ 466 / QS-563 □ 466 L = 5000 mm
NEW	

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)



## MOD 6904

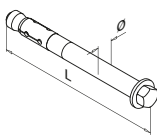
## Accessoires

	T	L
19.6904.912.00	12	L = 5000 mm
19.6904.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6904.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6904.915.00	15	L = 5000 mm
19.6904.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6904.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6904.919.00	19	L = 5000 mm
19.6904.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6904.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm
19.6904.512.00	12	L = 25 m
19.6904.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 25 m
19.6904.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 25 m
19.6904.515.00	15	L = 25 m
19.6904.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 25 m
19.6904.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 25 m
19.6904.519.00	19	L = 25 m
19.6904.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6904.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## Accessoires

### Matériel de fixation pour système garde-corps



#### MOD 4712

Zingué

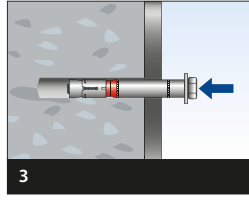
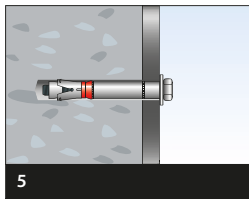
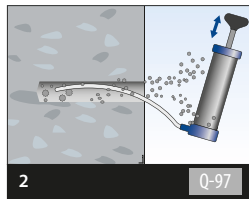
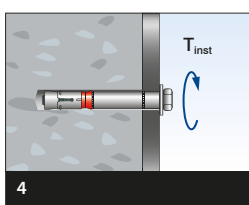
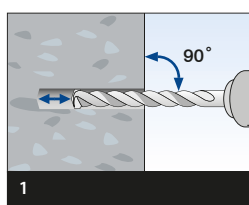
INDOOR	QS	Type	Ø	L	Box
19.4712.130.15	QS-563	Q SZ 12/30	12	Ø12	105 25
<b>316</b>					
OUTDOOR	QS	Type	Ø	L	Box
19.4712.130.14	QS-562	Q SZ 12/30 A4	12	Ø12	105 25



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

#### Q-INFO

##### Instructions de montage Q-anchor SZ 12/30



19.4712.130.1x



## Accessoires

### EASY GLASS® - Outil multi-fonctions



#### MOD 6920

Accessoires

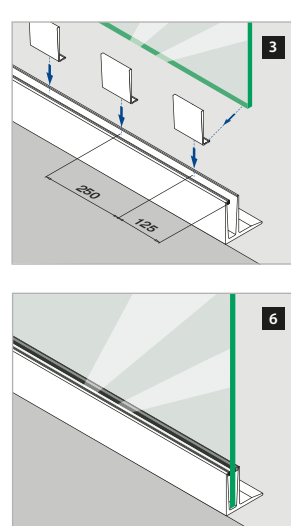
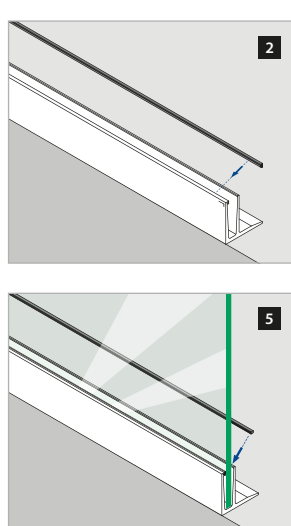
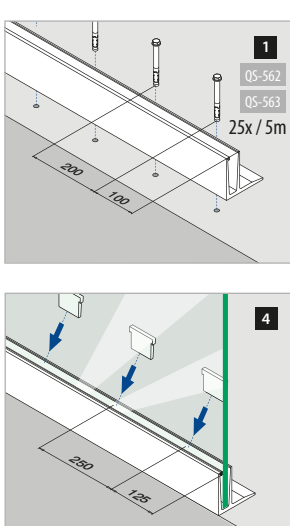
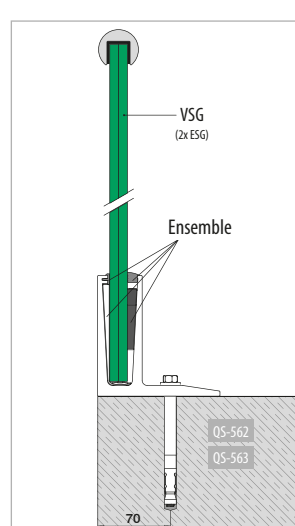
Q		1
19.6920.000.00	Q-71	1

International Design Modèle Protection

#### Q-INFO MOD 6920



#### Q-INFO



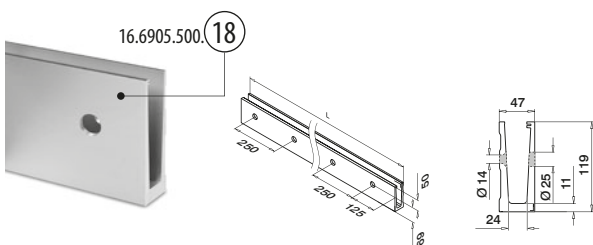
**VSG** (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM - Profil de sol, montage latéral



## MOD 6905

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6905.500.18	QS-36 / 466 / QS-519 / 466
L = 5000 mm	

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SLIM - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## MOD 6904

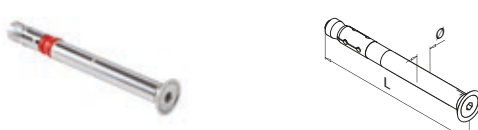
Accessoires		T	
19.6904.912.00	12	L = 5000 mm	
19.6904.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm	
19.6904.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm	
19.6904.915.00	15	L = 5000 mm	
19.6904.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm	
19.6904.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm	
19.6904.919.00	19	L = 5000 mm	
19.6904.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm	
19.6904.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm	



19.6904.512.00	12	L = 25 m
19.6904.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 25 m
19.6904.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 25 m
19.6904.515.00	15	L = 25 m
19.6904.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 25 m
19.6904.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 25 m
19.6904.519.00	19	L = 25 m
19.6904.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6904.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m

## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4212

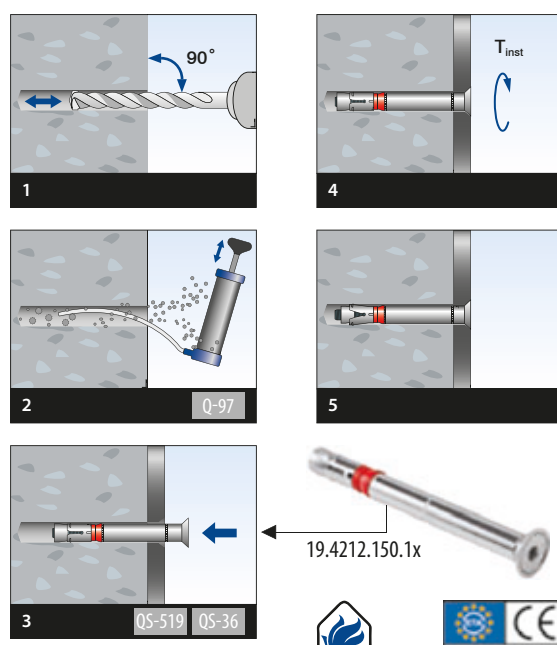
Zingué		INDOOR	QS	Type	Ø	☒	L	
19.4212.150.15	QS-36	Q SZ 12/50	12	Ø12	120	25		
316								
OUTDOOR								
19.4212.150.14	QS-519	Q SZ 12/50 A4	12	Ø12	120	25		



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

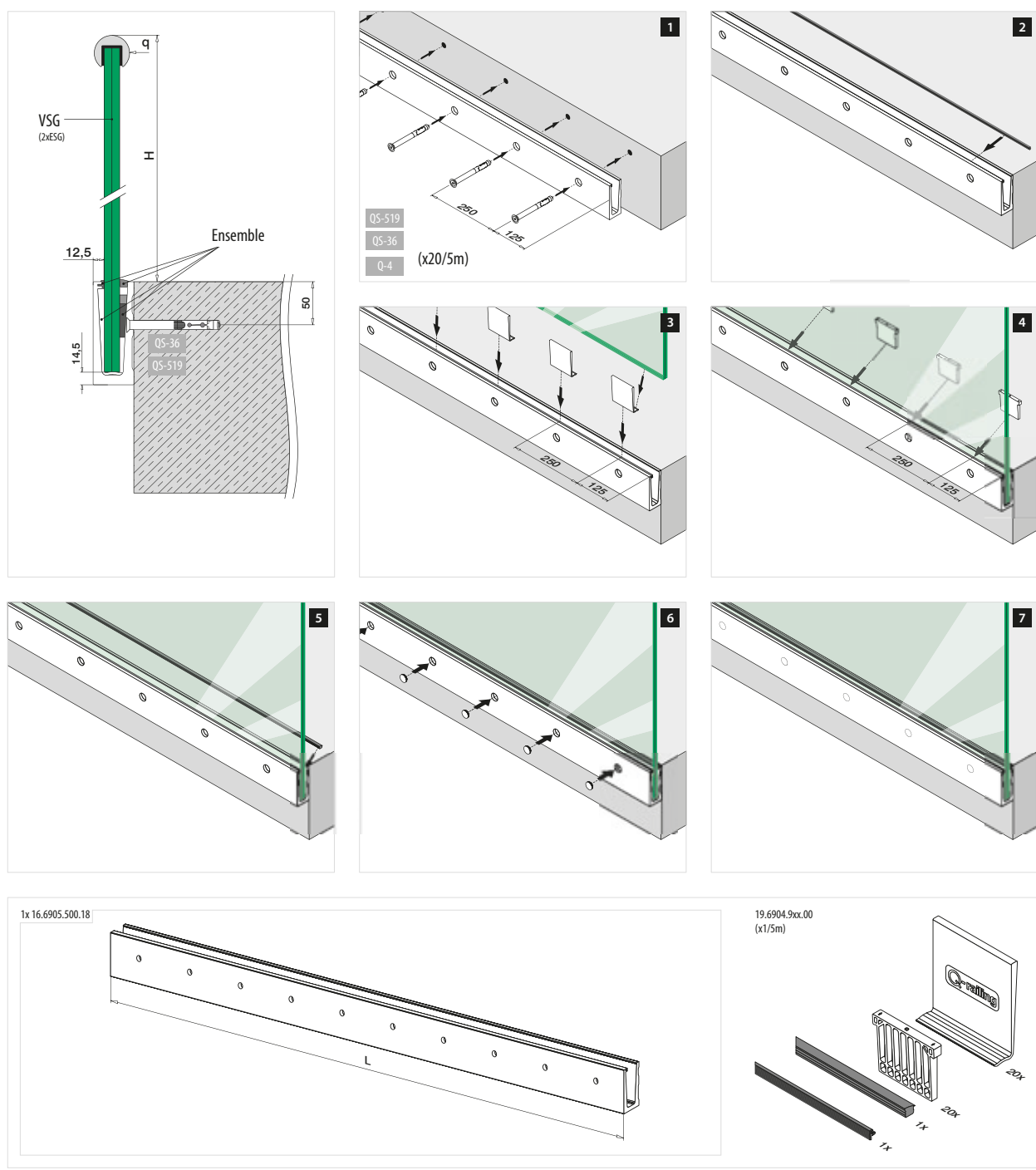
## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor S2 12/50

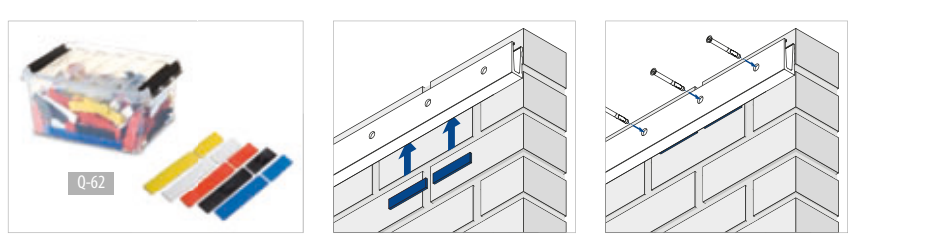


## Q-INFO MOD 6905

## Montage latéral



## Q-INFO MOD 6921

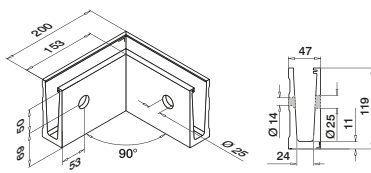


Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SLIM - Raccords, montage latéral**



Angle rentrant



**MOD 6315**

**Aluminium**

Aluminium brossé

**OUTDOOR**



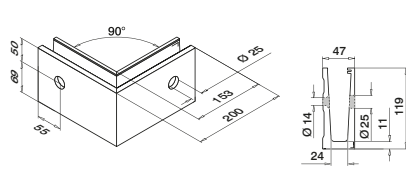
16.6315.005.18

QS-36 □ 466 / QS-519 □ 466

1



Angle sortant



**MOD 6316**

**Aluminium**

Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6316.005.18

QS-520 □ 464 / QS-521 □ 464

1

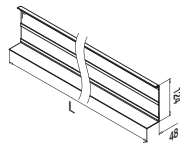


Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SLIM - Habillage, montage latéral**



Habillage avant



**MOD 6920**

**304**

**INDOOR**



13.6920.005.12

L = 2500 mm

**316**

**OUTDOOR**

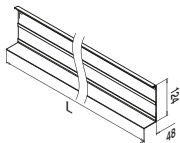


14.6920.505.12

L = 5000 mm



Habillage avant



**MOD 6920**

**Aluminium**

Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6920.005.18

L = 2500 mm

Accessoires

**EASY GLASS® - Outil multi-fonctions**



**MOD 6920**

**Accessoires**

**Q**

19.6920.000.00

Q-71

1

International Design Modèle Protection

**MOD 6951**

**Zingué**

**INDOOR**



**H1**

**H2**

**T**



19.6951.250.15

QS-507 □ 464

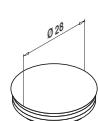
250 125 12 1

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SLIM - Embouts pour montage latéral**



A utiliser sans l'habillage



**MOD 6922**

**Plastique ABS**

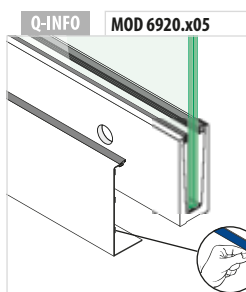
Aluminium RAL 9006

**OUTDOOR**

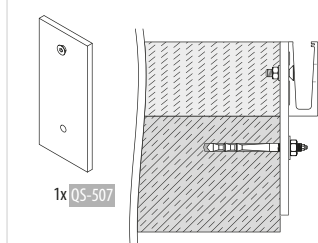


24.6922.007.36

10



**Q-INFO** **MOD 6920.x05**



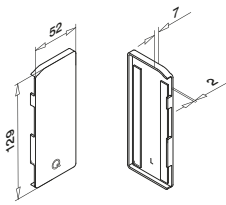
**Q-INFO** **MOD 6951**

## EASY GLASS® SLIM - Embouts, montage latéral



Embout en aluminium

Gauche



## MOD 6734

Aluminium      Aluminium brossé

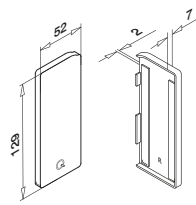
OUTDOOR

16.6734.105.18

1

Embout en aluminium

Droite



## MOD 6735

Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

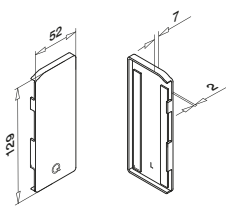
16.6735.105.18

1



Embout en zamak

Gauche



## MOD 6734

Zamak      Aspect inox brossé

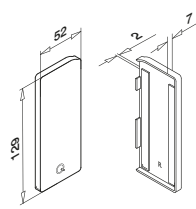
OUTDOOR

10.6734.105.20

1

Embout en zamak

Droite



## MOD 6735

Zamak      Aspect inox brossé

OUTDOOR

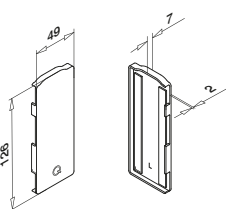
16.6735.105.20

1



A utiliser sans l'habillage

Gauche



## MOD 6734

Aluminium      Aluminium brossé

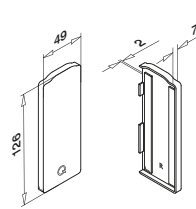
OUTDOOR

16.6734.005.18

1

A utiliser sans l'habillage

Droite



## MOD 6735

Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

16.6735.005.18

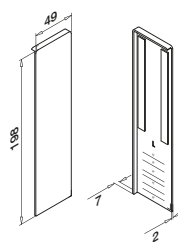
1



A utiliser avec et sans l'habillage

Pour escaliers

Gauche



## MOD 6736

Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

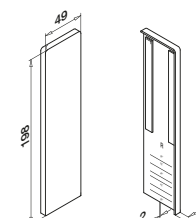
16.6736.005.18

1

A utiliser avec et sans l'habillage

Pour escaliers

Droite



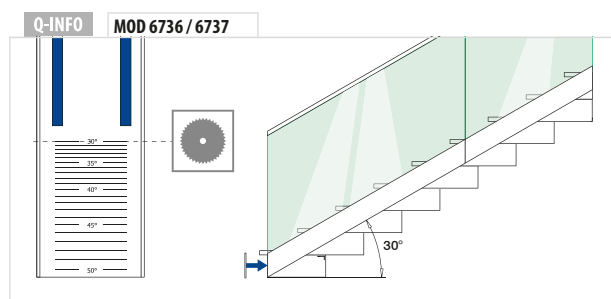
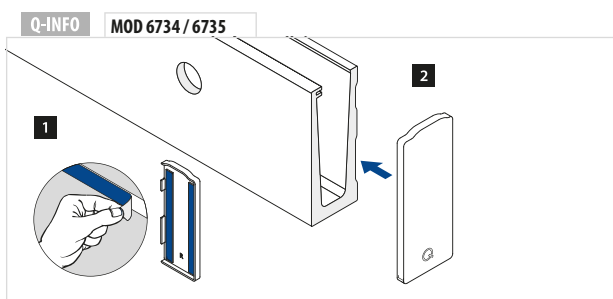
## MOD 6737

Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

16.6737.005.18

1





# EASY GLASS® SMART

BATTEZ UN RECORD DE  
VITESSE



Incorpore le système Q-disc. Reportez-vous à la page 40 pour tout savoir sur la nouvelle façon révolutionnaire de fixer des remplissages en verre.

Easy Glass® Smart	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	0,74	1,0	1,0	2,0	1,6	3,0	1,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)

## La facilité d'installation par excellence

Easy Glass® Smart révolutionne le montage des garde-corps en verre. Finis les systèmes d'ancrage compliqués. Grâce à ses nombreuses innovations, dont le système Q-disc® pour l'installation du verre, Easy Glass® Smart vous permet de monter et démonter des panneaux de manière rapide, intuitive et maîtrisée. En effet, ces étapes demandent littéralement dix fois moins de temps qu'avec n'importe quel autre garde-corps en verre haut de gamme. Et les économies d'argent ne s'arrêtent pas là avec ce système très abordable.

- Profil de sol à montage au sol symétrique
- Pour une utilisation légère à moyenne, à l'intérieur comme à l'extérieur
- Recours aux ancrages réduit au minimum pour l'installation du profil de sol
- Plusieurs méthodes de fixation possibles : vis à tête hexagonale, ancrages mécaniques ou goujons d'ancrage
- Facile à manipuler avec les outils fournis
- Cales de profil en aluminium disponibles pour niveler les surfaces irrégulières



## DÉCLINAISONS D'EASY GLASS® SMART

### Smart

Montage au sol

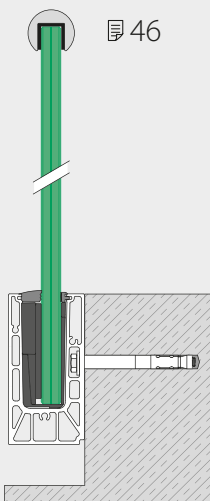
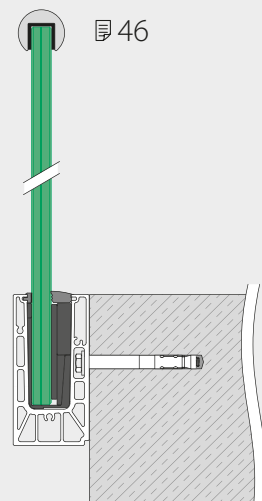
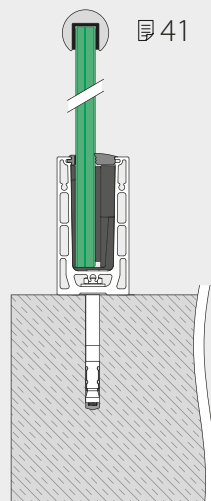
- Convient également pour scellement au sol (requiert l'utilisation d'une couche protectrice)

### Smart

Montage latéral

- Cache de profil de sol en option

- Permet également un montage inverse
- Pour acrotères
- Cache de profil de sol en option





## Q-DISC® SYSTEM

# L'INNOVATION QUI MET LE MONDE SENS DESSUS DESSOUS



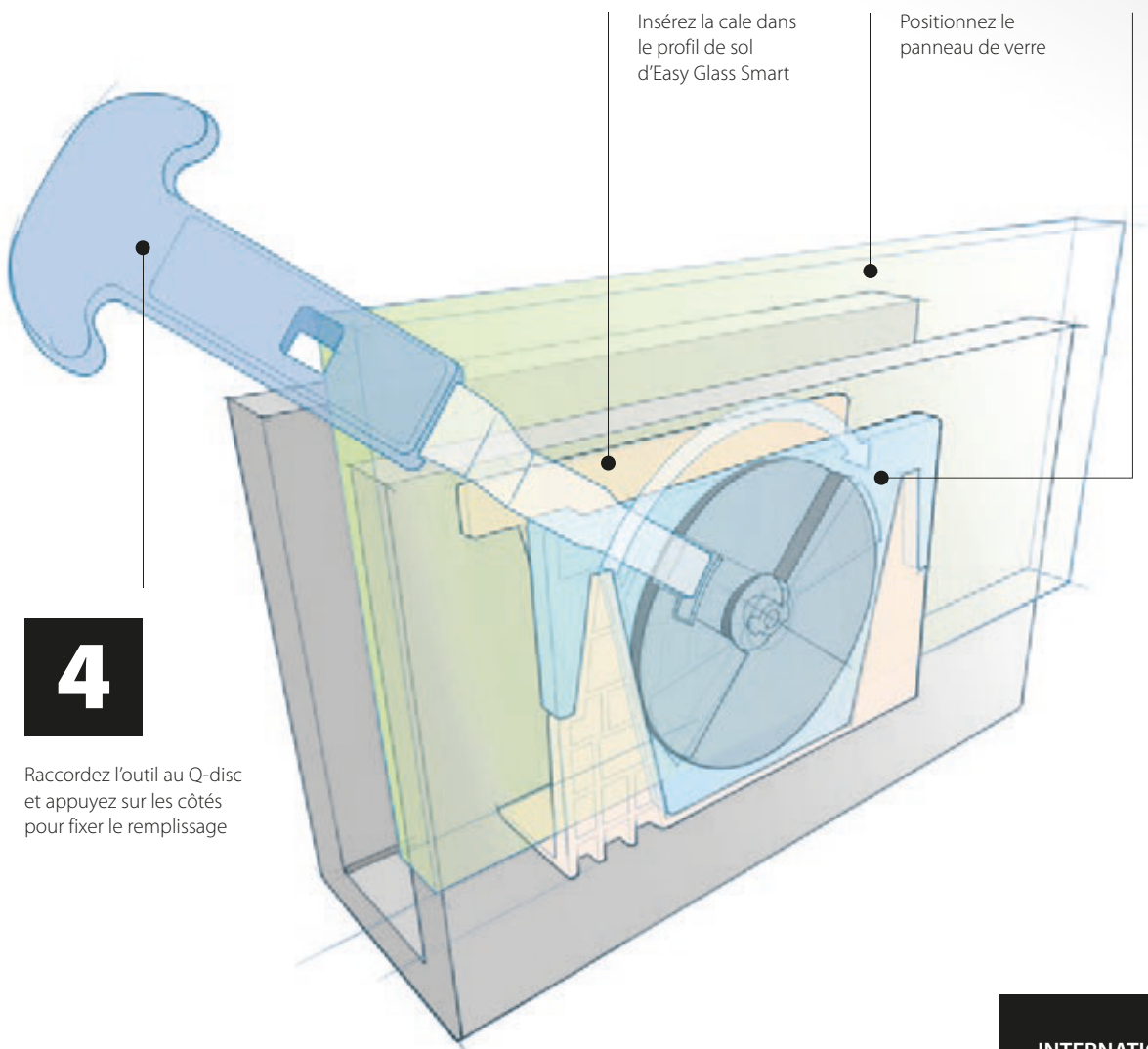
Nous allons révolutionner l'installation des garde-corps en verre. Le système révolutionnaire Q-disc® permet un gain de temps considérable dans le montage du verre en le simplifiant de manière radicale. Easy Glass® Smart est le tout premier garde-corps en verre qui intègre le système Q-disc.

### Le principe :

1

2

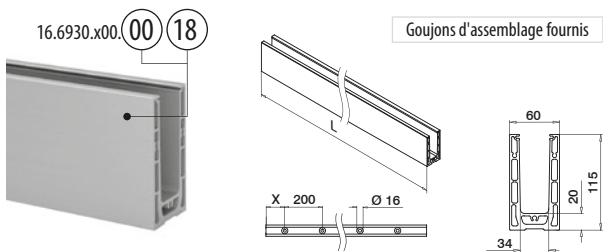
3



INTERNATIONAL DESIGN  
MODÈLE PROTECTION

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SMART - Profil de sol, montage au sol**



**MOD 6930**

<b>Aluminium</b>	Brut	
<b>INDOOR</b>	X	
16.6930.500.00	100	QS-558 □ 465 / QS-561 □ 466 L = 5000 mm
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé	
<b>OUTDOOR</b>	X	
16.6930.000.18	50	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 466 L = 2500 mm
16.6930.500.18	100	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 466 L = 5000 mm

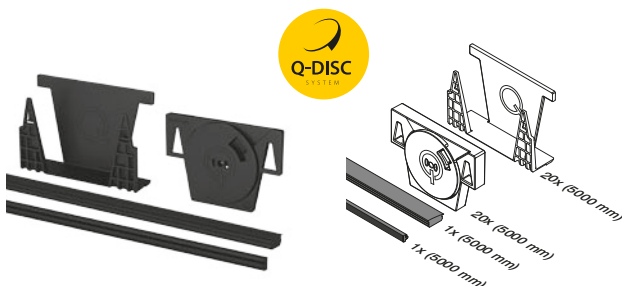
NEW NEN 2608 STATISCHE BERECHNUNG DIN 10000 SIA 261-2014 BS 6180 APPROVED AbP Tested at WTCB & CSTC NBN DTD B03-004

International Design Modèle Protection

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SMART - Q-disc® System (set de cales en caoutchouc)**

Pour une installation de panneaux de verre **non** ajustables



**MOD 6930**

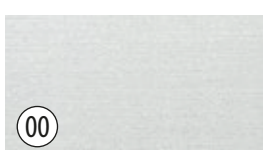
Accessoires	T	
19.6930.912.00	12	L = 5000 mm
19.6930.913.00	12,76 (6-0,76-6) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 5000 mm
19.6930.915.00	15	L = 5000 mm
19.6930.917.00	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 5000 mm
19.6930.919.00	19	L = 5000 mm
19.6930.921.00	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10,1,52-10)	L = 5000 mm

NEW

International Design  
Modèle Protection

**Q-disc System ( système d'écoulement ) :**  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

**Q-INFO** MOD 6930



Brut



Aluminium brossé, anodisé

**Q-INFO**

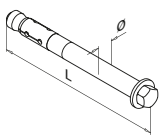
**PREFIX** – Nous vous proposons les services suivants en fonction de vos spécifications

- Perçage
- Découpe
- Cintrage
- Thermolaquage (produits à l'état brut de laminage)

Contactez-nous pour plus d'informations.

## Accessoires

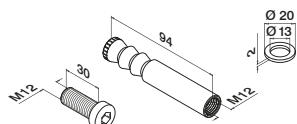
## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4712

## Zingué

INDOOR	QS	Type	Ø	L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12	Ø12	85 25
<b>316</b>					
OUTDOOR	QS	Type	Ø	L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85 25



## MOD 4512

## Zingué

INDOOR	QS	Type	Ø	L
19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12	Ø18	10
<b>316</b>				
OUTDOOR	QS	Type	Ø	
19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4	Ø18	10



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

## Accessoires

## EASY GLASS® SMART - Outil de Q-disc®



## MOD 6920

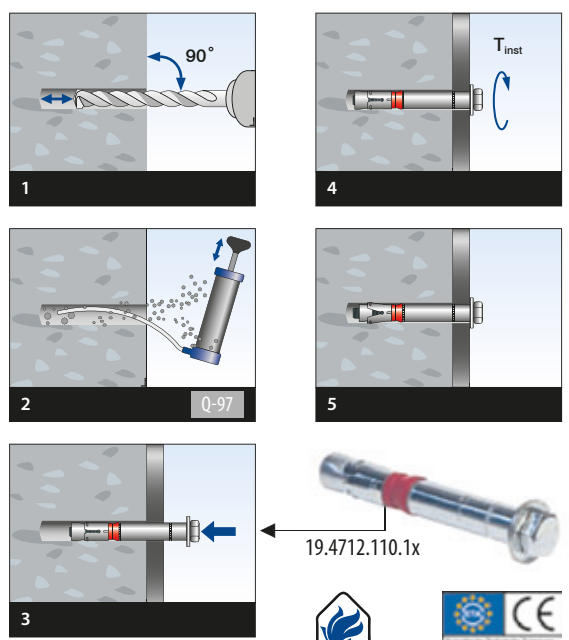
## Accessoires

Q		
19.6920.002.00	Q-83	1

NEW

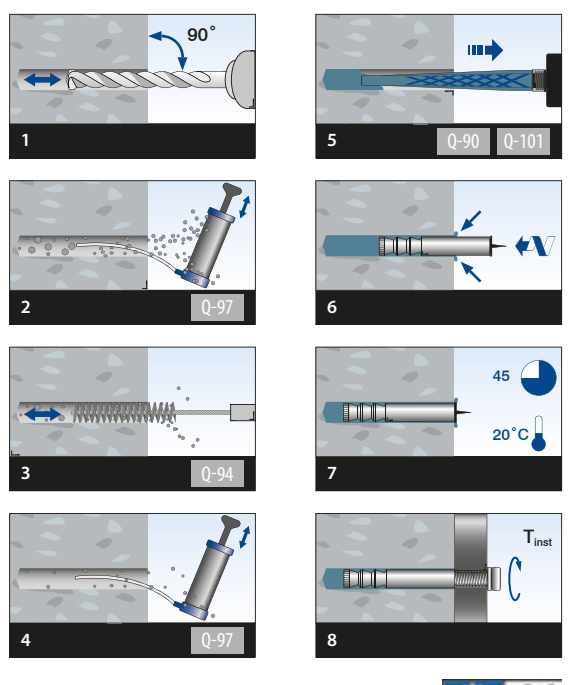
## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10

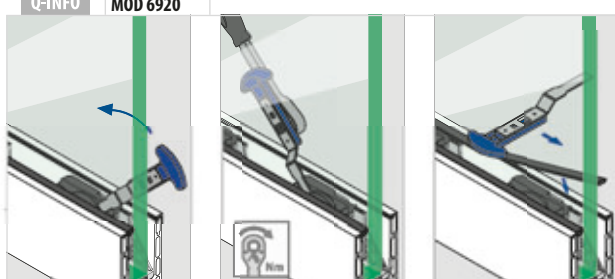


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG

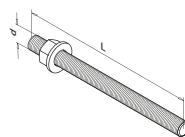


## Q-INFO MOD 6920



## Accessoires

### Matériel de fixation pour système garde-corps



#### MOD 4412

Zingué

INDOOR	QS	Type	M	L	
19.4412.175.15	QS-276	Q-VMU-A 12x175	12	14	175 10

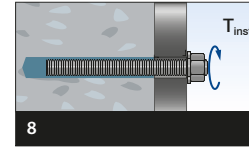
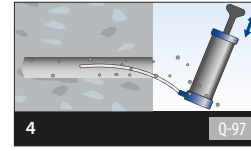
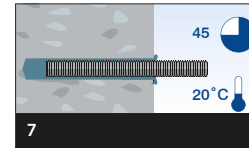
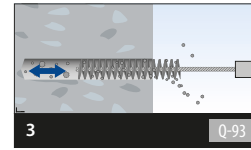
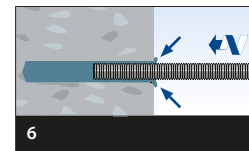
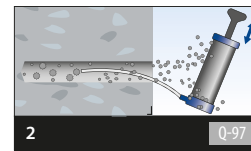
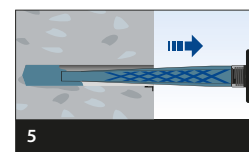
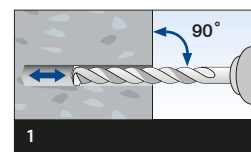
316

OUTDOOR	QS	Type	M	L	
19.4412.175.14	QS-277	Q-VMU-A 12x175	12	14	175 10

NEW

#### Q-INFO

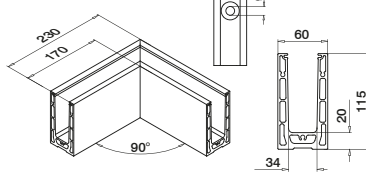
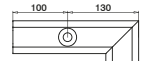
##### Instructions de montage Q-anchor VMU



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

#### Socles de garde-corps

### EASY GLASS® SMART - Raccords, montage au sol



#### MOD 6313

Aluminium Brut

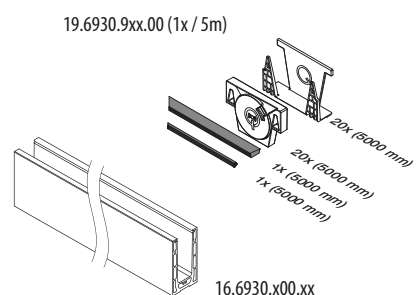
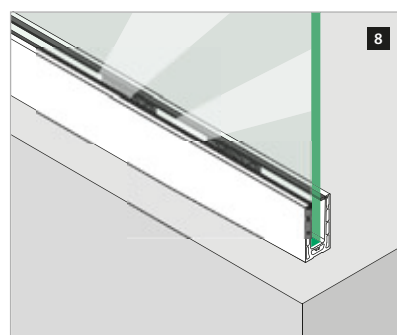
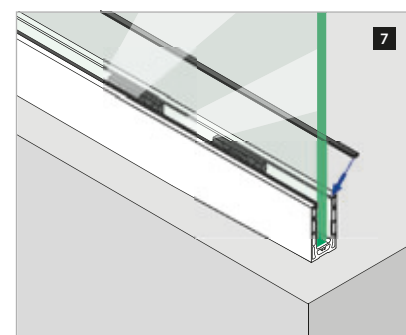
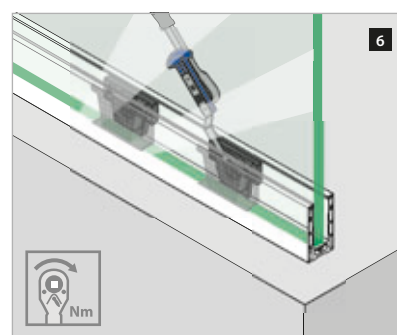
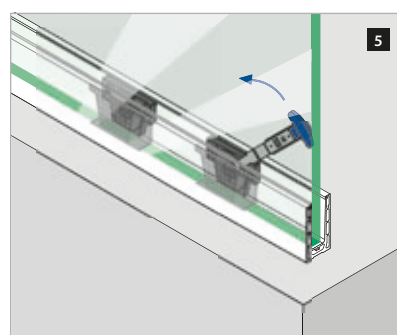
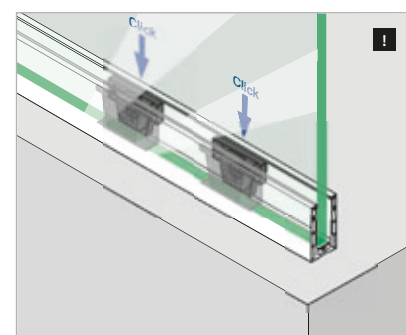
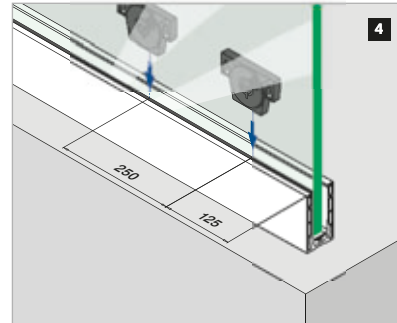
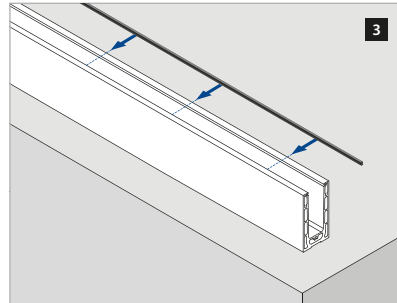
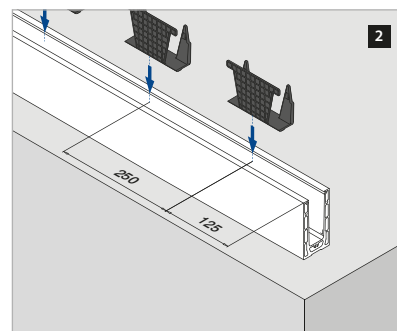
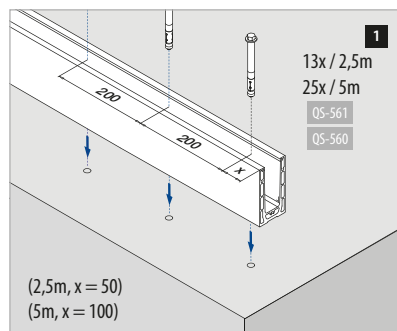
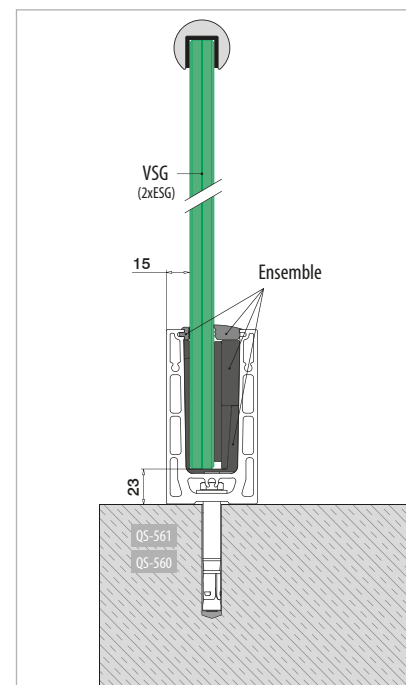
INDOOR				
16.6313.030.00	QS-558	465 / QS-561	466	1

Aluminium Aluminium brossé

OUTDOOR				
16.6313.030.18	QS-557	465 / QS-560	465	1

NEW

## Q-INFO MOD 6930



**VSG (2x ESG):** Verre feuilleté trempé  
**ESG :** Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

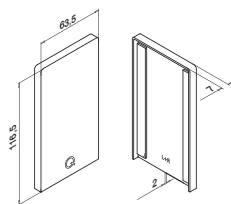
Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SMART - Embouts, montage au sol**



Gauche / droite



**MOD 6734**

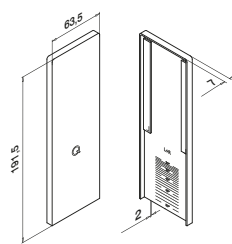
Aluminium	Brut
INDOOR	
16.6734.030.00	1
Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	
16.6734.030.18	1

NEW



Pour escaliers

Gauche / droite



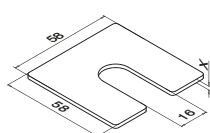
**MOD 6736**

Aluminium	Brut
INDOOR	
16.6736.030.00	1
Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	
16.6736.030.18	1

NEW

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SMART - Cale**



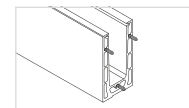
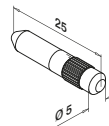
**MOD 6921**

Aluminium	Brut	X	
19.6921.160.00	1	100	
19.6921.260.00	2	100	
19.6921.360.00	3	100	

NEW

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® - Goujons d'assemblage**

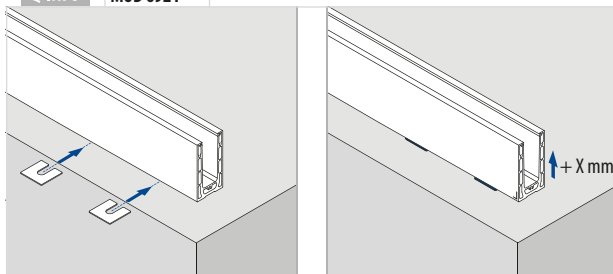


**MOD 3005**

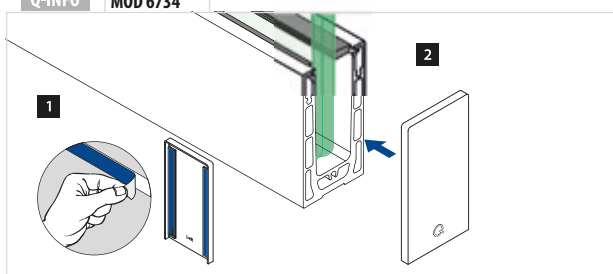
316	
OUTDOOR	
14.3005.000.00	6



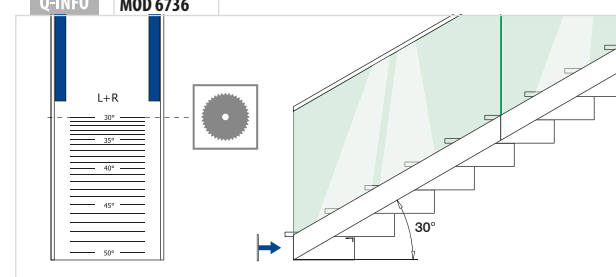
**Q-INFO MOD 6921**



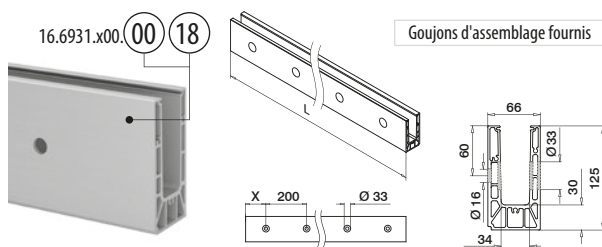
**Q-INFO MOD 6734**



**Q-INFO MOD 6736**



Socles de garde-corps  
EASY GLASS® SMART - Profil de sol, montage latéral



## MOD 6931

Aluminium	Brut		
INDOOR	X		
16.6931.500.00	100	QS-558	465 / QS-561
			466
L = 5000 mm			
Aluminium	Aluminium brossé		
OUTDOOR	X		
16.6931.000.18	50	QS-557	465 / QS-560
			465
L = 2500 mm			
16.6931.500.18	100	QS-557	465 / QS-560
			465
L = 5000 mm			

NEW

International Design  
Modèle Protection

Socles de garde-corps  
EASY GLASS® SMART - Q-disc® System (set de cales en caoutchouc)

Pour une installation de panneaux de verre non ajustables



## MOD 6930

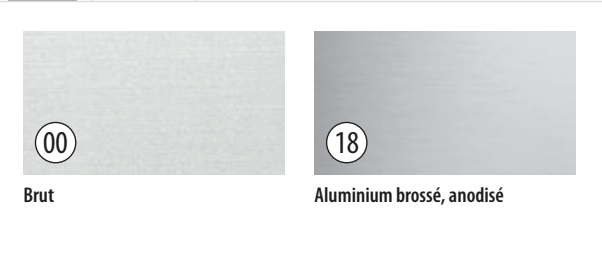
Accessoires	T		
19.6930.912.00	12		L = 5000 mm
19.6930.913.00	12,76 (6-0,76-6) - 13,52 (6-1,52-6)		L = 5000 mm
19.6930.915.00	15		L = 5000 mm
19.6930.917.00	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)		L = 5000 mm
19.6930.919.00	19		L = 5000 mm
19.6930.921.00	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10,1,52-10)		L = 5000 mm

NEW

International Design  
Modèle Protection

Q-disc System :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## Q-INFO MOD 6931



## Q-INFO

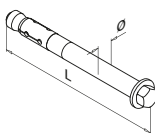
**PREFIX** – Nous vous proposons les services suivants en fonction de vos spécifications

- Perçage
- Découpe
- Cintrage
- Thermolaquage (produits à l'état brut de laminage)

Contactez-nous pour plus d'informations.

## Accessoires

### Matériel de fixation pour système garde-corps



#### MOD 4712

Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$		L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12		85	25
<b>316</b>						
OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$		L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12		85	25



#### MOD 4512

Zingué

INDOOR	QS	Type		
19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12		
<b>316</b>				
OUTDOOR	QS	Type		
19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4		



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

## Accessoires

### EASY GLASS® SMART - Outil de Q-disc®



#### MOD 6920

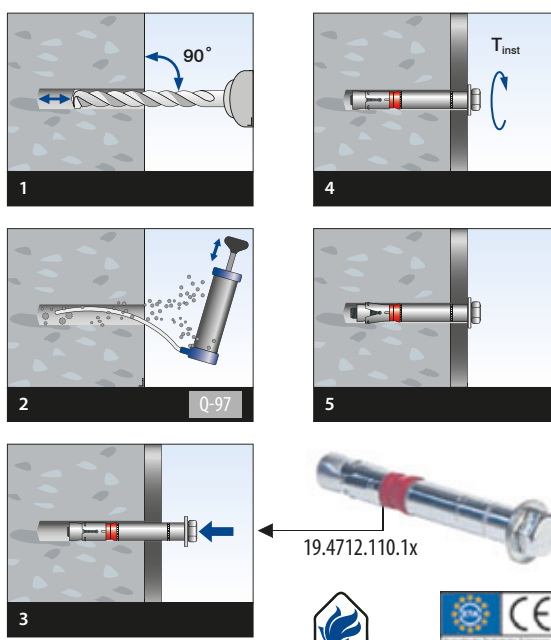
Accessoires

Q	
19.6920.002.00	Q-83

NEW

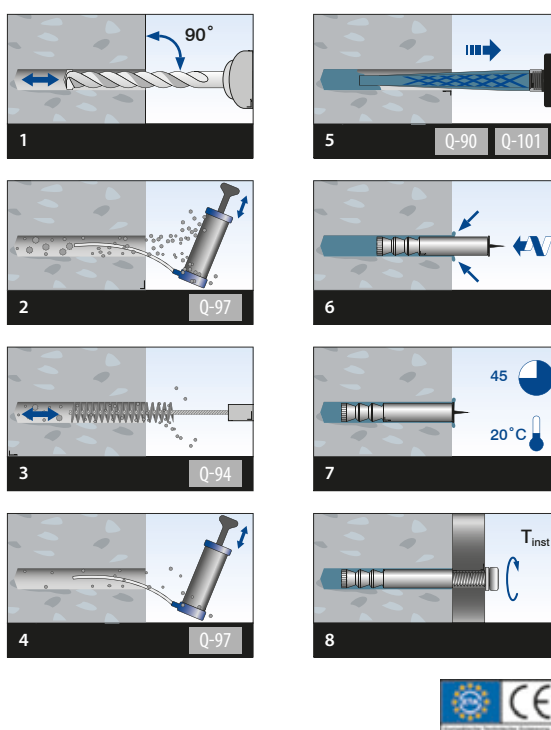
#### Q-INFO

##### Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10

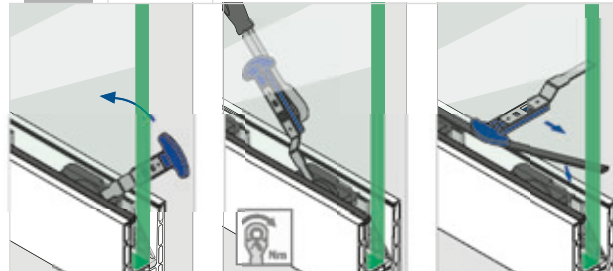


#### Q-INFO

##### Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG

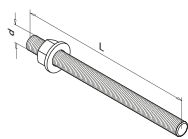


#### Q-INFO MOD 6920



## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4412

Zingué

INDOOR	QS	Type	M	L	
19.4412.175.15	QS-276	Q-VMU-A 12x175	12	14	175 10

316

OUTDOOR

OUTDOOR	QS	Type	M	L	
19.4412.175.14	QS-277	Q-VMU-A 12x175	12	14	175 10

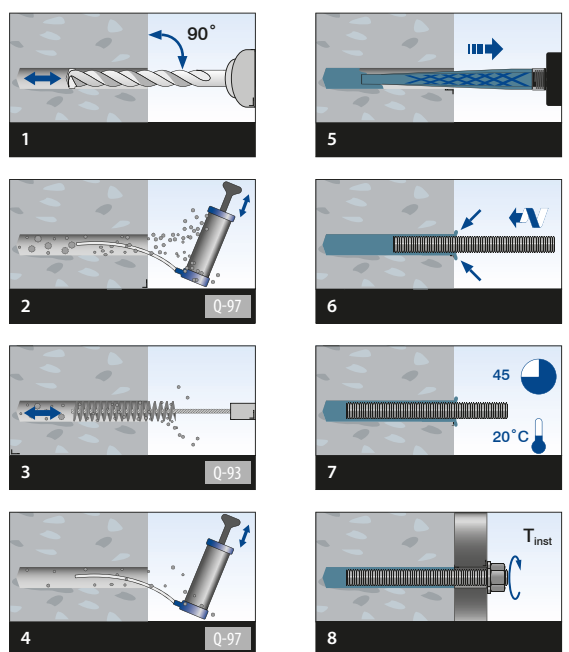
NEW



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMU

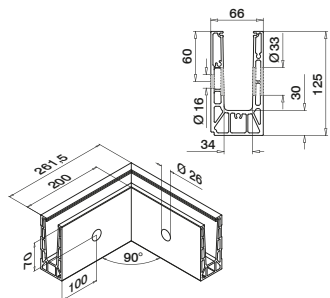


## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SMART - Raccords, montage latéral



Angle rentrant



## MOD 6315

Aluminium

Brut

INDOOR	QS			
16.6315.031.00	QS-558	465 / QS-561	466	1

Aluminium

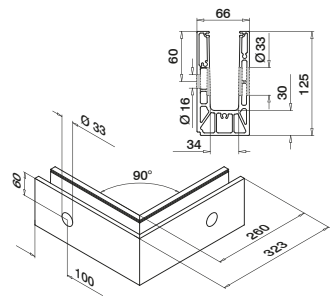
Aluminium brossé

OUTDOOR	QS			
16.6315.031.18	QS-557	465 / QS-560	466	1

NEW



Angle sortant



## MOD 6316

Aluminium

Brut

INDOOR	QS			
16.6316.031.00	QS-558	465 / QS-561	466	1

Aluminium

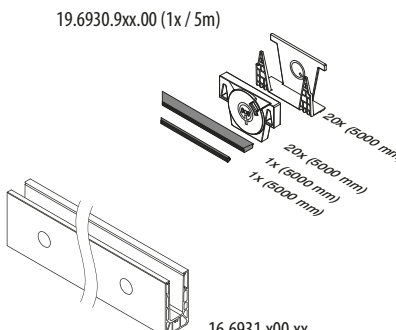
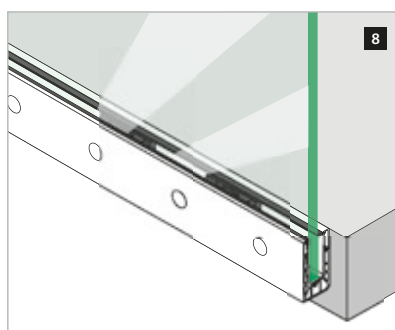
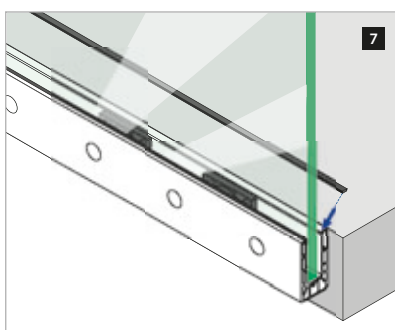
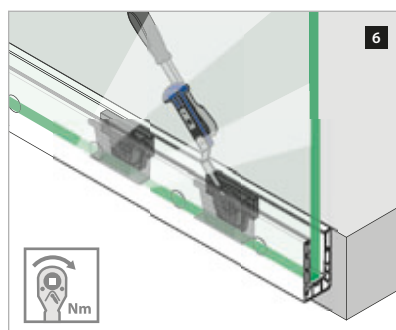
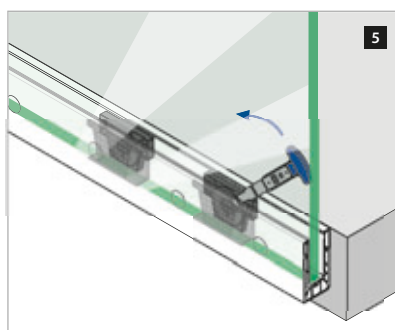
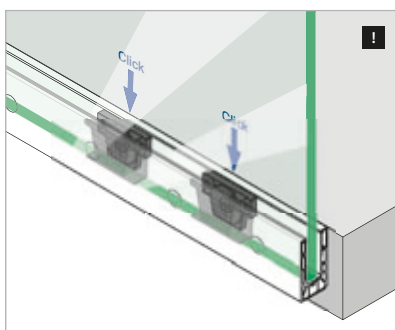
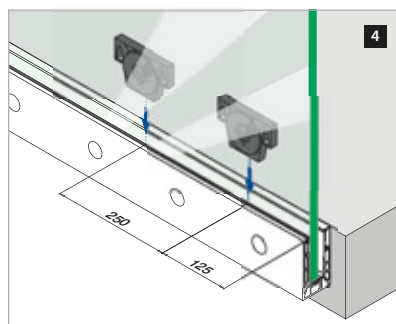
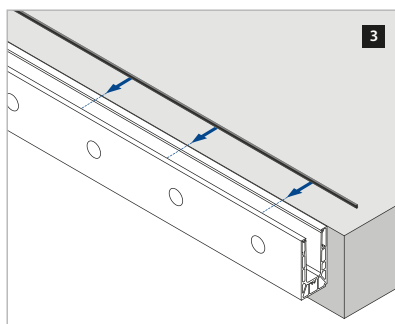
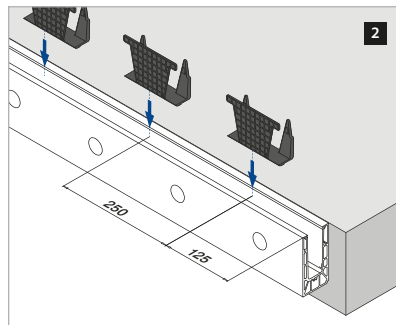
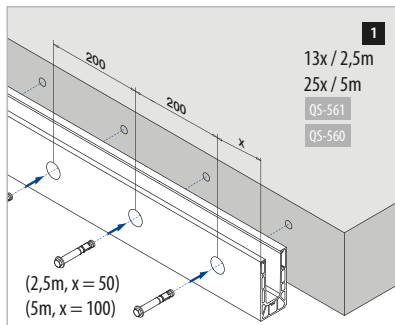
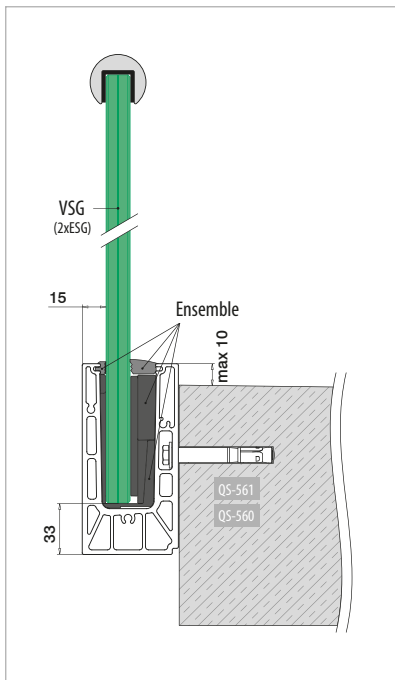
Aluminium brossé

OUTDOOR	QS			
16.6316.031.18	QS-557	465 / QS-560	466	1

NEW



## Q-INFO MOD 6931



**VSG** (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

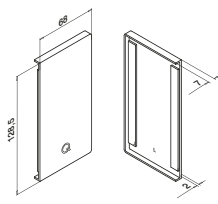
Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® SMART - Embouts, montage latéral



A utiliser avec et sans l'habillage  
Gauche



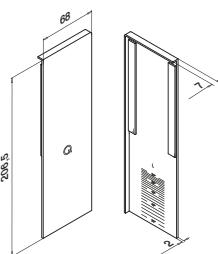
## MOD 6734

<b>Aluminium</b>	Brut	
<b>INDOOR</b>		
16.6734.031.00	1	
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé	
<b>OUTDOOR</b>		
16.6734.031.18	1	

NEW



A utiliser avec et sans l'habillage  
Pour escaliers  
Gauche



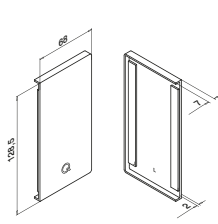
## MOD 6736

<b>Aluminium</b>	Brut	
<b>INDOOR</b>		
16.6736.031.00	1	
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé	
<b>OUTDOOR</b>		
16.6736.031.18	1	

NEW



A utiliser avec et sans l'habillage  
Gauche



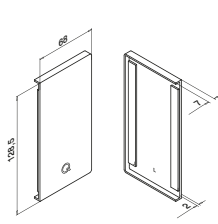
## MOD 6735

<b>Aluminium</b>	Brut	
<b>INDOOR</b>		
16.6735.031.00	1	
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé	
<b>OUTDOOR</b>		
16.6735.031.18	1	

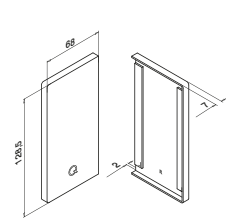
NEW



A utiliser avec et sans l'habillage  
Droite



A utiliser avec et sans l'habillage  
Droite

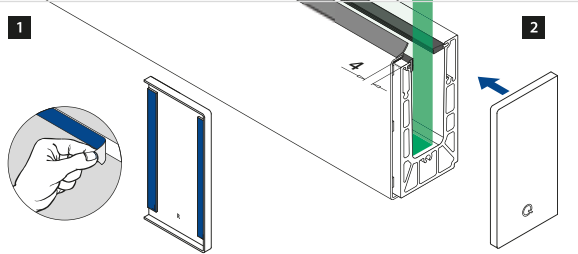


## MOD 6737

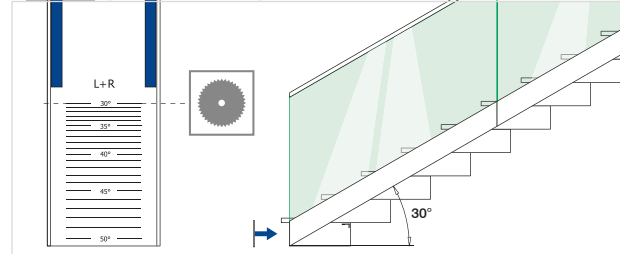
<b>Aluminium</b>	Brut	
<b>INDOOR</b>		
16.6737.031.00	1	
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé	
<b>OUTDOOR</b>		
16.6737.031.18	1	

NEW

## Q-INFO MOD 6734 / 6735



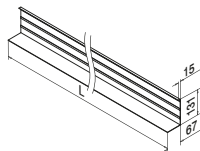
## Q-INFO MOD 6736 / 6737



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SMART - Habillage, montage latéral**

Habillage avant



**MOD 6920**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6920.531.18

L = 5000 mm

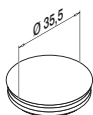
**NEW**



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® SMART - Embouts pour montage latéral**

A utiliser sans l'habillage



**MOD 6915**

**Plastique ABS** Aluminium RAL 9006

**OUTDOOR**



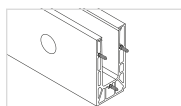
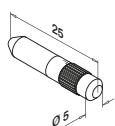
24.6915.033.36

10

**NEW**

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® - Goujons d'assemblage**



**MOD 3005**

**316**

**OUTDOOR**

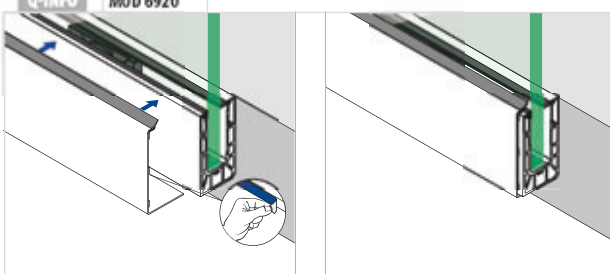


14.3005.000.00

6

**T**

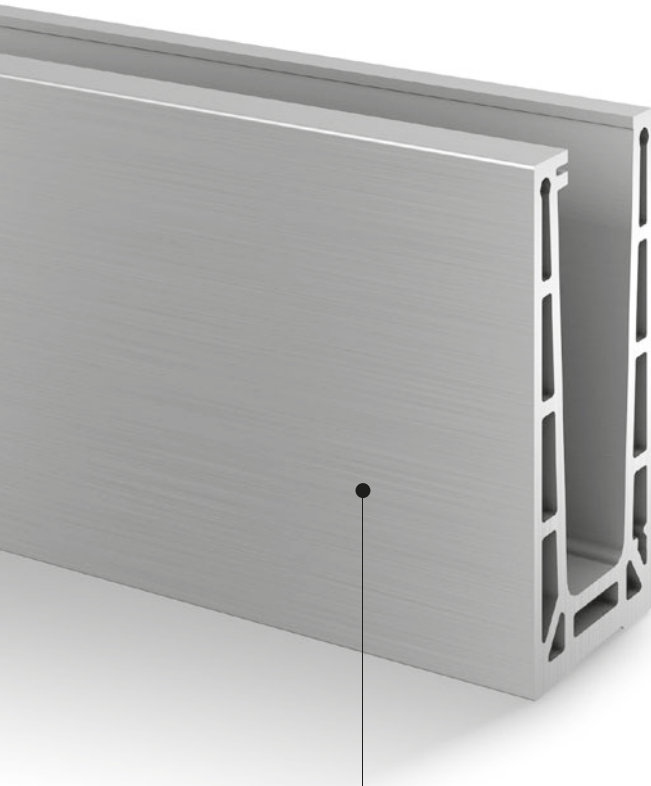
**Q-INFO** MOD 6920





# EASY GLASS® PRO

ALIGNER DES  
PANNEAUX EN VERRE  
EN TOUTE SIMPLICITÉ



Installation et alignement du verre facilités

Easy Glass® Pro	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	1,5	1,0	1,0	>2,0	1,6	1,6	1,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)

## Effectuez toute l'installation du côté intérieur du garde-corps

Le profil de sol Easy Glass® Pro est facile à installer. En outre, le Safety Wedge System constitué de cales en caoutchouc ajustables facilite également l'alignement du verre en vous permettant d'ajuster chaque panneau de manière indépendante jusqu'à 10 mm à la verticale. Et avec cinq variantes de profil, vous êtes certains de trouver une solution Pro adaptée aux contraintes de votre projet.

- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation légère à moyenne, y compris dans les escaliers
- Utilisation de goujons à tête hexagonale, moins onéreux que les goujons à tête fraisée
- Peut s'utiliser avec :
  - Tous les tubes à fond de gorge, mains-courantes sur verre, profils en U et profils de protection Q-railing
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Q-lights Linear Light (pour les caches de profils de sol, mains-courantes et tubes à fond de gorge éclairés par LED)



## DÉCLINAISONS D'EASY GLASS® PRO

### Pro

Montage au sol

- Également pour scellement au sol
- Aussi disponible en finition inox
- Cache de profil de sol éclairé par LED en option

### Pro F

Montage au sol

- Pour sols bruts
- Peut aussi s'installer sur ou au-dessus de la bordure d'une surface

### Pro

Montage latéral

- Cache de profil de sol en option

### Pro Y

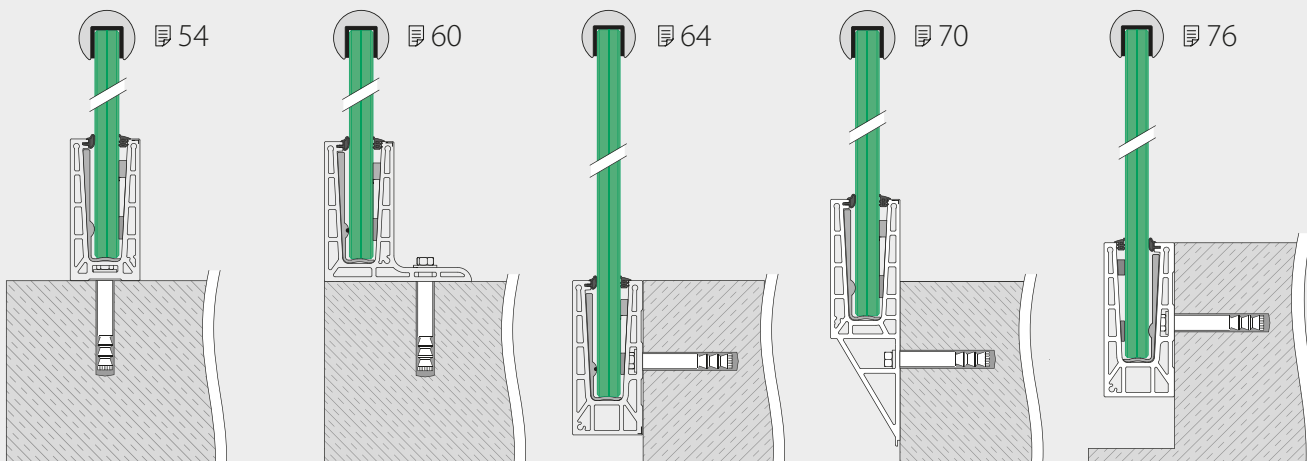
Montage latéral

- Pour sols bruts
- Peut aussi s'installer sur ou au-dessus de la bordure d'une surface
- Cache de profil de sol en option

### Pro Inverse

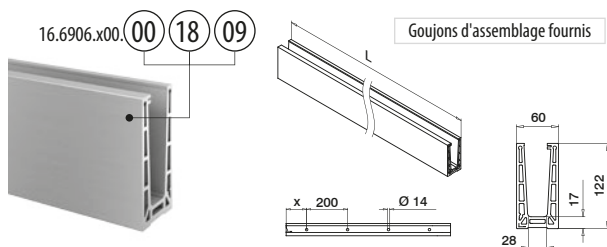
Montage latéral

- Pour acrotères
- Cache de profil de sol en option



## Socles de garde-corps

#### **EASY GLASS® PRO - Profil de sol, montage au sol**



MOD 6906

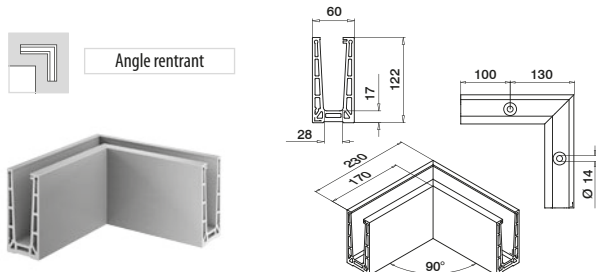
<b>Aluminium</b>	<b>Brut</b>		
<b>INDOOR</b>	<b>X</b>		
16.6906.500.00	100	QS-558  465 / QS-561  466	L = 5000 m
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé		
<b>OUTDOOR</b>	<b>X</b>		
16.6906.000.18	50	QS-557  465 / QS-560  466	L = 2500 m
16.6906.500.18	100	QS-557  465 / QS-560  466	L = 5000 m
<b>Aluminium</b>	Aspect inox brossé		
16.6906.500.09	100	QS-557  465 / QS-560  465	L = 5000 m



International Design  
Modèle Protection

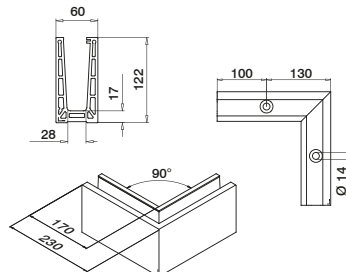
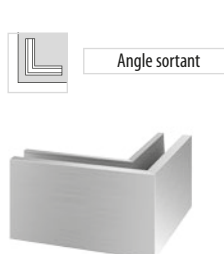
## Socles de garde-corps

#### EASY GLASS® PRO - Raccords, montage au sol



MOD 6313

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé		
<b>OUTDOOR</b>			
16.6313.006.18	QS-557 ▶ 465 / QS-560 ▶ 465		1
<b>Aluminium</b>	Aspect inox brossé		
16.6313.006.09	QS-557 ▶ 465 / QS-560 ▶ 465		1



MOD 6314

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé		
<b>OUTDOOR</b>			
16.6314.006.18	QS-557	465 / QS-560	465
<b>Aluminium</b>	Aspect inox brossé		1
16.6314.006.09	QS-557	465 / QS-560	465
			1



**Q-INFO** **MOD 6906**



#### **Aluminium brossé, anodisé**



#### **Aspect inox brossé**



Brut

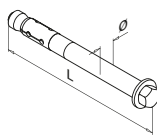
Q-INFO

**PREFIX** – Nous vous proposons les services suivants en fonction de vos spécifications.

- Perçage
  - Découpe
  - Cintrage
  - Thermolaquage (produits à l'état brut de laminage)

Contactez-nous pour plus d'informations.

## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4712

## Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$		L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12		85	25

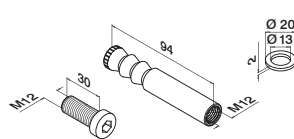
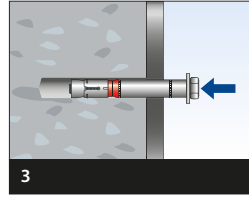
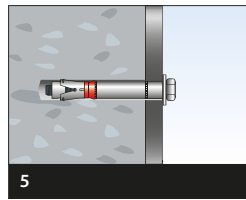
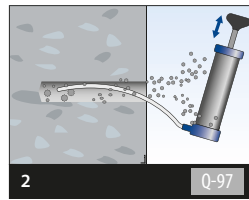
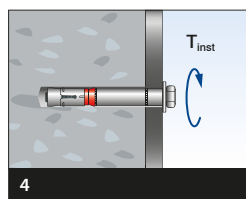
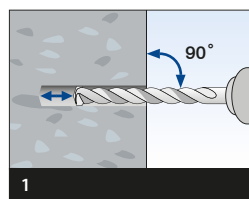
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$		L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12		85	25



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10



## MOD 4512

## Zingué

INDOOR	QS	Type		
19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12		10

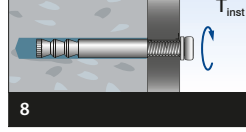
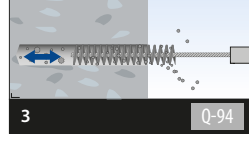
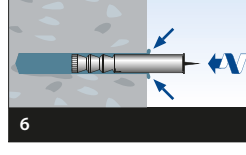
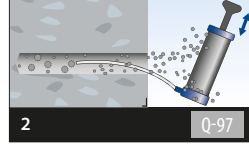
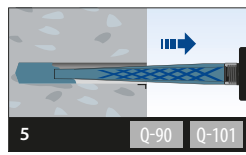
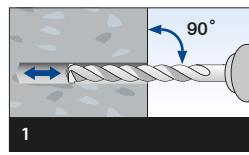
316

OUTDOOR	QS	Type		
19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4		10

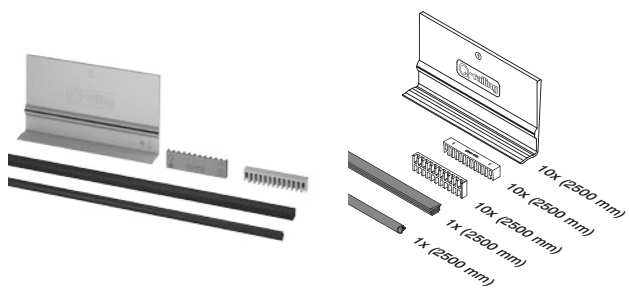


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

**MOD 6906**

## Accessoires

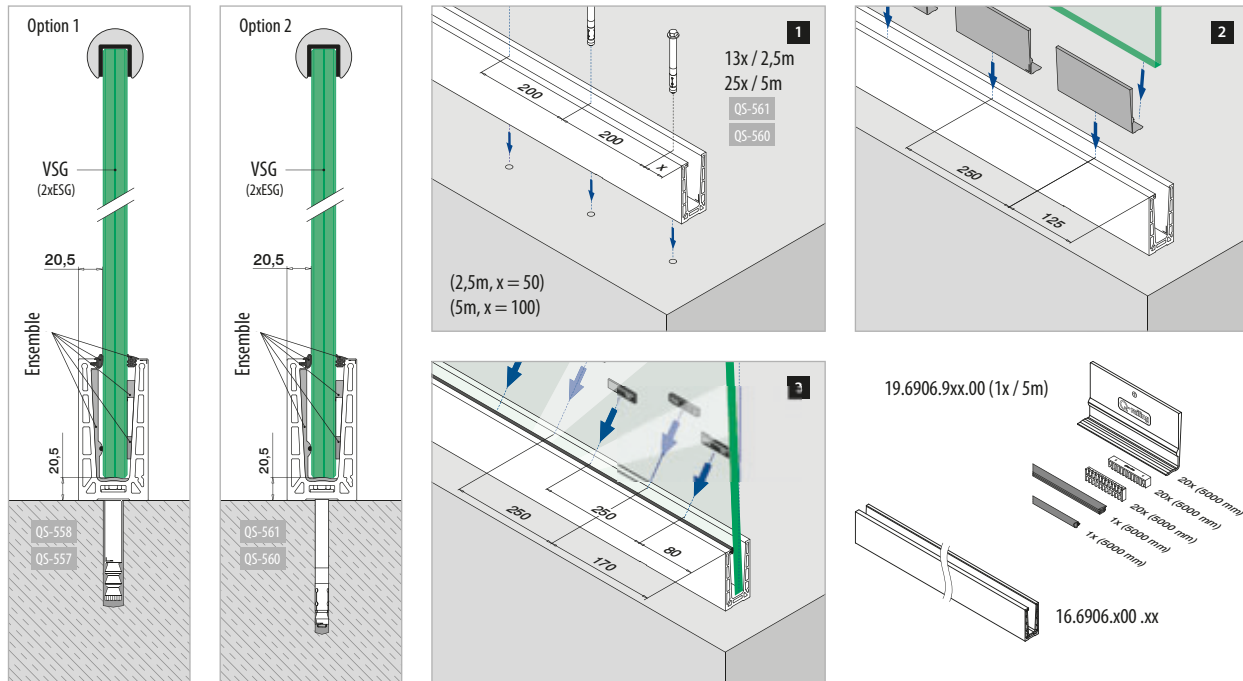
	T	
19.6906.012.00	12	L = 2500 mm
19.6906.013.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.014.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.015.00	15	L = 2500 mm
19.6906.017.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.018.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.019.00	19	L = 2500 mm
19.6906.021.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 2500 mm
19.6906.022.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 2500 mm

T		
19.6906.912.00	12	L = 5000 mm
19.6906.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6906.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6906.915.00	15	L = 5000 mm
19.6906.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6906.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6906.919.00	19	L = 5000 mm
19.6906.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6906.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

T		
19.6906.512.00	12	L = 25 m
19.6906.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 25 m
19.6906.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 25 m
19.6906.515.00	15	L = 25 m
19.6906.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 25 m
19.6906.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 25 m
19.6906.519.00	19	L = 25 m
19.6906.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6906.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m

International Design Modèle Protection

## Q-INFO

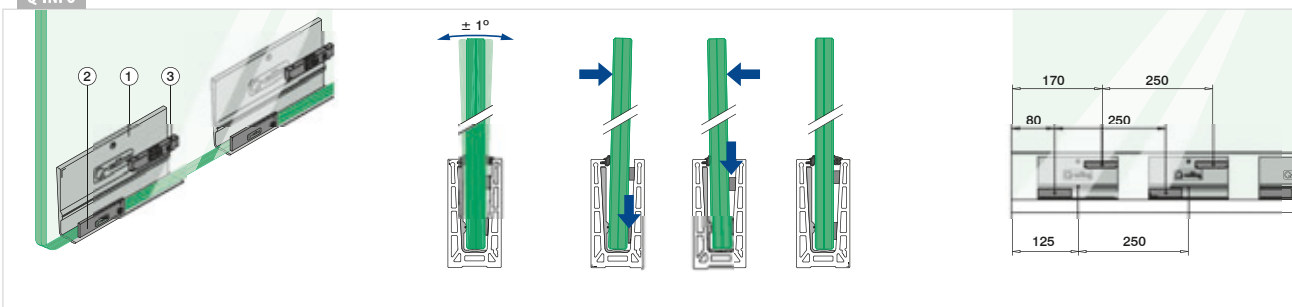


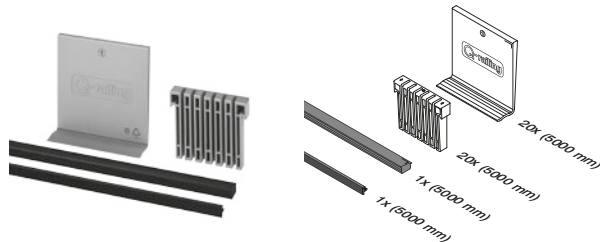
**VSG (2x ESG):** Verre feuilleté trempé  
**ESG:** Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO



**MOD 6901**

## Accessoires

	T	
19.6901.912.00	12	L = 5000 mm
19.6901.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.915.00	15	L = 5000 mm
19.6901.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.919.00	19	L = 5000 mm
19.6901.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6901.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

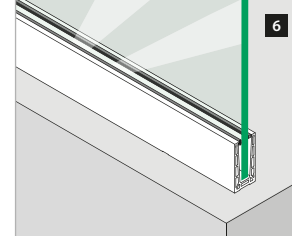
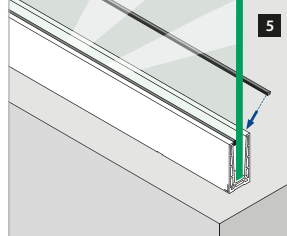
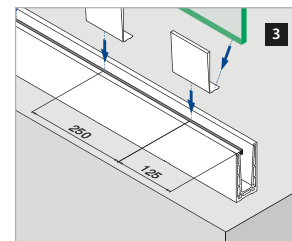
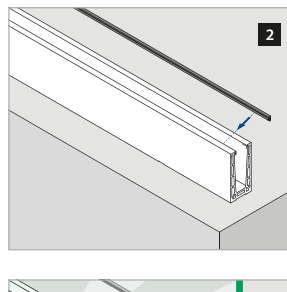
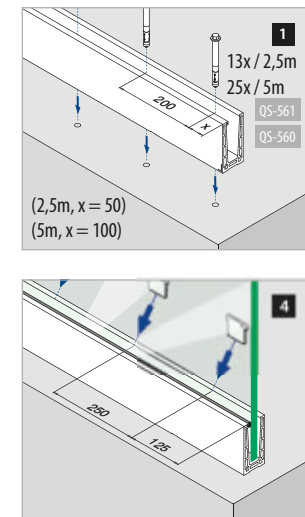
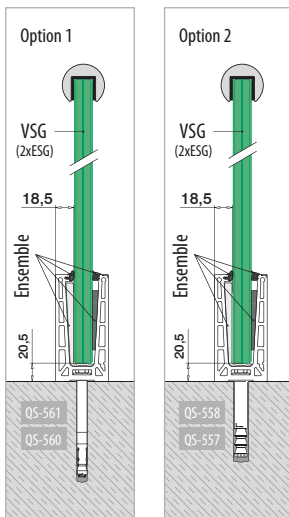
International Design Modèle Protection

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Profil de sol, montage au sol

## Q-INFO



VSG (2x ESG) : Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

## Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions

**MOD 6920**

## Accessoires

	Q	
19.6920.000.00	Q-71	1

International Design Modèle Protection

## Q-INFO MOD 6920

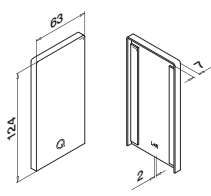


Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO - Embouts, montage au sol**



Gauche / droite

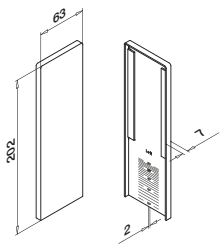


**MOD 6734**

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6734.006.18	1
<b>Aluminium</b>	Aspect inox brossé
16.6734.006.09	1

Pour escaliers

Gauche / droite



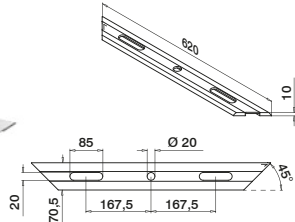
**MOD 6736**

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6736.006.18	1
<b>Aluminium</b>	Aspect inox brossé
16.6736.006.09	1



Socles de garde-corps

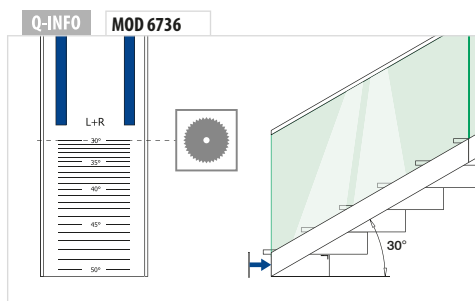
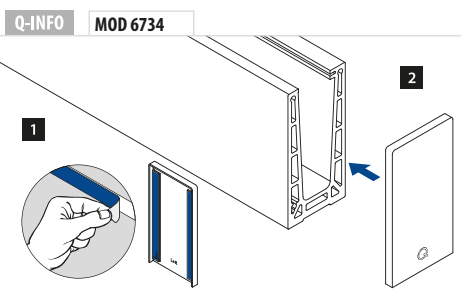
**EASY GLASS® PRO - Profils de drainage, montage au sol**



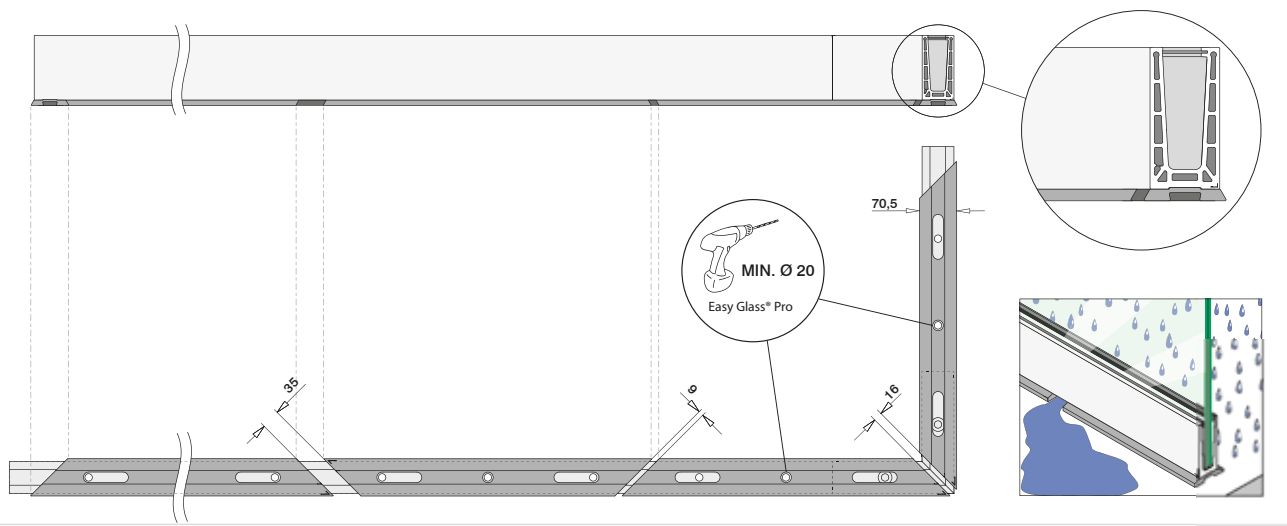
**MOD 6948**

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6948.006.18	4

International Design Modèle Protection

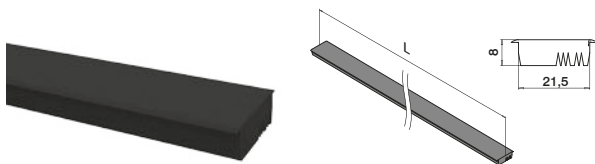


**Q-INFO MOD 6948**



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Remplissage pour l'espace entre deux verres



### MOD 6901

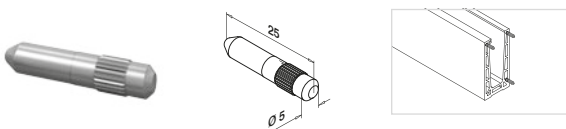
Accessoires

	19.6901.001.00	L = 2500 mm
--	----------------	-------------



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



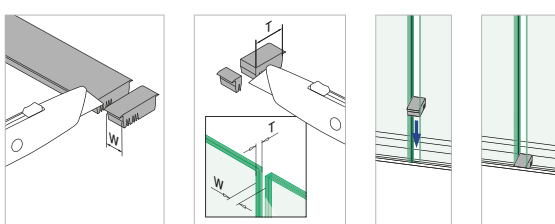
### MOD 3005

<b>316</b>	
OUTDOOR	

14.3005.000.00		6
----------------	--	---

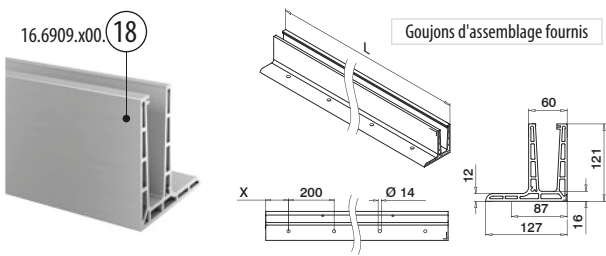


Q-INFO MOD 6901



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO F - Profil de sol, montage au sol



## MOD 6909

Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	X
16.6909.000.18	50
16.6909.500.18	100
QS-562	466 / QS-563 466
L = 2500 mm	
L = 5000 mm	

Approvals:

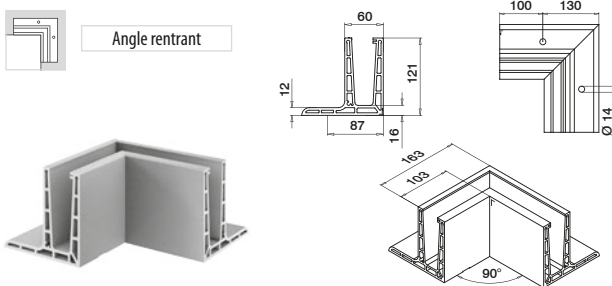
- NEN 2608
- STATISCHE BEURKUNGS-  
DIN18008
- DIBT
- SIA 358:2010
- BS 6180 APPROVED
- KO
- AbP
- AVIS TECHNIQUE 2/16-1761
- NTC UNI
- Applus
- CTE

International Design  
Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO F - Raccords, montage au sol



## MOD 6313

Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	X
16.6313.009.18	QS-562 466 / QS-563 466
	1

Accessoires  
Matériel de fixation pour système garde-corps

## MOD 4712

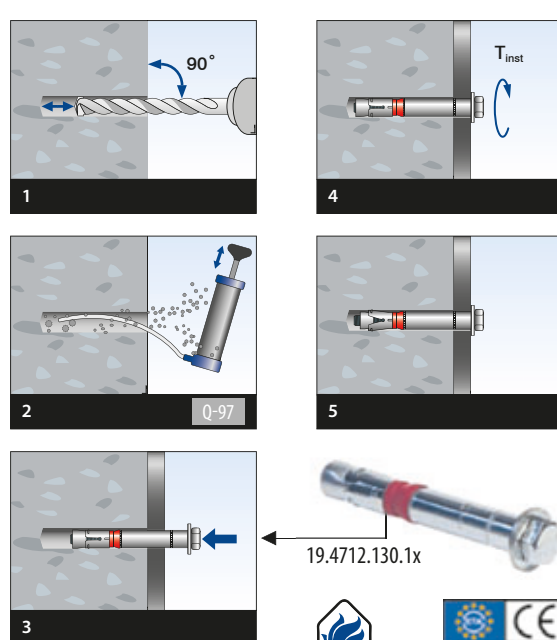
Zingué	INDOOR	QS	Type	Ø	Ø12	L	25
	19.4712.130.15	QS-563	Q SZ 12/30	12		105	25
316	OUTDOOR	QS	Type	Ø	Ø12	L	25
	19.4712.130.14	QS-562	Q SZ 12/30 A4	12		105	25



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

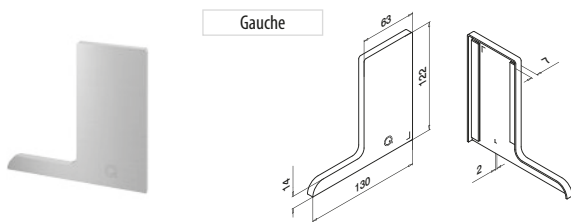
## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/30



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO F - Embouts, montage au sol**



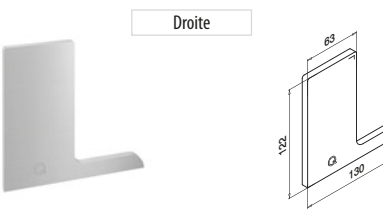
**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

16.6734.009.18

1



**MOD 6735**

**Aluminium** Aluminium brossé

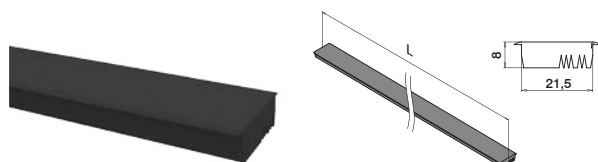
**OUTDOOR**

16.6735.009.18

1

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO - Remplissage pour l'espace entre deux verres**



**MOD 6901**

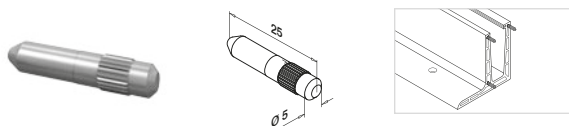
Accessoires

19.6901.001.00      L = 2500 mm



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® - Goujons d'assemblage**



**MOD 3005**

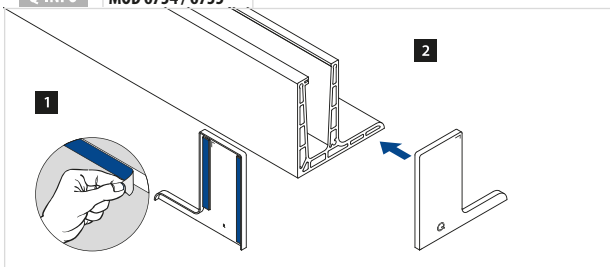
**316**  
**OUTDOOR**

14.3005.000.00

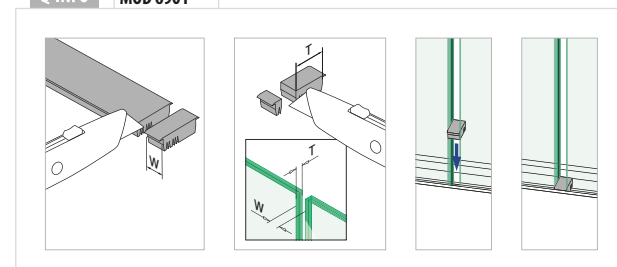
6

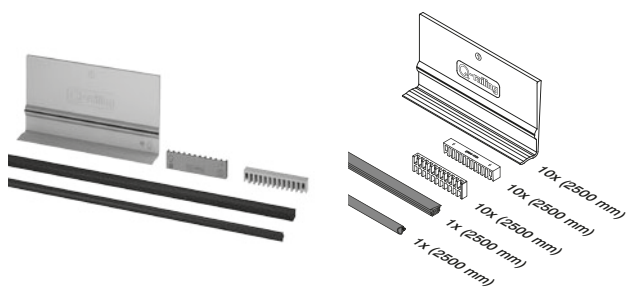


**Q-INFO MOD 6734 / 6735**



**Q-INFO MOD 6901**





## MOD 6909

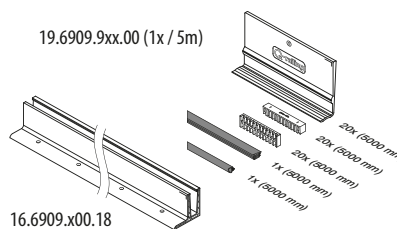
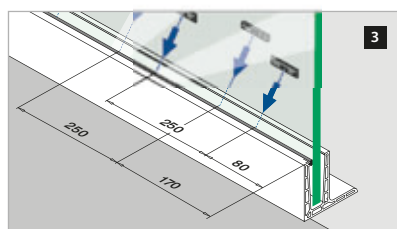
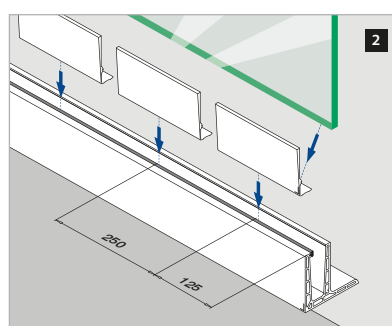
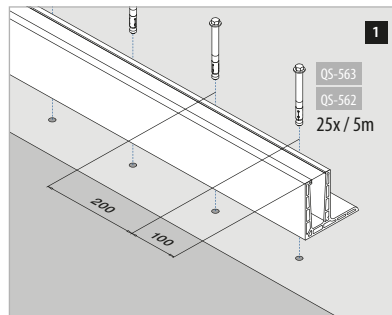
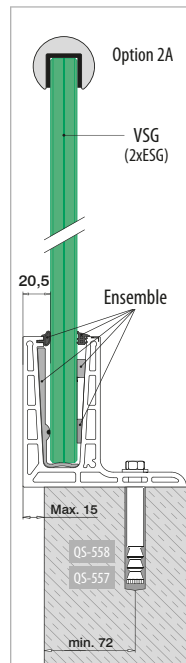
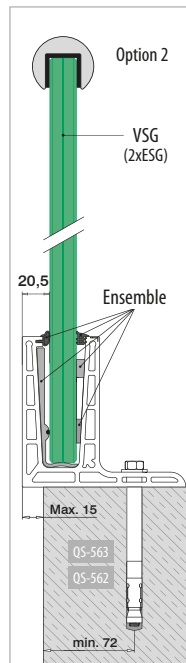
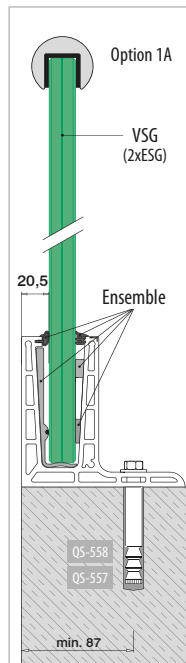
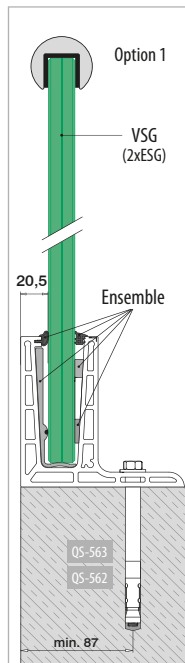
## Accessoires

	T	
19.6909.012.00	12	L = 2500 mm
19.6909.013.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 2500 mm
19.6909.014.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 2500 mm
19.6909.015.00	15	L = 2500 mm
19.6909.017.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 2500 mm
19.6909.018.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 2500 mm
19.6909.019.00	19	L = 2500 mm
19.6909.021.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 2500 mm
19.6909.022.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 2500 mm

	T	
19.6909.512.00	12	L = 25 m
19.6909.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 25 m
19.6909.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 25 m
19.6909.515.00	15	L = 25 m
19.6909.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 25 m
19.6909.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 25 m
19.6909.519.00	19	L = 25 m
19.6909.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6909.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m
19.6909.912.00	12	L = 5000 mm
19.6909.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6909.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6909.915.00	15	L = 5000 mm
19.6909.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6909.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6909.919.00	19	L = 5000 mm
19.6909.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6909.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

International Design Modèle Protection

## Q-INFO MOD 6909

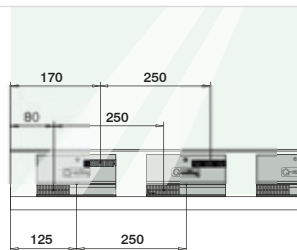
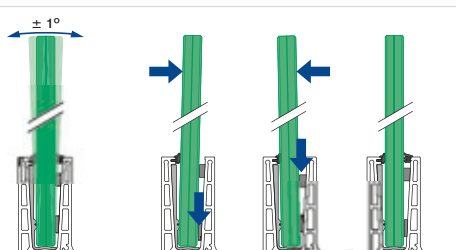
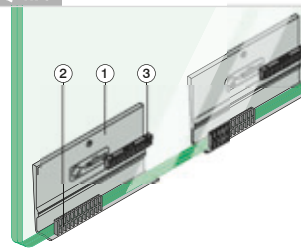


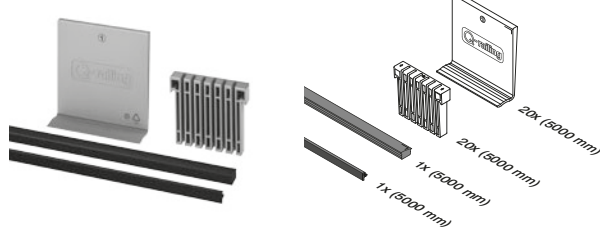
**VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé**  
**ESG : Verre trempé**

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO



**MOD 6901**

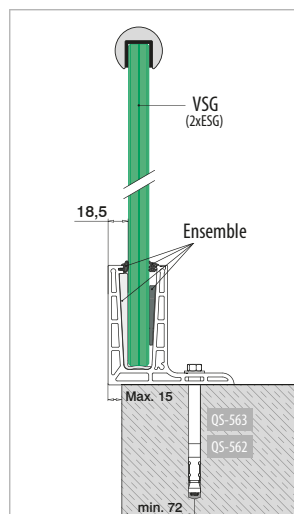
## Accessoires

	T	
19.6901.912.00	12	L = 5000 mm
19.6901.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.915.00	15	L = 5000 mm
19.6901.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.919.00	19	L = 5000 mm
19.6901.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6901.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

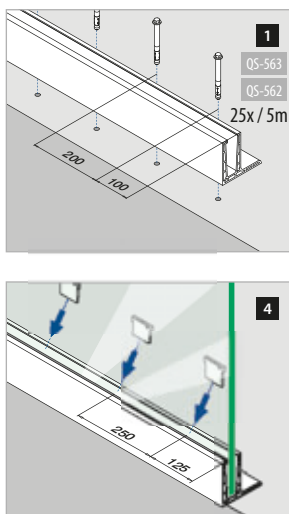
International Design Modèle Protection

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

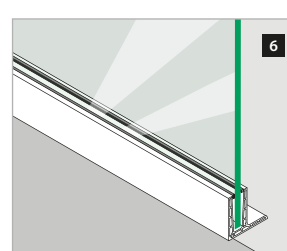
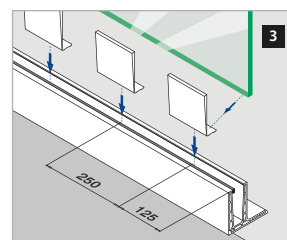
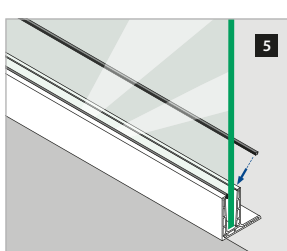
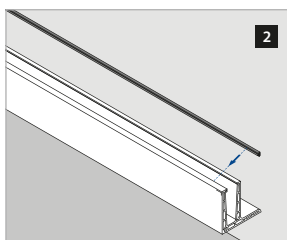
## Q-INFO



VSG (2x ESG) : Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé



Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.



## Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions

**MOD 6920**

## Accessoires

	Q	
19.6920.000.00	0-71	1

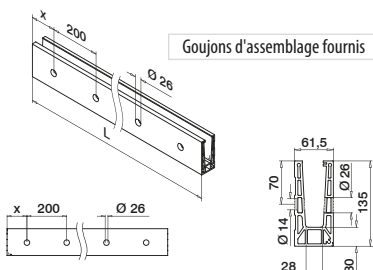
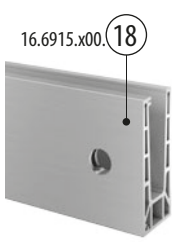
International Design Modèle Protection

## Q-INFO MOD 6920



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Profil de sol, montage latéral



## MOD 6915

Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	X
16.6915.000.18 50	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465 L = 2500 mm
16.6915.500.18 100	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465 L = 5000 mm

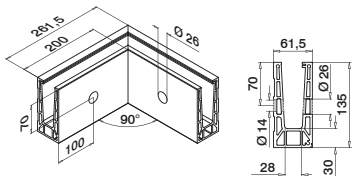
**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Raccords, montage latéral



Angle rentrant

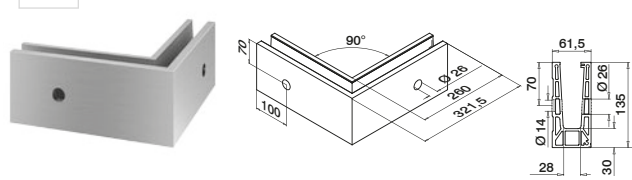


## MOD 6315

Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	
16.6315.015.18	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465 1



Angle sortant

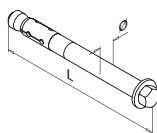


## MOD 6316

Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	
16.6316.015.18	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465 1



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4712

Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12	Ø12	85 25

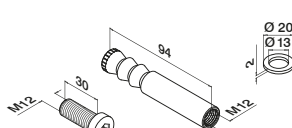
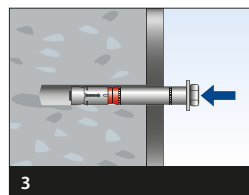
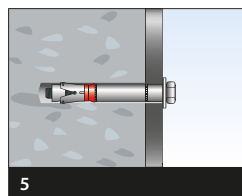
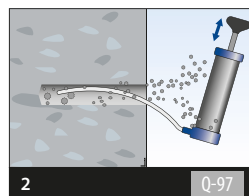
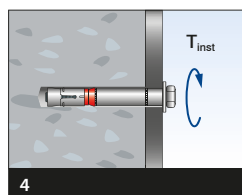
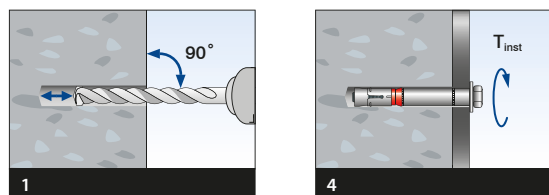
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85 25



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10



## MOD 4512

Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L
19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12	Ø18	10

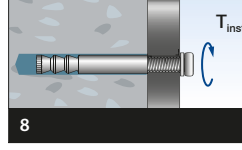
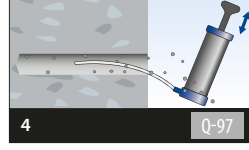
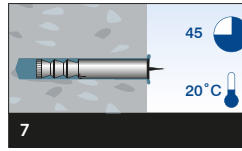
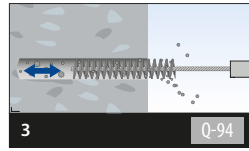
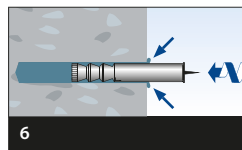
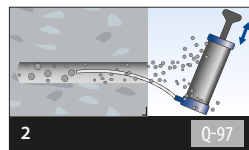
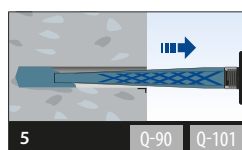
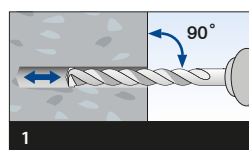
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L
19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4	Ø18	10

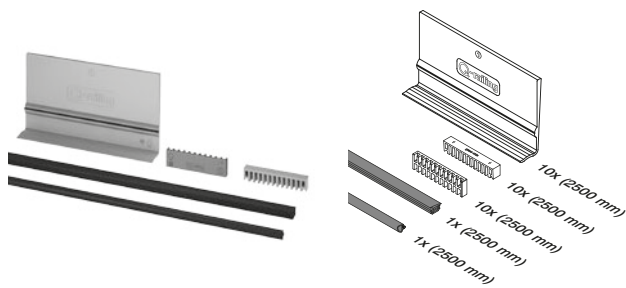


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)



## MOD 6906

## Accessoires

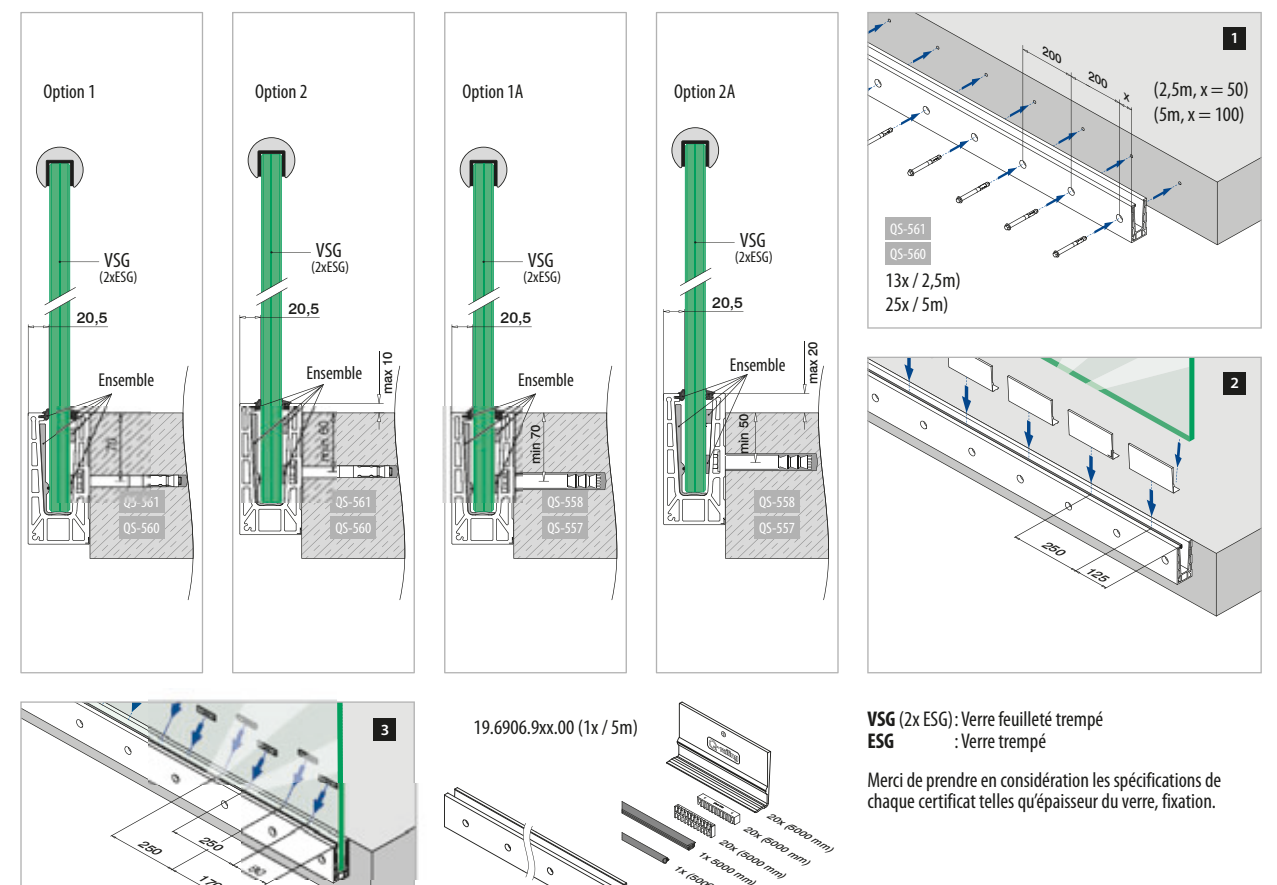
	T	Box
19.6906.012.00	12	L = 2500 mm
19.6906.013.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.014.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.015.00	15	L = 2500 mm
19.6906.017.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.018.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.019.00	19	L = 2500 mm
19.6906.021.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 2500 mm
19.6906.022.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 2500 mm

T	Box
19.6906.912.00	12
19.6906.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)
19.6906.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)
19.6906.915.00	15
19.6906.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)
19.6906.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)
19.6906.919.00	19
19.6906.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)
19.6906.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)

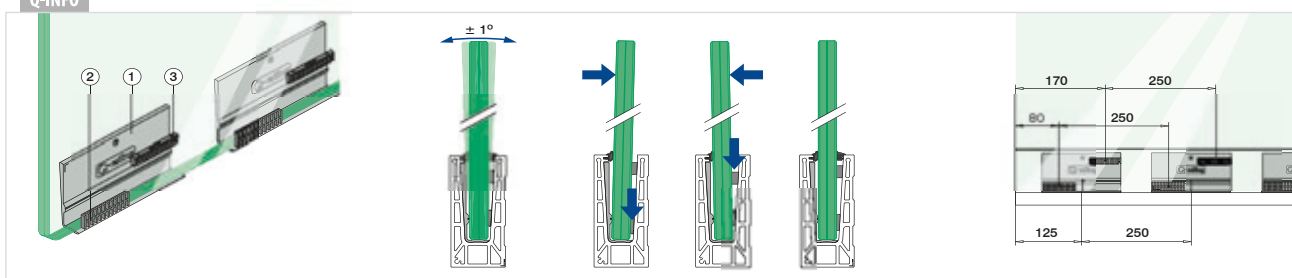
T	Box
19.6906.512.00	12
19.6906.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)
19.6906.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)
19.6906.515.00	15
19.6906.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)
19.6906.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)
19.6906.519.00	19
19.6906.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)
19.6906.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)

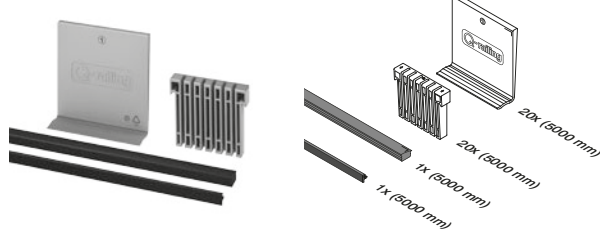
International Design Modèle Protection

## Q-INFO



## Q-INFO



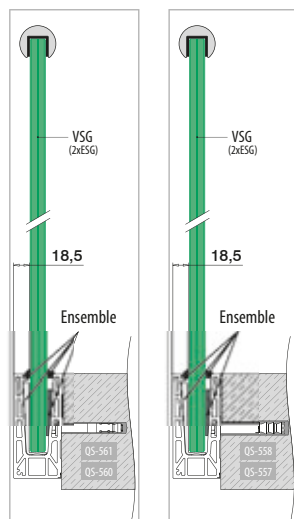
**MOD 6901**

## Accessoires

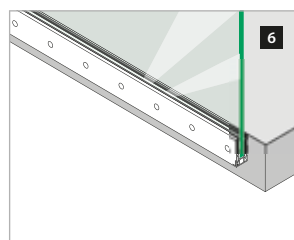
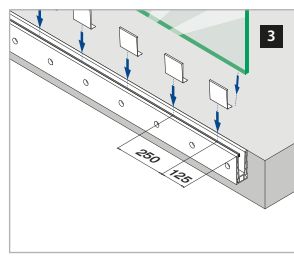
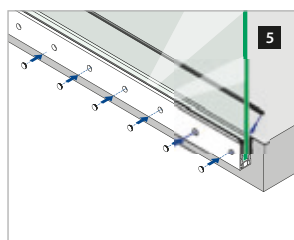
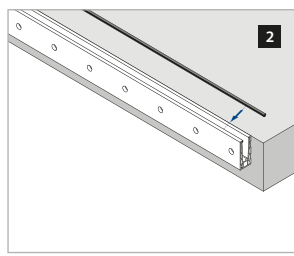
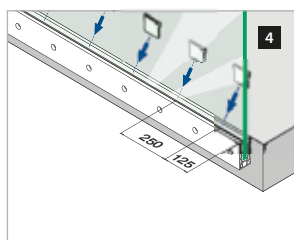
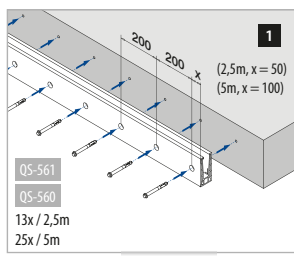
	T	
19.6901.912.00	12	L = 5000 mm
19.6901.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.915.00	15	L = 5000 mm
19.6901.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.919.00	19	L = 5000 mm
19.6901.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6901.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

International Design Modèle Protection

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

**Q-INFO**

**VSG (2x ESG)**: Verre feuilleté trempé  
**ESG** : Verre trempé



Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

## Accessoires

**EASY GLASS® - Outil multi-fonctions****MOD 6920**

## Accessoires

	Q	
19.6920.000.00	0-71	1

International Design Modèle Protection

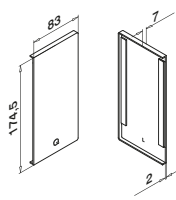
**Q-INFO****MOD 6920**

Socles de garde-corps

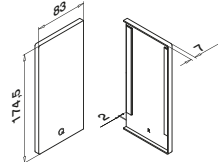
**EASY GLASS® PRO - Embouts, montage latéral**



A utiliser avec et sans l'habillage  
Gauche



A utiliser avec et sans l'habillage  
Droite



**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

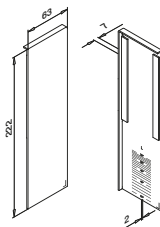


16.6734.015.18

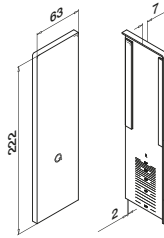
1



A utiliser avec et sans l'habillage  
Pour escaliers  
Gauche



A utiliser avec et sans l'habillage  
Pour escaliers  
Droite



**MOD 6736**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6736.015.18

1



**MOD 6737**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6737.015.18

1

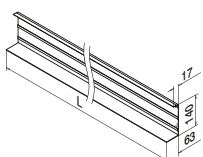


Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO - Habillage, montage latéral**



Habillage avant



**MOD 6920**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

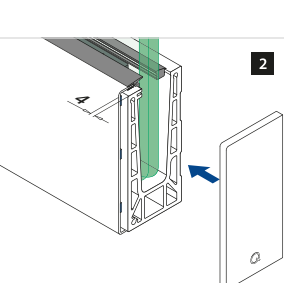
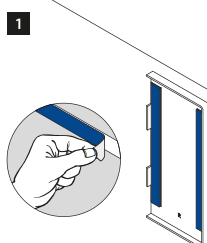


16.6920.515.18

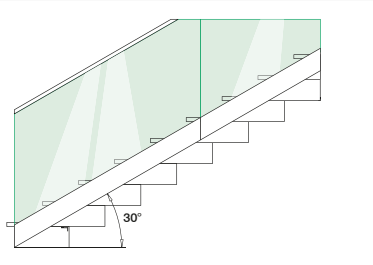
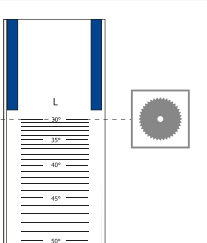
L = 5000 mm



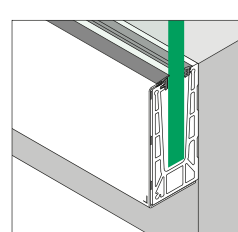
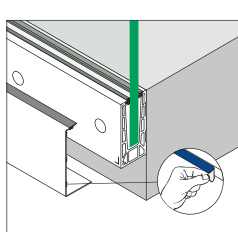
**Q-INFO MOD 6734 / 6735**



**Q-INFO MOD 6736 / 6737**

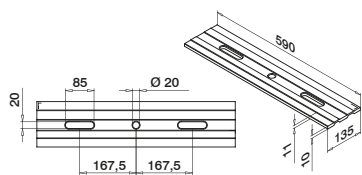


**Q-INFO MOD 6920**



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO - Profils de drainage, montage latéral**



**MOD 6948**

Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR



16.6948.015.18

4

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO - Embouts**

A utiliser sans  
l'habillage



**MOD 6915**

Plastique ABS      Aluminium RAL 9006

OUTDOOR

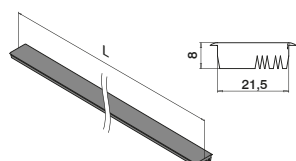


24.6915.026.36

10

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO - Remplissage pour l'espace entre deux verres**



**MOD 6901**

Accessoires



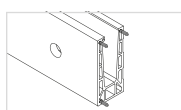
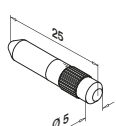
19.6901.001.00

L = 2500 mm



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® - Goujons d'assemblage**



**MOD 3005**

316

OUTDOOR

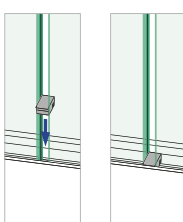
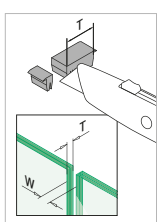
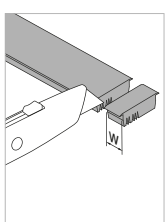


14.3005.000.00

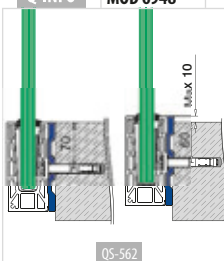
6



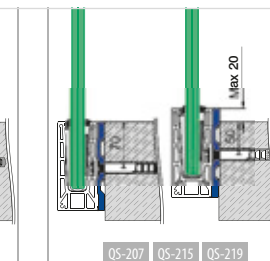
**Q-INFO MOD 6901**



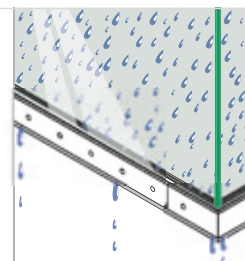
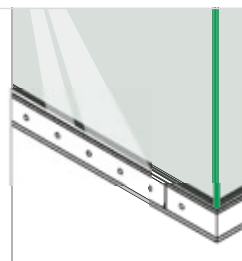
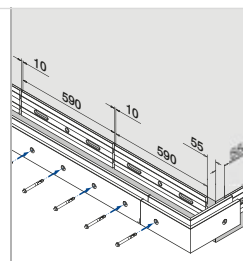
**Q-INFO MOD 6948**



QS-562

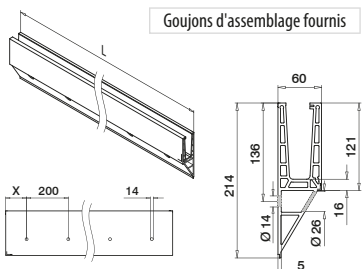
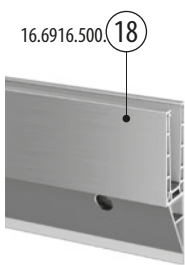


QS-207 | QS-215 | QS-219



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO Y - Profil de sol, montage latéral



## MOD 6916

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	X
16.6916.000.18	50

QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465   L = 2500 mm

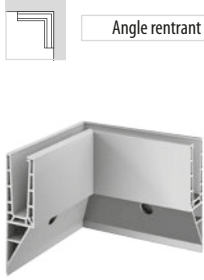
16.6916.500.18   100   QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465   L = 5000 mm

International Design  
Modèle Protection

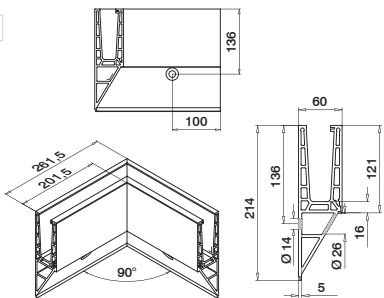
**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO Y - Raccords, montage latéral



Angle rentrant



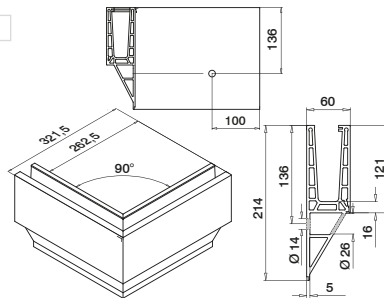
## MOD 6315

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6315.016.18	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465

1



Angle sortant



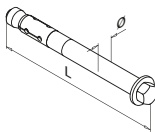
## MOD 6316

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6316.016.18	QS-557 □ 465 / QS-560 □ 465

1



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4712

## Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12	Ø12	85 25

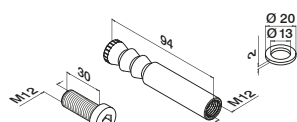
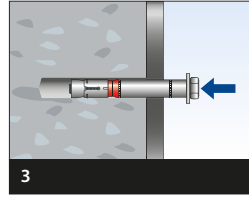
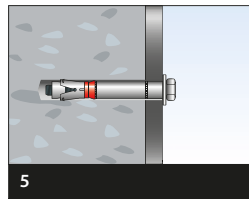
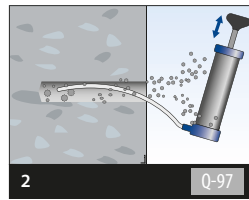
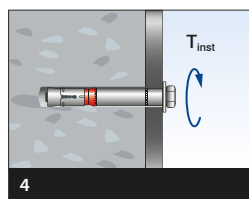
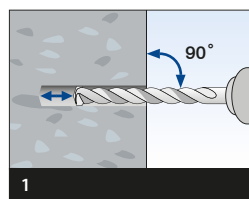
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85 25



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10



## MOD 4512

## Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L
19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12	Ø18	10

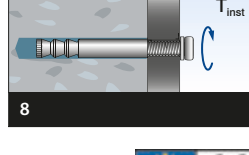
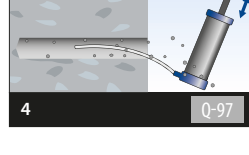
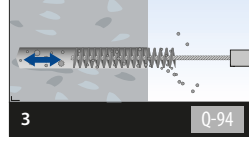
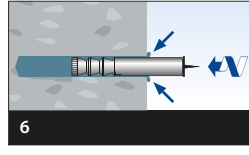
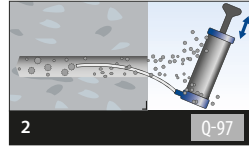
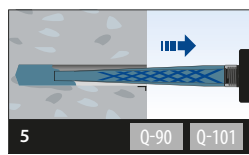
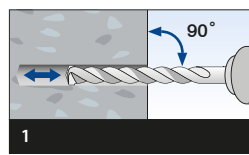
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L
19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4	Ø18	10



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG

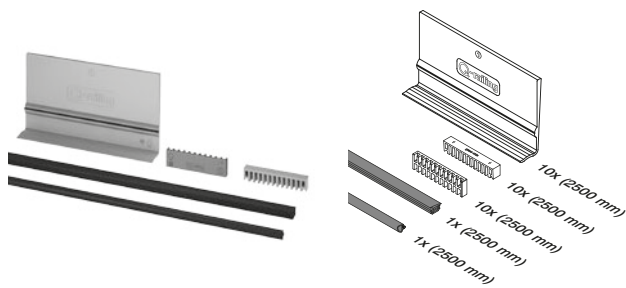


Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)

Pour une installation de panneaux de verre ajustables



## MOD 6906

## Accessoires

	T	
19.6906.012.00	12	L = 2500 mm
19.6906.013.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.014.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.015.00	15	L = 2500 mm
19.6906.017.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.018.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.019.00	19	L = 2500 mm
19.6906.021.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 2500 mm
19.6906.022.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 2500 mm

T	
19.6906.912.00	12
19.6906.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)
19.6906.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)
19.6906.915.00	15
19.6906.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)
19.6906.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)
19.6906.919.00	19
19.6906.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)
19.6906.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)

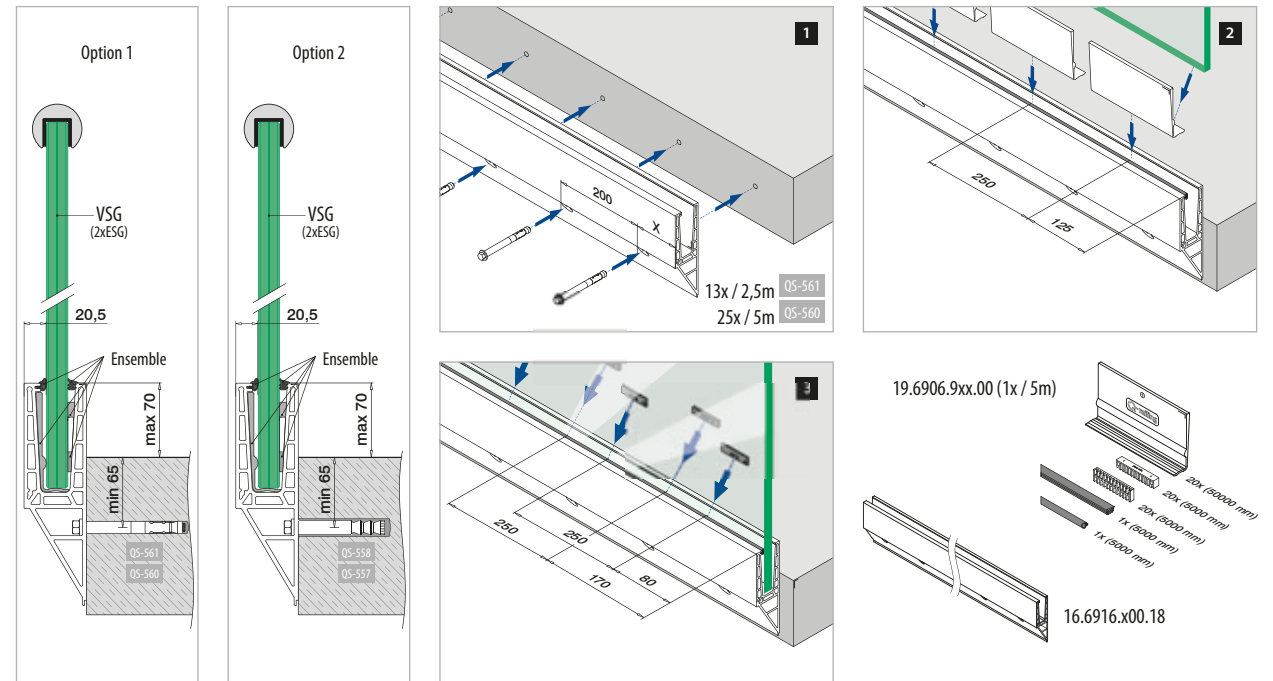
T	
19.6906.512.00	12
19.6906.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)
19.6906.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)
19.6906.515.00	15
19.6906.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)
19.6906.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)
19.6906.519.00	19
19.6906.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)
19.6906.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)

International Design Modèle Protection

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO Y - Profil de sol, montage latéral

## Q-INFO MOD 6916 / 6906

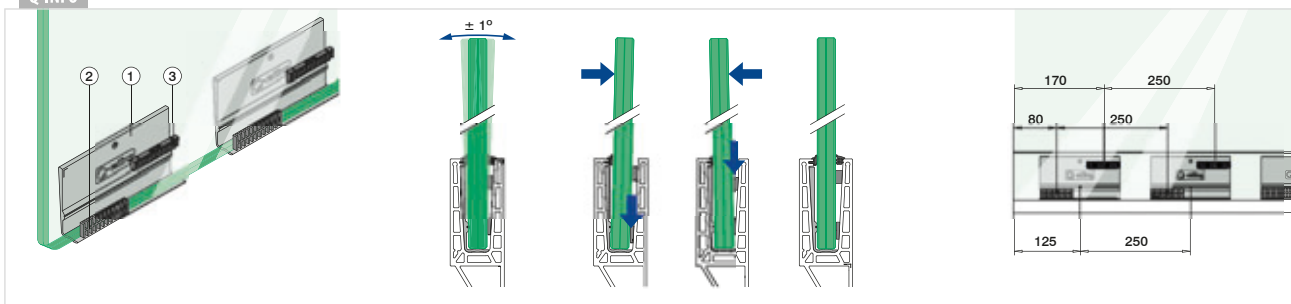


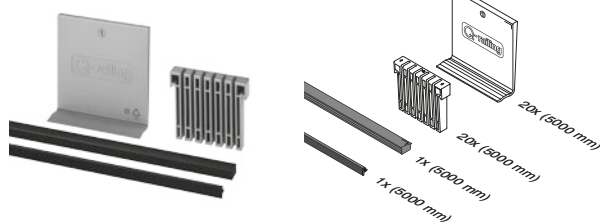
VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO



**MOD 6901**

## Accessoires

	T	
19.6901.912.00	12	L = 5000 mm
19.6901.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.915.00	15	L = 5000 mm
19.6901.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.919.00	19	L = 5000 mm
19.6901.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6901.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

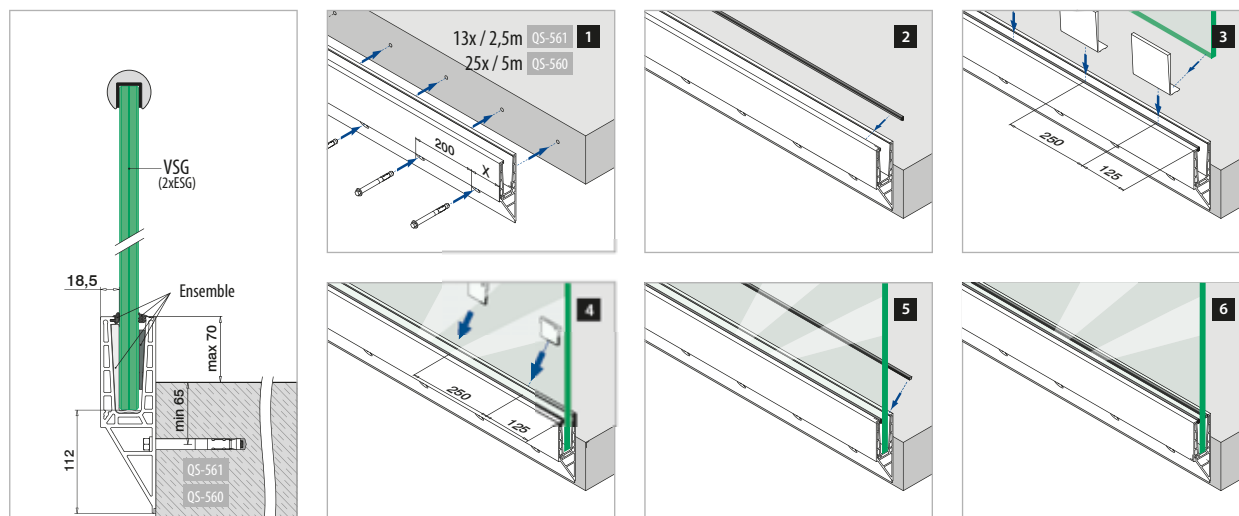
International Design Modèle Protection

Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO Y - Profil de sol, montage latéral

## Q-INFO MOD 6916 / 6901



VSG (2x ESG) : Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

## Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions

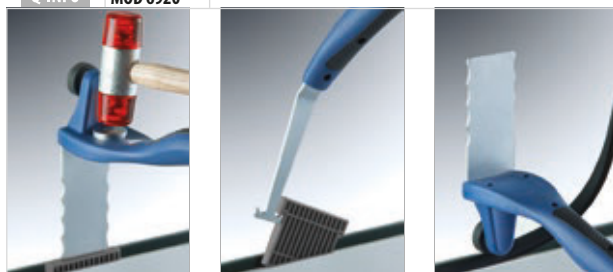
**MOD 6920**

## Accessoires

	Q	
19.6920.000.00	Q-71	1

International Design Modèle Protection

## Q-INFO MOD 6920

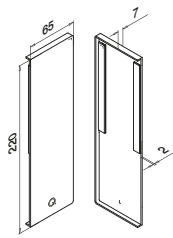


Socles de garde-corps

EASY GLASS® PRO Y - Embouts, montage latéral



A utiliser avec et sans l'habillage  
Gauche



**MOD 6734**

Aluminium

Aluminium brossé

OUTDOOR



16.6734.016.18

1

A utiliser avec et sans l'habillage  
Droite



**MOD 6735**

Aluminium

Aluminium brossé

OUTDOOR



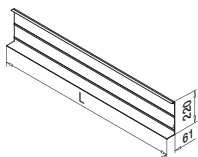
16.6735.016.18

1

Socles de garde-corps

EASY GLASS® PRO Y - Habillage, montage latéral

Habillage avant



**MOD 6920**

Aluminium

Aluminium brossé

OUTDOOR



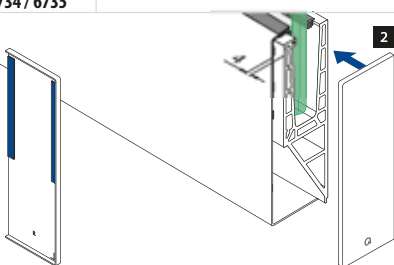
16.6920.516.18

L=5000 mm

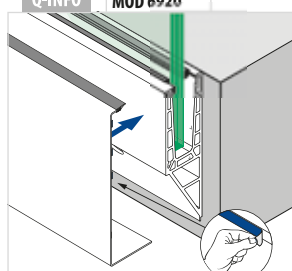


L=5000mm

Q-INFO MOD 6734 / 6735

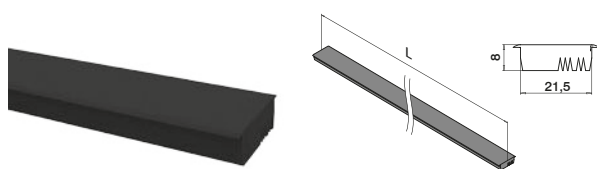


Q-INFO MOD 6920



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Remplissage pour l'espace entre deux verres



### MOD 6901

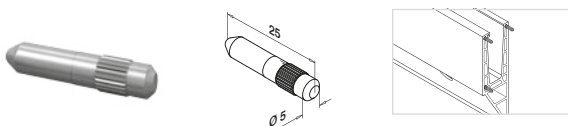
Accessoires

	19.6901.001.00	L = 2500 mm
--	----------------	-------------



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



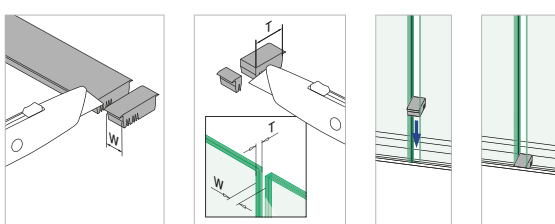
### MOD 3005

<b>316</b>	
OUTDOOR	

14.3005.000.00		6
----------------	--	---

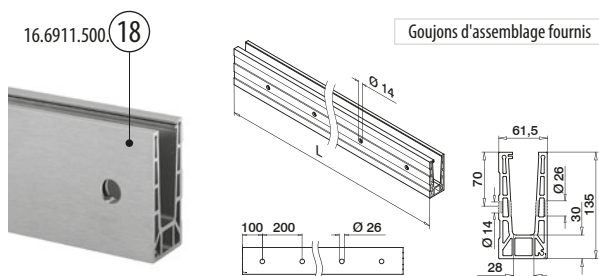


Q-INFO MOD 6901



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO INVERSE - Profil de sol, montage latéral**



**MOD 6911**

Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

16.6911.500.18      QS-557 465 / QS-560 465      L = 5000 mm



International Design  
Modèle Protection

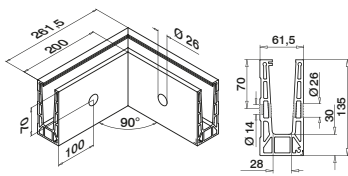
**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® PRO INVERSE - Raccords, montage latéral**



Angle rentrant



**MOD 6315**

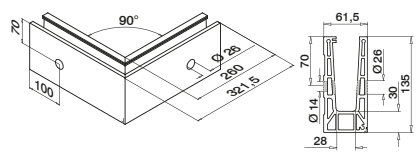
Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

16.6315.011.18      QS-557 465 / QS-560 465      1



Angle sortant



**MOD 6316**

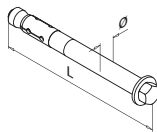
Aluminium      Aluminium brossé

OUTDOOR

16.6316.011.18      QS-557 465 / QS-560 465      1



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4712

## Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L	
19.4712.110.15	QS-561	Q SZ 12/10	12	Ø12	85 25

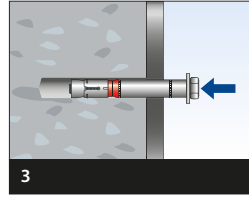
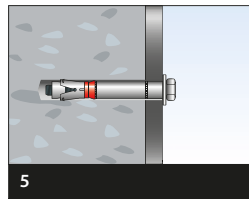
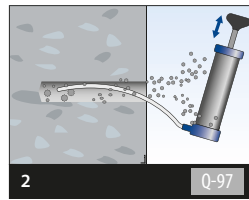
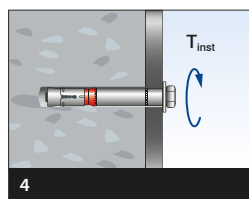
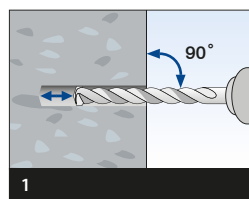
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85 25

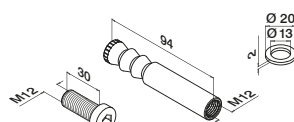


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10



19.4712.110.1x



## MOD 4512

## Zingué

INDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L
19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12	Ø18	10

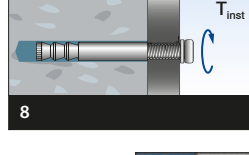
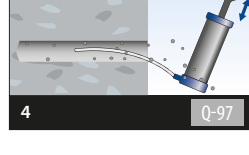
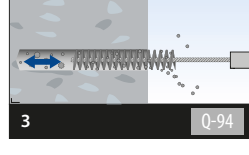
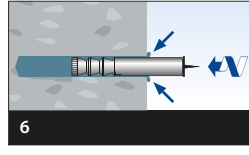
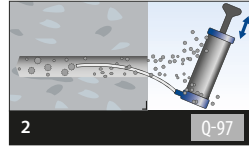
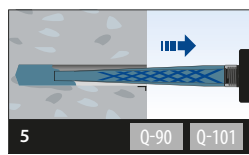
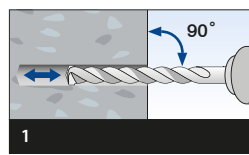
316

OUTDOOR	QS	Type	$\varnothing$	L
19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4	Ø18	10

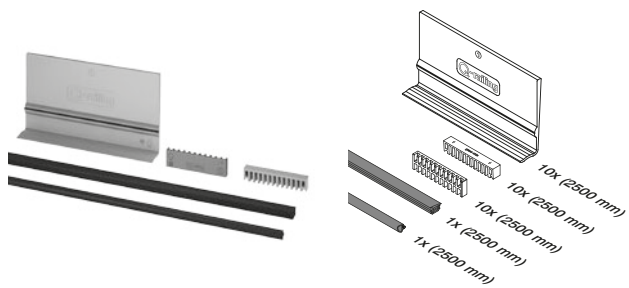


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)



MOD 6906

## Accessoires

T		
19.6906.012.00	12	L = 2500 mm
19.6906.013.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.014.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 2500 mm
19.6906.015.00	15	L = 2500 mm
19.6906.017.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.018.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 2500 mm
19.6906.019.00	19	L = 2500 mm
19.6906.021.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 2500 mm
19.6906.022.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 2500 mm

	T	
19.6906.912.00	12	L = 5000 mm
19.6906.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6906.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6906.915.00	15	L = 5000 mm
19.6906.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6906.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6906.919.00	19	L = 5000 mm
19.6906.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6906.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

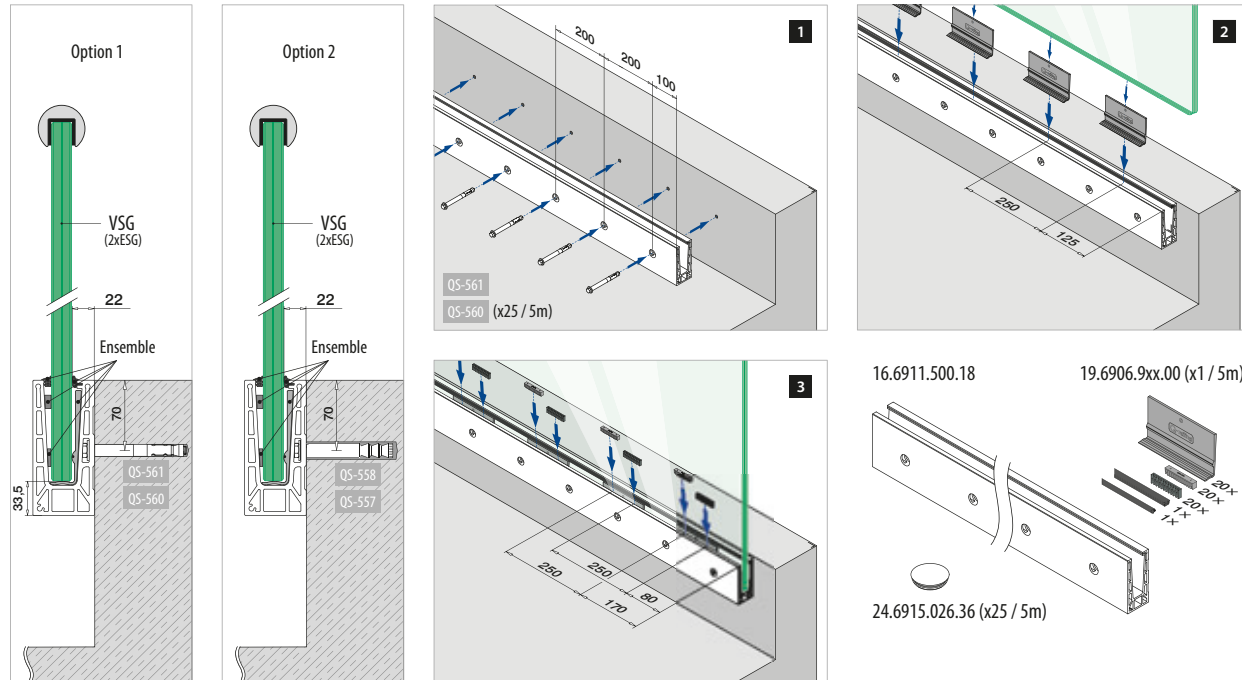
19.6906.512.00	12	L = 25 m
19.6906.513.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 25 m
19.6906.514.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 25 m
19.6906.515.00	15	L = 25 m
19.6906.517.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 25 m
19.6906.518.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 25 m
19.6906.519.00	19	L = 25 m
19.6906.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6906.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m

International Design Modèle Protection

## Socles de garde-corps

#### EASY GLASS® PRO INVERSE - Profil de sol, montage latéral

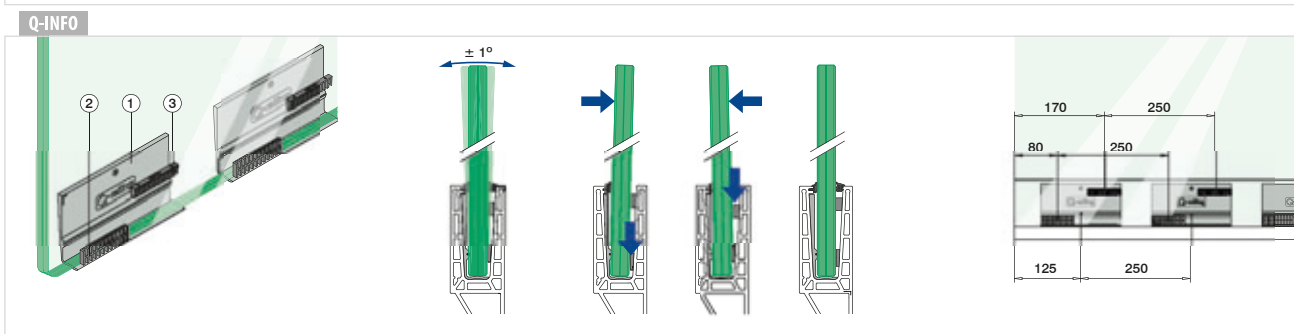
**Q-INFO** MOD 6911 / 6906

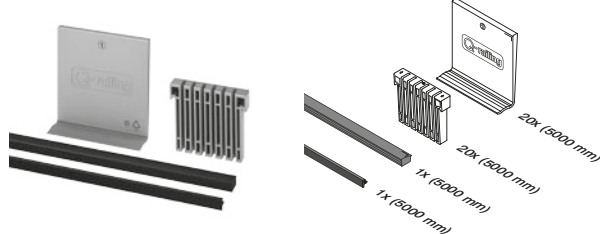


**VSG** (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

 **Assembly video:** [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)





## MOD 6901

## Accessoires

	T	
19.6901.912.00	12	L = 5000 mm
19.6901.913.00	12,76 (6 - 0,76 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.914.00	13,52 (6 - 1,52 - 6)	L = 5000 mm
19.6901.915.00	15	L = 5000 mm
19.6901.917.00	16,76 (8 - 0,76 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.918.00	17,52 (8 - 1,52 - 8)	L = 5000 mm
19.6901.919.00	19	L = 5000 mm
19.6901.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6901.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm

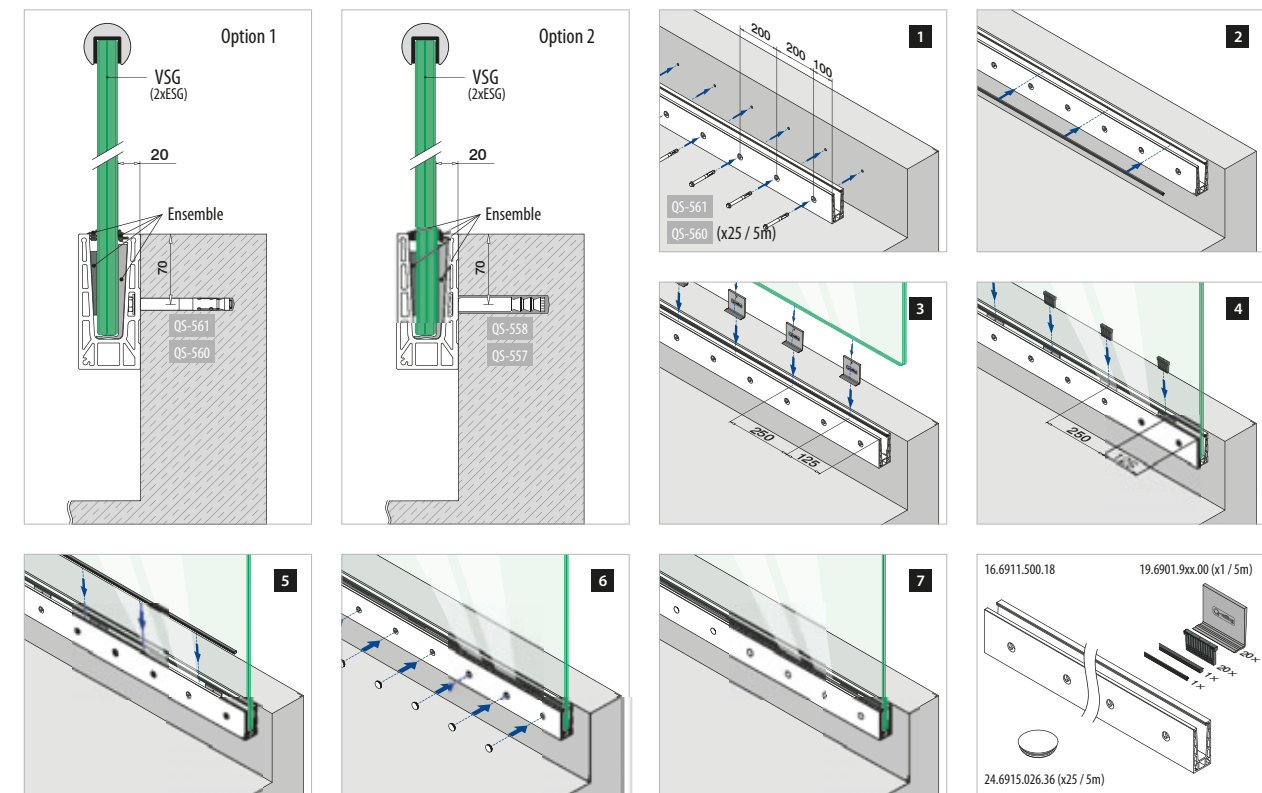
Safety Wedge System (système d'écoulement) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

International Design Modèle Protection

## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO INVERSE - Profil de sol, montage latéral

## Q-INFO



**VSG (2x ESG)**: Verre feuilleté trempé  
**ESG** : Verre trempé

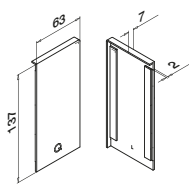
Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Socles de garde-corps

EASY GLASS® PRO INVERSE - Embouts, montage latéral



A utiliser avec et sans l'habillage  
Gauche



**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé

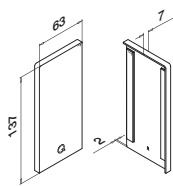
**OUTDOOR**



16.6734.015.18

1

A utiliser avec et sans l'habillage  
Droite



**MOD 6735**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6735.015.18

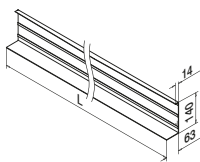
1

Socles de garde-corps

EASY GLASS® PRO INVERSE - Habillage, montage latéral



Habillage avant



**MOD 6920**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



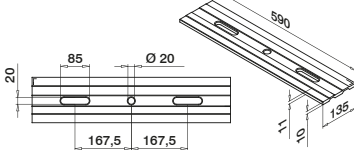
16.6920.511.18

L = 5000 mm



Socles de garde-corps

EASY GLASS® PRO INVERSE - Profils de drainage, montage latéral



**MOD 6948**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



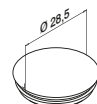
16.6948.015.18

4

Socles de garde-corps

EASY GLASS® PRO INVERSE - Embouts

A utiliser sans l'habillage



**MOD 6915**

**Plastique ABS** Aluminium RAL 9006

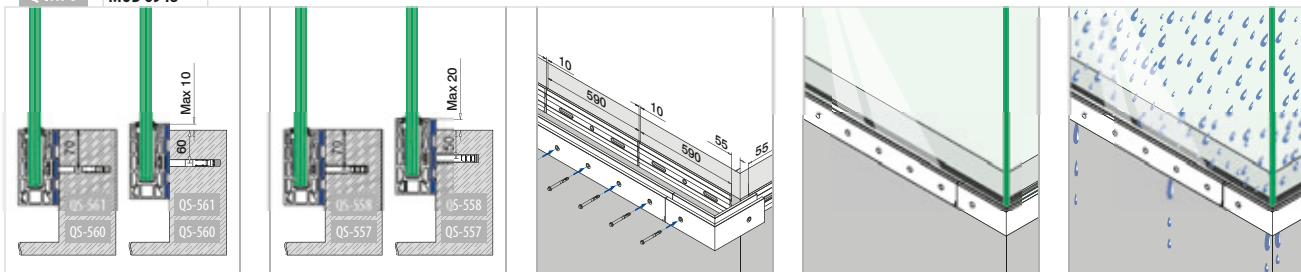
**OUTDOOR**



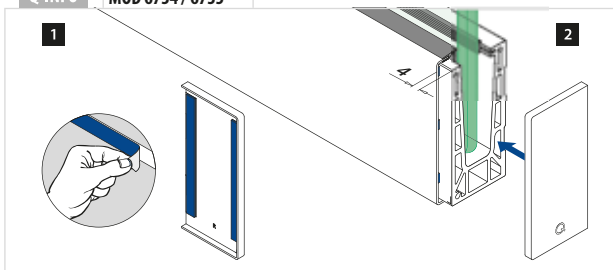
24.6915.026.36

10

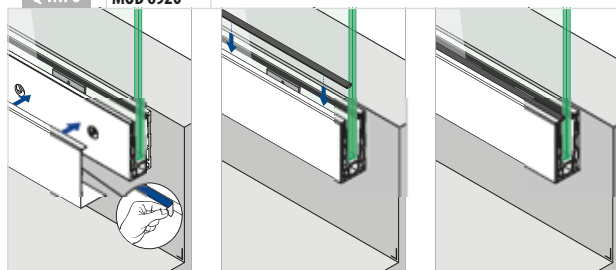
**Q-INFO** **MOD 6948**



**Q-INFO** **MOD 6734 / 6735**

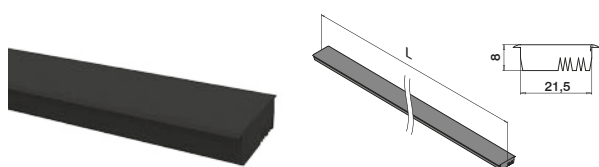


**Q-INFO** **MOD 6920**



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® PRO - Remplissage pour l'espace entre deux verres



### MOD 6901

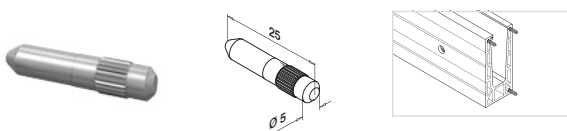
Accessoires

	19.6901.001.00	L = 2500 mm
--	----------------	-------------



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



### MOD 3005

<b>316</b>	
OUTDOOR	

14.3005.000.00		6
----------------	--	---



Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions



### MOD 6920

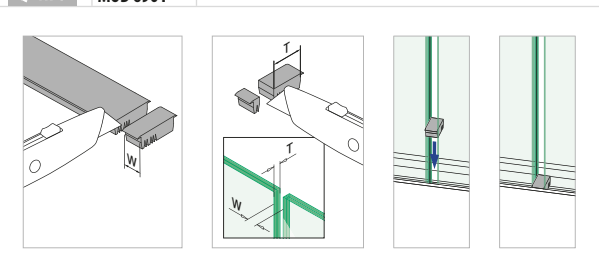
Accessoires

<b>Q</b>	
19.6920.000.00	Q-71

1

International Design Modèle Protection

### Q-INFO MOD 6901



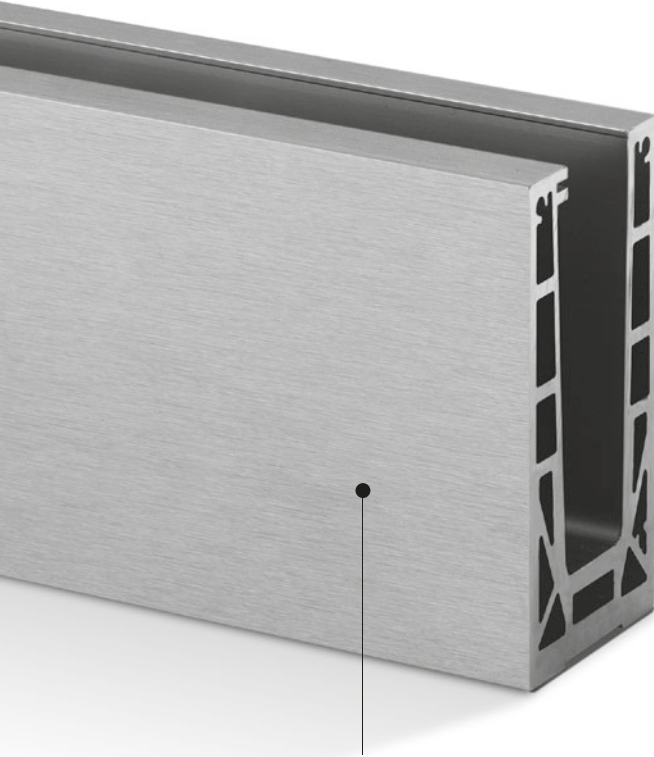
### Q-INFO MOD 6920





# EASY GLASS® MAX

LE GARDE-CORPS EN  
VERRE LE PLUS SOLIDE  
JAMAIS CONÇU



Solide et léger à la fois, le profil de sol en aluminium est facile à manipuler

Easy Glass® Max	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	3,0	3,0	3,0	>4,5	3,0	3,0	3,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)

## La robustesse et la sécurité sans compromis

Cet élégant système supporte aisément des charges extrêmement lourdes et des vents violents. Avec autant d'atouts, Max est idéal pour les grandes infrastructures publiques comme les stades, les aéroports et les centres commerciaux.

- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation intensive à extrêmement intensive, y compris dans les escaliers
- Facile à installer avec des goujons à tête hexagonale
- S'installe directement sur du béton, sans qu'aucune structure métallique ne soit nécessaire
- Montage facile et rapide du verre grâce au Safety Wedge System (jeu de cales avec caoutchouc)
- Peut s'utiliser avec :
  - Tous les tubes à fond de gorge, mains-courantes sur verre, profils en U et profils de protection Q-railing
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Q-lights Linear Light (pour les tubes à fond de gorge et mains-courantes éclairés par LED)



## DÉCLINAISONS D'EASY GLASS® MAX

### Max

Montage au sol

- Également pour scellement au sol

### Max F

Montage au sol

- Pour sols bruts
- Peut aussi s'installer sur ou au-dessus de la bordure d'une surface

### Max

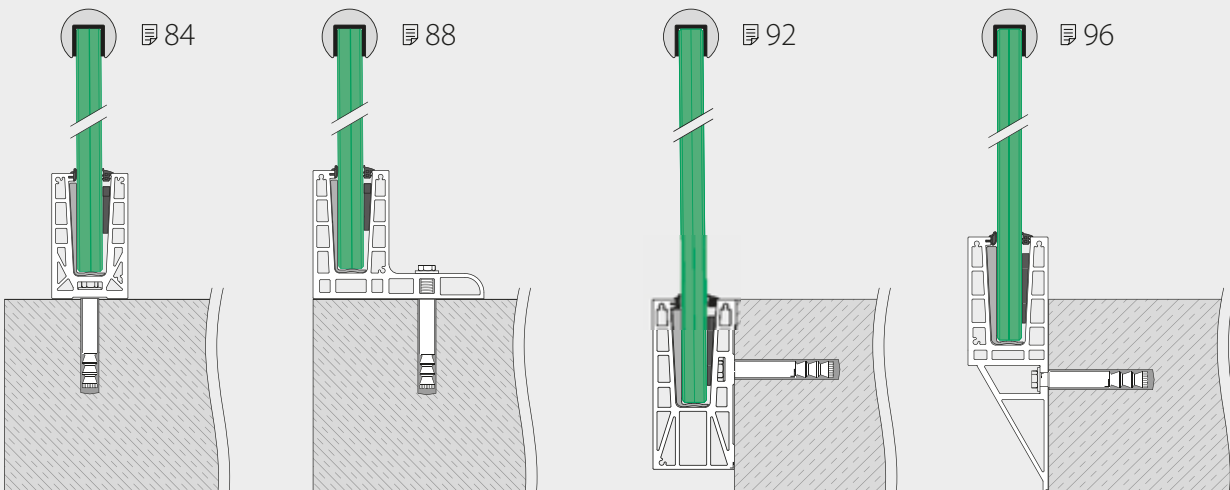
Montage latéral

- Cache de profil de sol en option

### Max Y

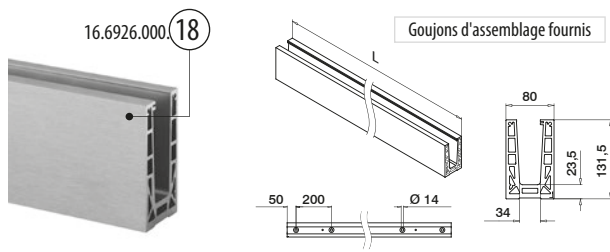
Montage latéral

- Pour sols bruts
- Peut aussi s'installer sur ou au-dessus de la bordure d'une surface
- Cache de profil de sol en option



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX - Profil de sol, montage au sol



## MOD 6926

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6926.000.18	QS-207 [QS-464 / QS-215] 460 / QS-223 [QS-460]
	L = 2500 mm

International Design  
Modèle Protection

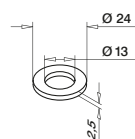
## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



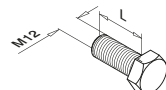
## MOD 4512

<b>Zingué</b>		INDOOR	QS	Type	d	L		
19.4512.224.15	[QS-208]	Q VMZ-IG 90 M12	M12	94	Ø 18	10		
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	Type	d	L		
19.4512.224.14	[QS-207]	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	94	Ø 18	10		



## MOD 0301 - DIN125A / ISO7089

<b>Zingué</b>		INDOOR	QS	d	
93.0301.224.15	[QS-216]		M12	50	
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	d	
93.0301.224.14	[QS-215]		M12	50	



## MOD 0661 - DIN933

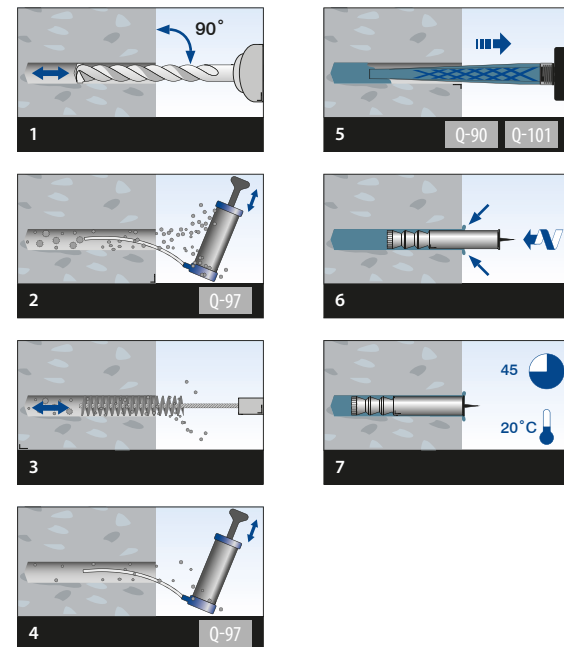
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	d	L	
93.0661.230.14	[QS-223]		M12	30	50	



**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

## Q-INFO

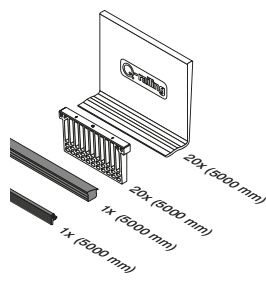
## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)**



**MOD 6907**

Accessoires

	T	
19.6907.919.00	19	L = 5000 mm
19.6907.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.924.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.925.00	25	L = 5000 mm
19.6907.926.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.932.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 5000 mm

19.6907.519.00	19	L = 25 m
19.6907.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6907.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m
19.6907.524.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 25 m
19.6907.526.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 25 m
19.6907.532.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 25 m

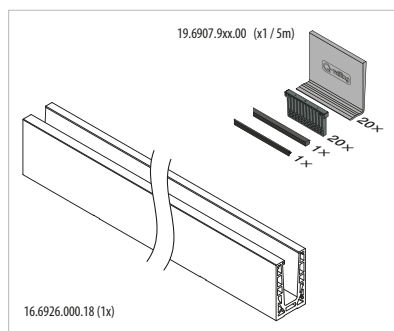
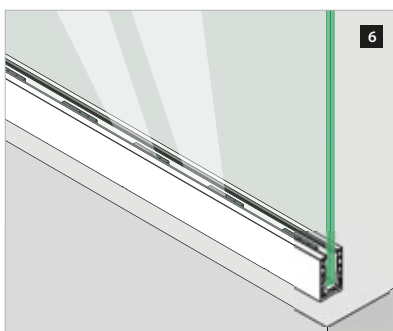
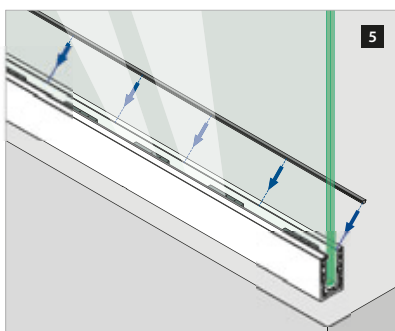
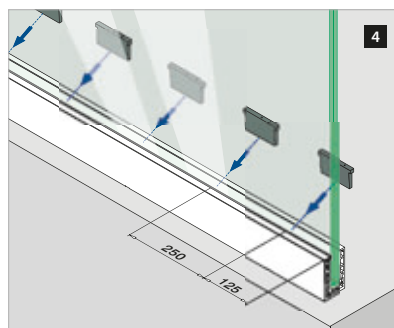
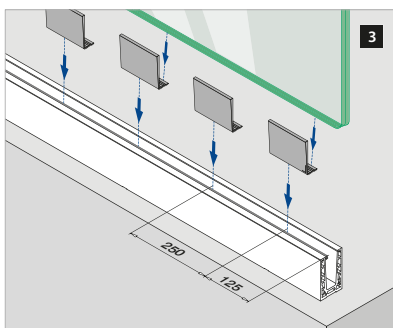
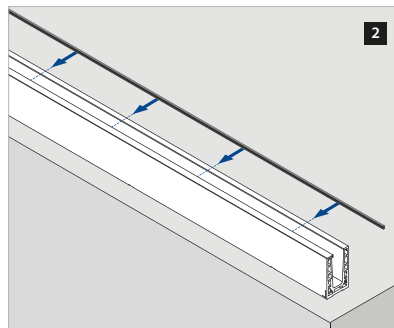
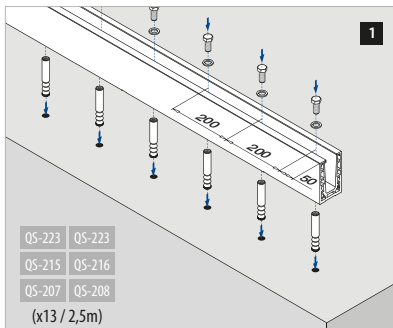
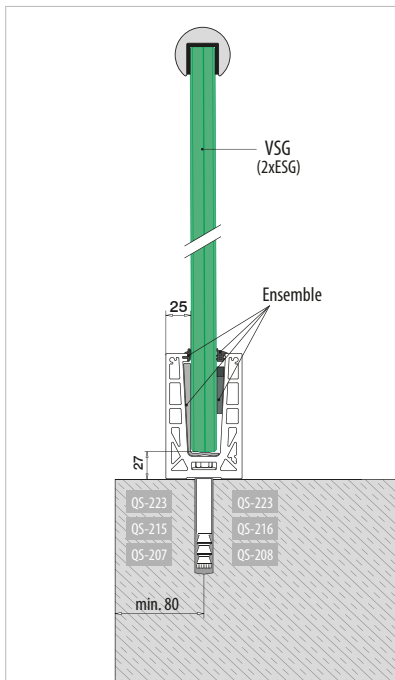
Safety Wedge System ( système d'écoulement ) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Profil de sol, montage au sol**

Pour une installation de panneaux de verre **non** ajustables

**Q-INFO MOD 6926**



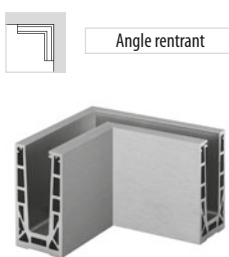
VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

**Assembly video:**  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Socles de garde-corps

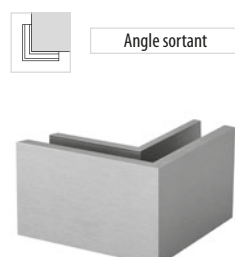
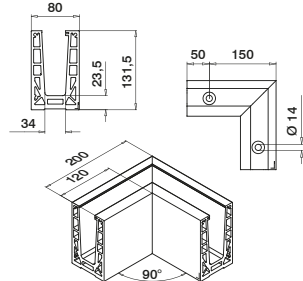
EASY GLASS® MAX - Raccords, montage au sol



**MOD 6313**

**Aluminium** Aluminium brossé  
**OUTDOOR**

16.6313.017.18 QS-207 464 / QS-215 460 / QS-223 460 1



**MOD 6314**

**Aluminium** Aluminium brossé  
**OUTDOOR**

16.6314.017.18 QS-207 464 / QS-215 460 / QS-223 460 1



Socles de garde-corps

EASY GLASS® MAX - Embouts, montage au sol

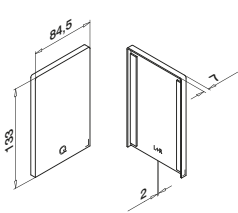


Gauche / droite

**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé  
**OUTDOOR**

16.6734.017.18 1

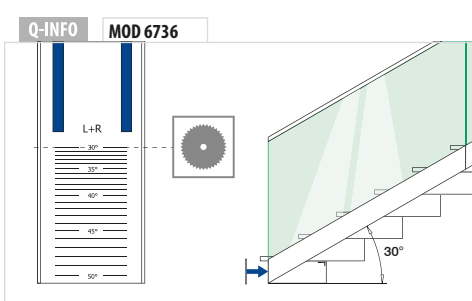
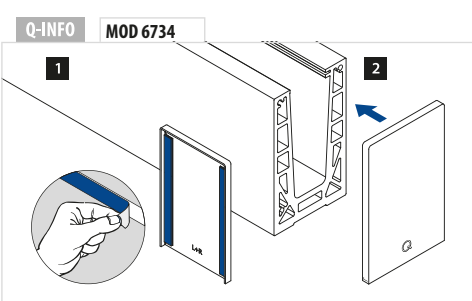
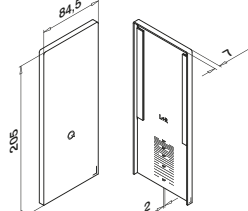


Pour escaliers  
Gauche / droite

**MOD 6736**

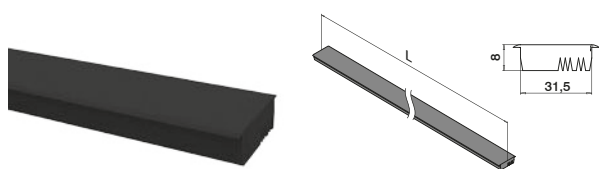
**Aluminium** Aluminium brossé  
**OUTDOOR**

16.6736.017.18 1



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX - Remplissage pour l'espace entre deux verres



### MOD 6907

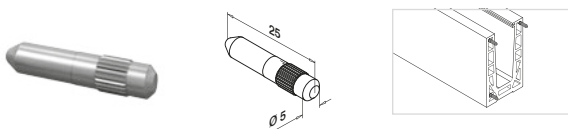
Accessoires

	19.6907.001.00	L = 2500 mm
--	----------------	-------------



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



### MOD 3005

316

OUTDOOR

	14.3005.000.00	6
--	----------------	---



Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions



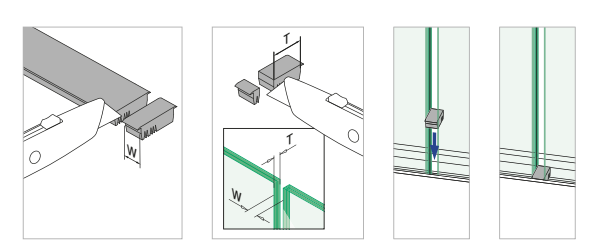
### MOD 6920

Accessoires

	19.6920.000.00		Q-71		1
--	----------------	--	------	--	---

International Design Modèle Protection

### Q-INFO MOD 6907

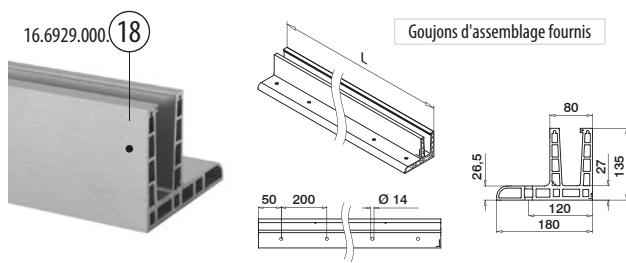


### Q-INFO MOD 6920



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX F - Profil de sol, montage au sol



## MOD 6929

<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6929.000.18	QS-207 [QS-464 / QS-215] 460 / QS-225 [QS-460]
	L = 2500 mm

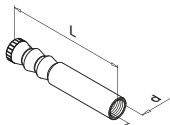


International Design Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

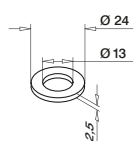
## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



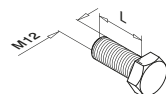
## MOD 4512

<b>Zingué</b>		INDOOR	QS	Type	d	L	Ø	Box
19.4512.224.15	[QS-208]	Q VMZ-IG 90 M12	M12	94	Ø18	10		
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	Type	d	L	Ø	Box
19.4512.224.14	[QS-207]	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	94	Ø18	10		



## MOD 0301 - DIN125A / ISO7089

<b>Zingué</b>		INDOOR	QS	d	Box
93.0301.224.15	[QS-216]		M12	50	
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	d	Box
93.0301.224.14	[QS-215]		M12	50	



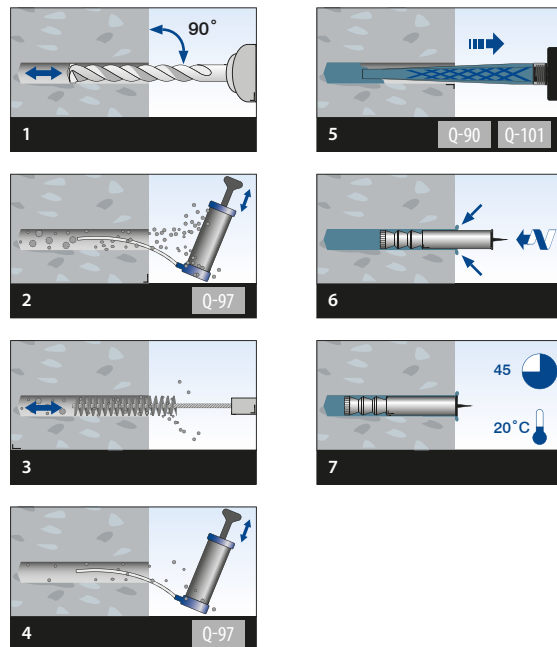
## MOD 0661 - DIN933

<b>316</b>		OUTDOOR	QS	d	L	Box
93.0661.245.14	[QS-225]		M12	45	50	



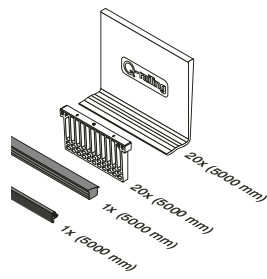
## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

## EASY GLASS® MAX - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)



## MOD 6907

## Accessoires

	T	
19.6907.919.00	19	L = 5000 mm
19.6907.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.924.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.925.00	25	L = 5000 mm
19.6907.926.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.932.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 5000 mm

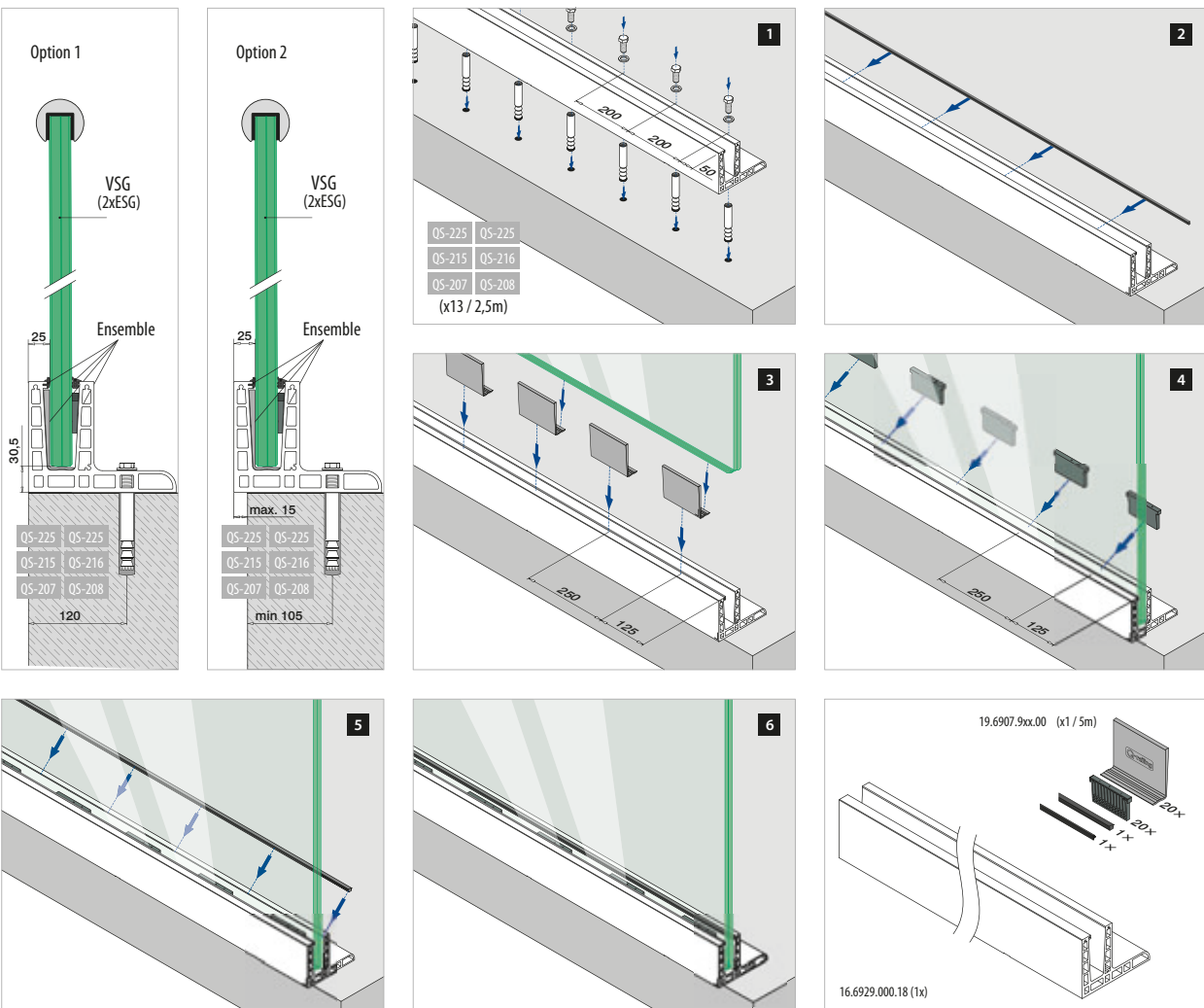
19.6907.519.00	19	L = 25 m
19.6907.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6907.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m
19.6907.524.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 25 m
19.6907.526.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 25 m
19.6907.532.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 25 m

Safety Wedge System ( système d'écoulement ) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## EASY GLASS® MAX F - Profil de sol, montage au sol

Pour une installation de panneaux de verre **non** ajustables

## Q-INFO MOD 6929



VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Socles de garde-corps

EASY GLASS® MAX F - Raccords, montage au sol



**MOD 6313**

<input checked="" type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6313.019.18	QS-207 □ 464 / QS-215 □ 460 / QS-225 □ 460



**MOD 6314**

<input checked="" type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6314.019.18	QS-207 □ 464 / QS-215 □ 460 / QS-225 □ 460

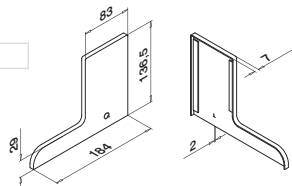


Socles de garde-corps

EASY GLASS® MAX F - Embouts, montage au sol



Gauche

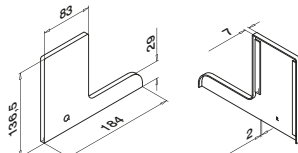


**MOD 6734**

<input checked="" type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6734.019.18	1



Droite



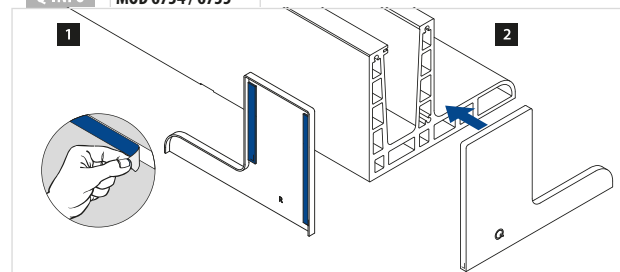
**MOD 6735**

<input checked="" type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6735.019.18	1

Q-INFO | MOD 6920

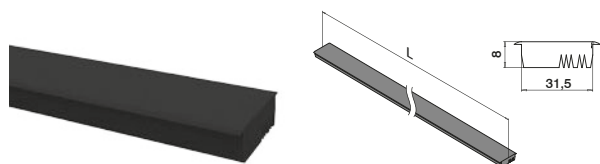


Q-INFO | MOD 6734 / 6735



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX - Remplissage pour l'espace entre deux verres



### MOD 6907

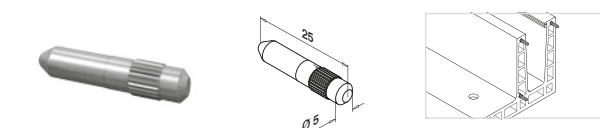
Accessoires

	19.6907.001.00	L = 2500 mm
--	----------------	-------------



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



### MOD 3005

316

OUTDOOR

	14.3005.000.00	6
--	----------------	---



Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions



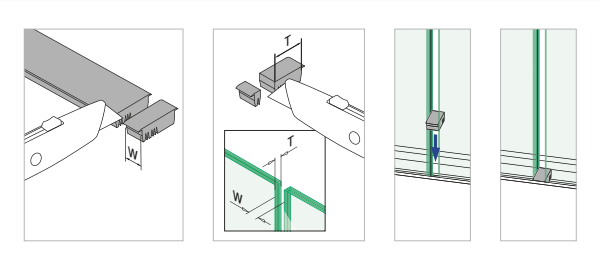
### MOD 6920

Accessoires

	19.6920.000.00	Q-71		1
--	----------------	------	--	---

International Design Modèle Protection

### Q-INFO MOD 6907

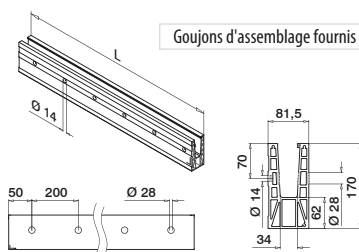
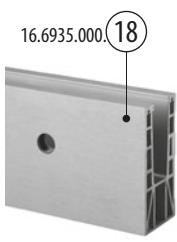


### Q-INFO MOD 6920



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX - Profil de sol, montage latéral



## MOD 6935

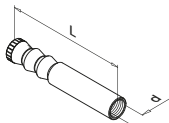
<b>Aluminium</b>	Aluminium brossé
<b>OUTDOOR</b>	
16.6935.000.18	QS-207 QS-464 / QS-215 QS-460 / QS-223 QS-460
	L = 2500 mm

International Design  
Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

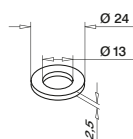
## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



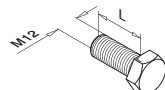
## MOD 4512

<b>Zingué</b>		INDOOR	QS	Type	d	L		
19.4512.224.15	QS-208	Q VMZ-IG 90 M12	M12	94	Ø18	10		
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	Type	d	L		
19.4512.224.14	QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	94	Ø18	10		



## MOD 0301 - DIN125A / ISO7089

<b>Zingué</b>		INDOOR	QS	d	
93.0301.224.15	QS-216			M12	50
<b>316</b>		OUTDOOR	QS	d	
93.0301.224.14	QS-215			M12	50



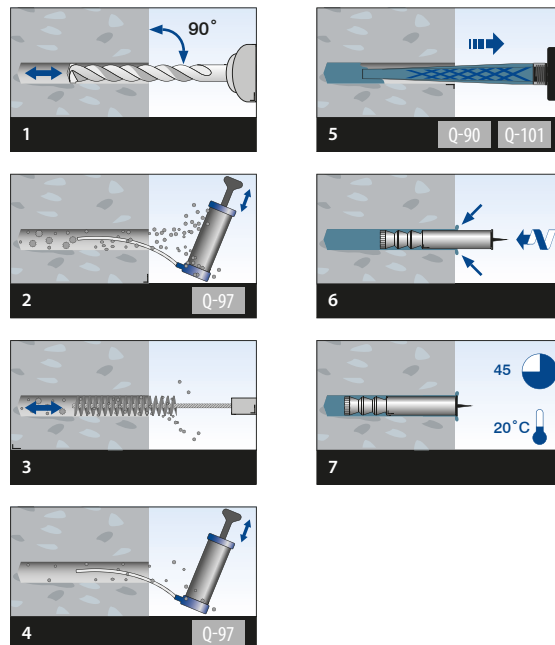
## MOD 0661 - DIN933

<b>316</b>		OUTDOOR	QS	d	L	
93.0661.230.14	QS-223			M12	30	50



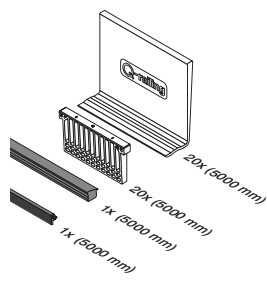
## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

## EASY GLASS® MAX - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)



Safety Wedge System ( système d'écoulement ) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

## MOD 6907

## Accessoires

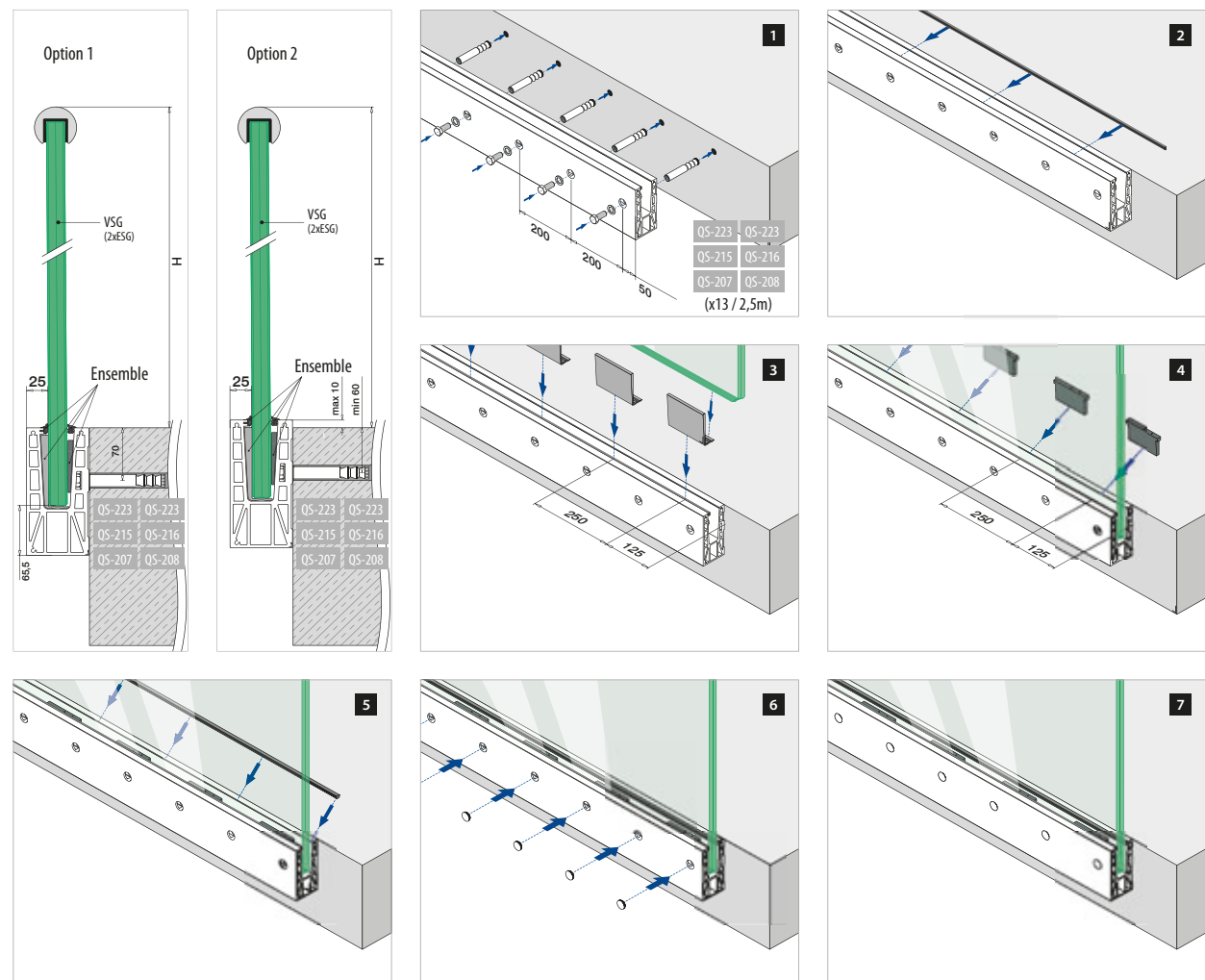
	T	
19.6907.919.00	19	L = 5000 mm
19.6907.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.924.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.925.00	25	L = 5000 mm
19.6907.926.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.932.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 5000 mm

19.6907.519.00	19	L = 25 m
19.6907.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6907.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m
19.6907.524.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 25 m
19.6907.526.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 25 m
19.6907.532.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 25 m

## EASY GLASS® MAX - Profil de sol, montage latéral

Pour une installation de panneaux de verre non ajustables

## Q-INFO MOD 6935



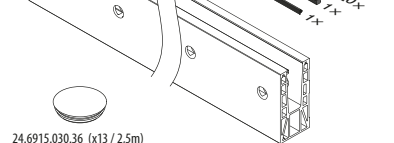
16.6935.000.18

19.6907.9xx.00 (x1 / 5m)

**VSG (2x ESG):** Verre feuilleté trempé  
**ESG :** Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)



Socles de garde-corps

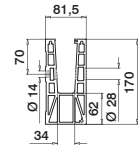
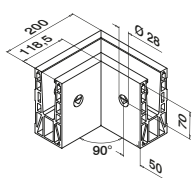
**EASY GLASS® MAX - Raccords, montage latéral**



Angle rentrant



Angle sortant



**MOD 6315**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6315.018.18 QS-207 464 / QS-215 460 / QS-223 460

1



**MOD 6316**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6316.018.18 QS-207 464 / QS-215 460 / QS-223 460

1



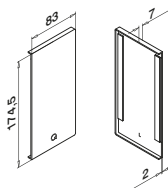
Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Embouts, montage latéral**



A utiliser avec et sans l'habillage

Gauche



A utiliser avec et sans l'habillage

Droite

**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6734.018.18

1



**MOD 6735**

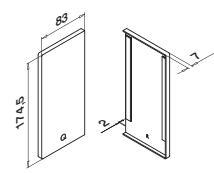
**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



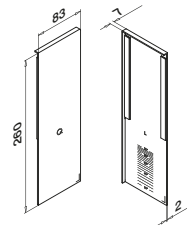
16.6735.018.18

1



Pour escaliers  
A utiliser avec et sans l'habillage

Gauche



Pour escaliers  
A utiliser avec et sans l'habillage

Droite

**MOD 6736**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**



16.6736.018.18

1



**MOD 6737**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

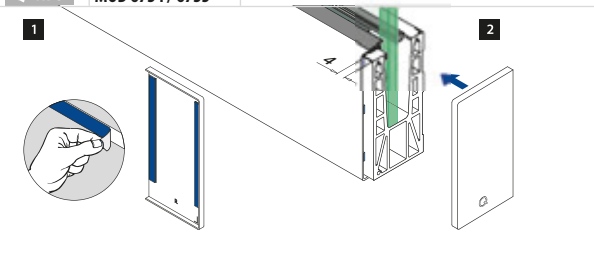


16.6737.018.18

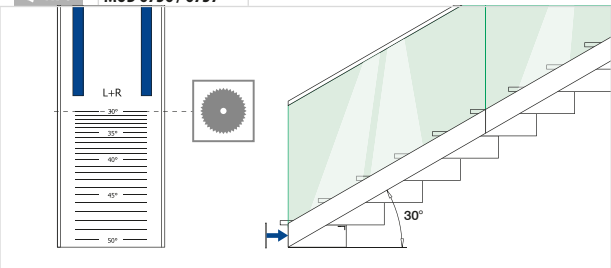
1



**Q-INFO MOD 6734 / 6735**

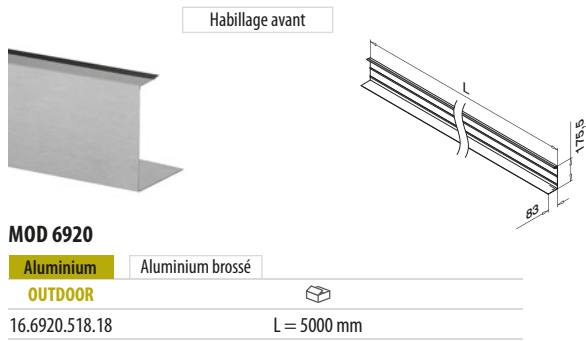


**Q-INFO MOD 6736 / 6737**



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Habilage, montage latéral**



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Embouts**



**MOD 6915**

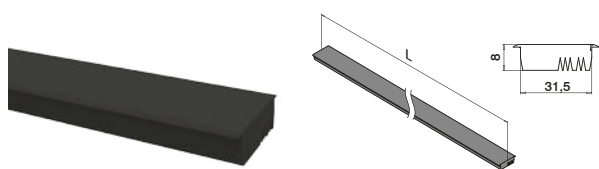
Plastique ABS	Aluminium RAL 9006
OUTDOOR	

24.6915.030.36	10
----------------	----



Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Remplissage pour l'espace entre deux verres**



**MOD 6907**

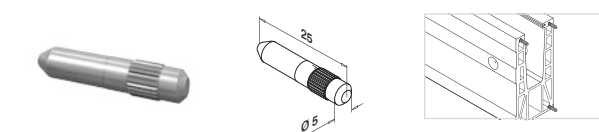
Accessoires

19.6907.001.00	L = 2500 mm
----------------	-------------



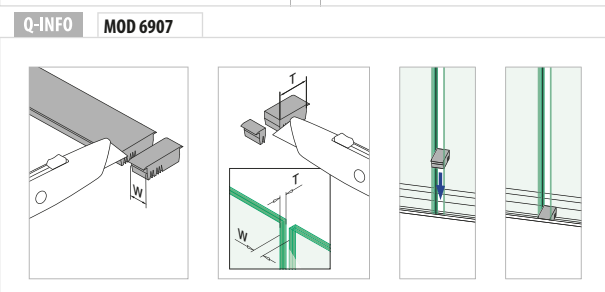
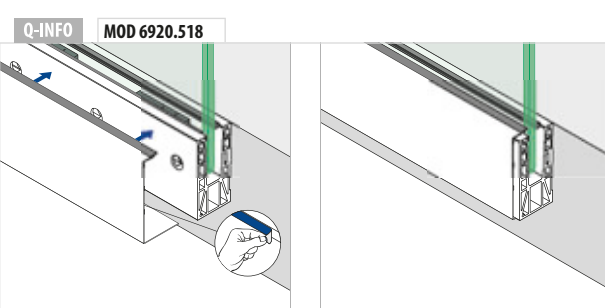
Socles de garde-corps

**EASY GLASS® - Goujons d'assemblage**



**MOD 3005**

316	
OUTDOOR	
14.3005.000.00	6



Accessoires

**EASY GLASS® - Outil multi-fonctions**



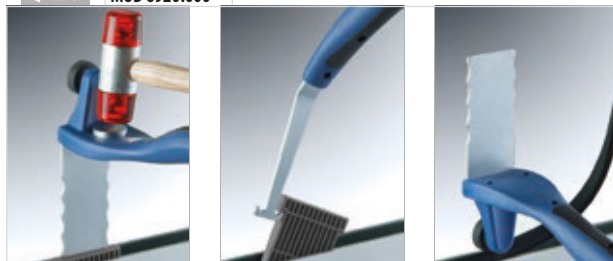
**MOD 6920**

Accessoires

Q	
19.6920.000.00	Q-71

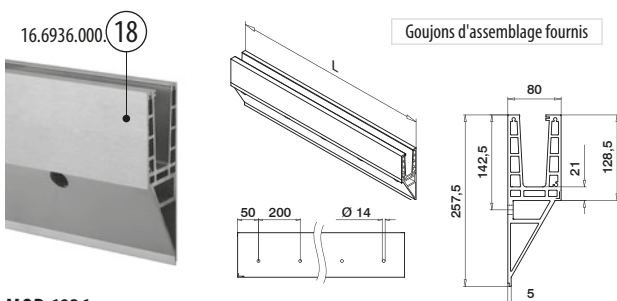
International Design Modèle Protection

**Q-INFO MOD 6920.000**



## Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX Y - Profil de sol, montage latéral



## MOD 6936

Aluminium	Aluminium brossé
OUTDOOR	
16.6936.000.18	QS-207 QS-223 QS-460 / QS-215 QS-460
	L = 2500 mm



International Design Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

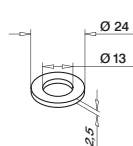
## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4512

Zingué	INDOOR	QS	Type	d	L	Ø	Box
	19.4512.224.15	QS-208	Q VMZ-IG 90 M12	M12	94	Ø18	10
<b>316</b>							
<b>OUTDOOR</b>		QS	Type	d	L	Ø	Box
	19.4512.224.14	QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	94	Ø18	10



## MOD 0301 - DIN125A / ISO7089

Zingué	INDOOR	QS	d	Box
	93.0301.224.15	QS-216	M12	50
<b>316</b>				
<b>OUTDOOR</b>		QS	d	Box
	93.0301.224.14	QS-215	M12	50

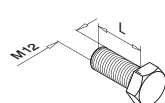
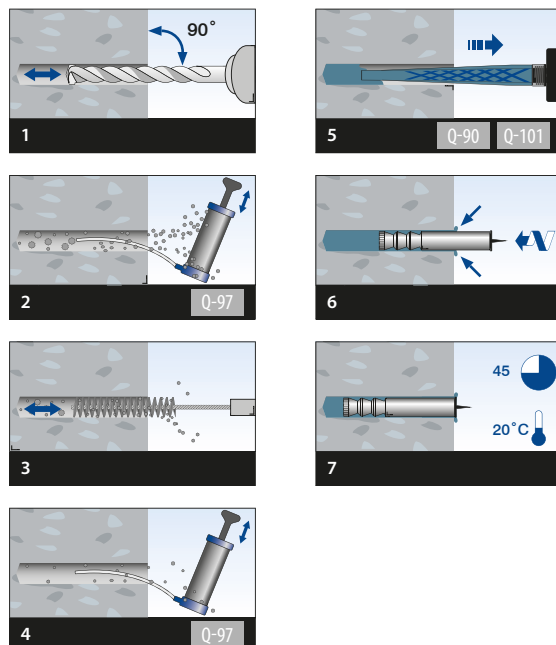
## MOD 0661 - DIN933

316	OUTDOOR	QS	d	L	Box
	93.0661.245.14	QS-225	M12	45	50



## Q-INFO

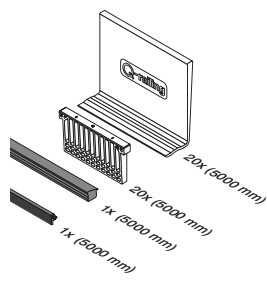
## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Choisissez la fixation adaptée à votre installation parmi notre sélection sur [www.q-railing.com/ancrage](http://www.q-railing.com/ancrage)

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX - Safety Wedge System (set de cales en caoutchouc)**



**MOD 6907**

Accessoires

	T	
19.6907.919.00	19	L = 5000 mm
19.6907.921.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.922.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 5000 mm
19.6907.924.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.925.00	25	L = 5000 mm
19.6907.926.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 5000 mm
19.6907.932.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 5000 mm

19.6907.519.00	19	L = 25 m
19.6907.521.00	20,76 (10 - 0,76 - 10)	L = 25 m
19.6907.522.00	21,52 (10 - 1,52 - 10)	L = 25 m
19.6907.524.00	24,76 (12 - 0,76 - 12)	L = 25 m
19.6907.526.00	25,52 (12 - 1,52 - 12)	L = 25 m
19.6907.532.00	31,52 (15 - 1,52 - 15)	L = 25 m

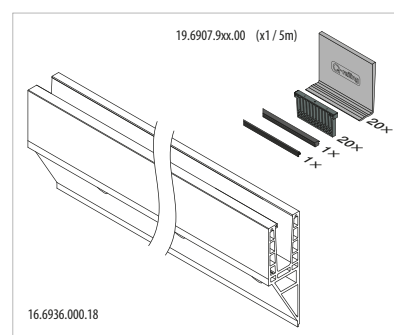
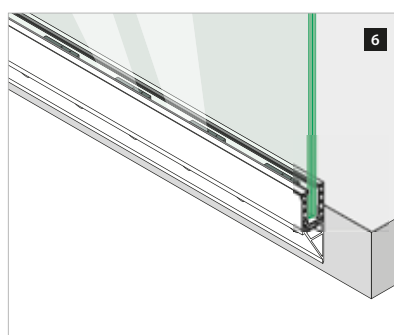
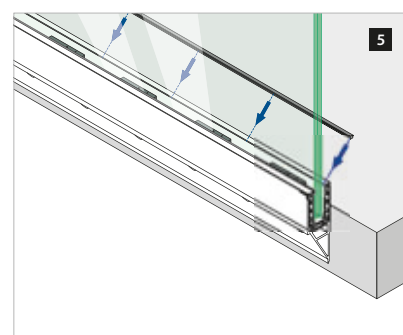
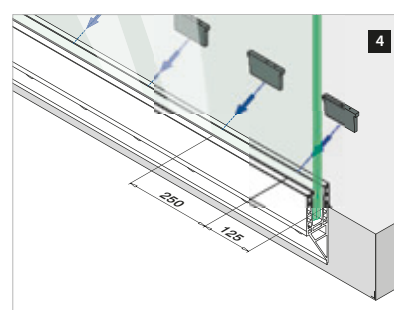
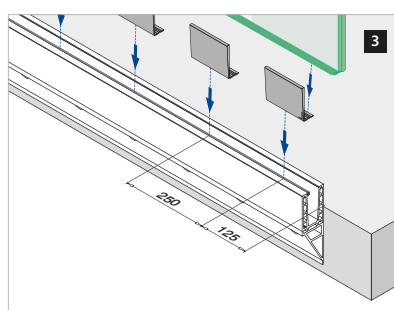
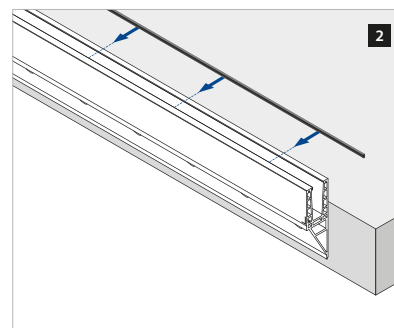
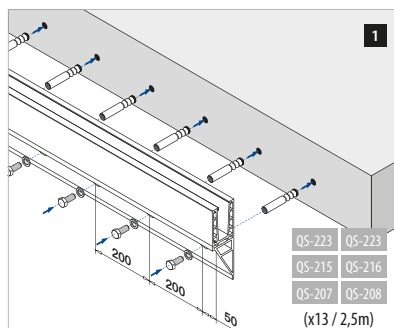
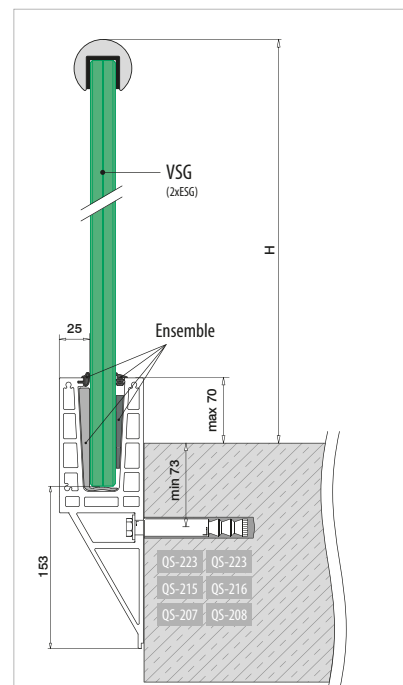
Safety Wedge System ( système d'écoulement ) :  
Le verre est fixé par serrage. Aucun perçage n'est requis.

Socles de garde-corps

**EASY GLASS® MAX Y - Profil de sol, montage latéral**

Pour une installation de panneaux de verre **non** ajustables

Q-INFO MOD 6936



VSG (2xESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

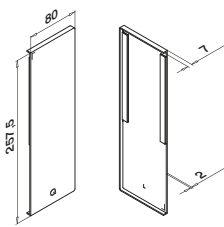
Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Socles de garde-corps

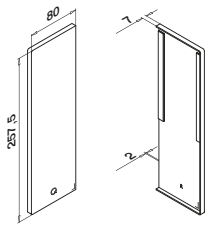
EASY GLASS® MAX Y - Embouts, montage latéral



Pour escaliers  
A utiliser avec et sans  
l'habillage  
Gauche



Pour escaliers  
A utiliser avec et sans  
l'habillage  
Droite



**MOD 6734**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

16.6734.020.18

1

**MOD 6735**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

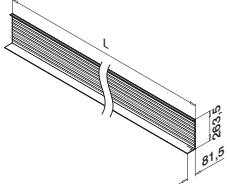
16.6735.020.18

1

Socles de garde-corps

EASY GLASS® MAX Y - Habillage, montage latéral

Habillage avant



**MOD 6920**

**Aluminium** Aluminium brossé

**OUTDOOR**

16.6920.520.18

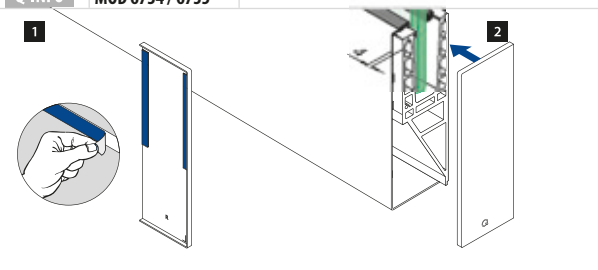
L = 5000 mm

1

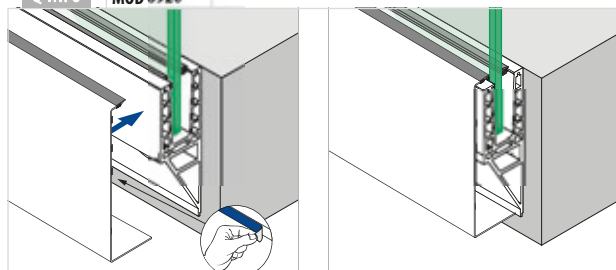


L=5000mm

**Q-INFO** MOD 6734 / 6735

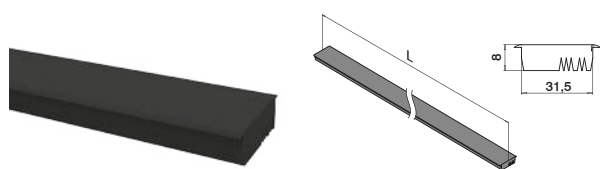


**Q-INFO** MOD 6920



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® MAX - Remplissage pour l'espace entre deux verres



### MOD 6907

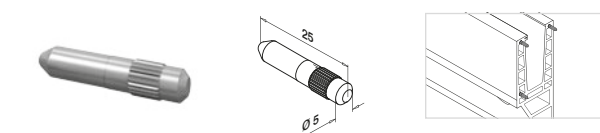
Accessoires

	19.6907.001.00	L = 2500 mm
--	----------------	-------------



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® - Goujons d'assemblage



### MOD 3005

316

OUTDOOR

	14.3005.000.00	6
--	----------------	---



Accessoires

## EASY GLASS® - Outil multi-fonctions



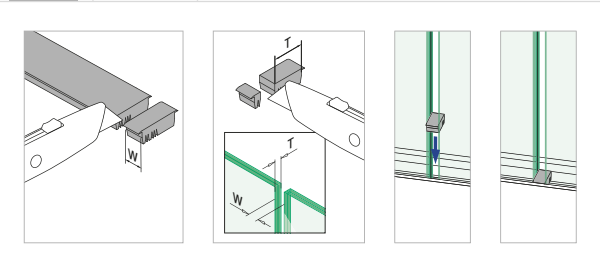
### MOD 6920

Accessoires

	19.6920.000.00	Q-71		1
--	----------------	------	--	---

International Design Modèle Protection

### Q-INFO MOD 6907



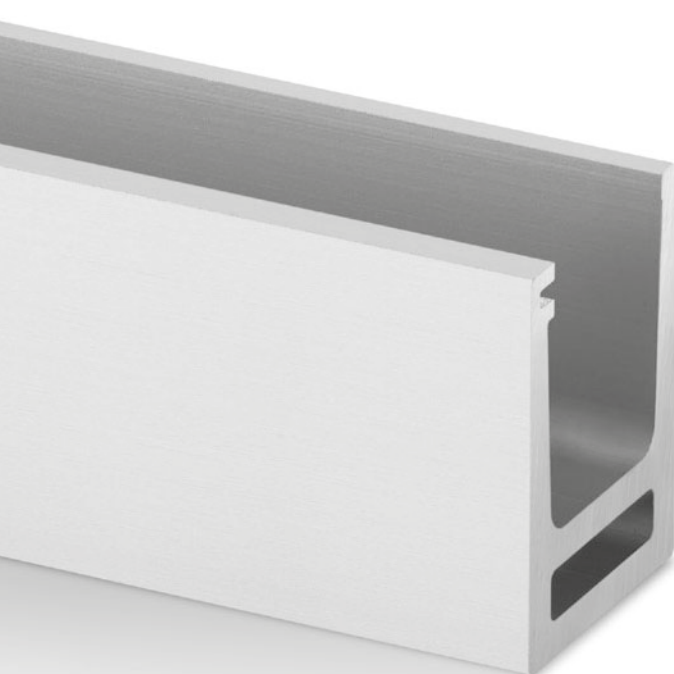
### Q-INFO MOD 6920





# EASY GLASS® HYBRID

LA SOLUTION IDÉALE  
POUR LES BALCONS



## Un garde-corps avec ou sans poteaux ? à vous de choisir

Ce système polyvalent s'adapte parfaitement à certains environnements comme les balcons non saillants. Installé entre deux murs, il permet de créer sans poteaux un garde-corps tout en verre d'une largeur maximale de 3,2 mètres. Pour les balustrades plus longues ou dans les configurations dépourvues de murs de soutien, il vous suffit simplement d'ajouter de fins poteaux de balustrade. Avec un profil de sol de seulement 43 mm de hauteur, le système Hybrid donne vie à des structures élégantes et solides à la fois.

- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation légère à moyenne
- L'installation nécessite uniquement des chevilles et des vis
- Poteaux en acier thermolaqué RAL 7047 ou prêts à recevoir un revêtement par poudre
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Q-lights Linear Light (pour les tubes à fond de gorge éclairés par LED)

Easy Glass® Hybrid	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	0,74	0,5	0,5	3,0	0,8	3,0	1,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certifikat](http://www.q-railing.com/certifikat)



## DÉCLINAISONS D'EASY GLASS® HYBRID

### Hybrid

Montage au sol  
entre deux murs

102

### Hybrid

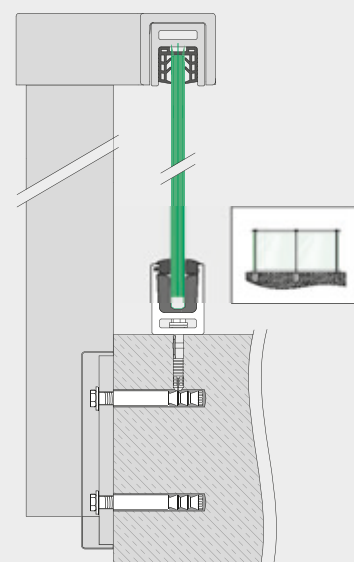
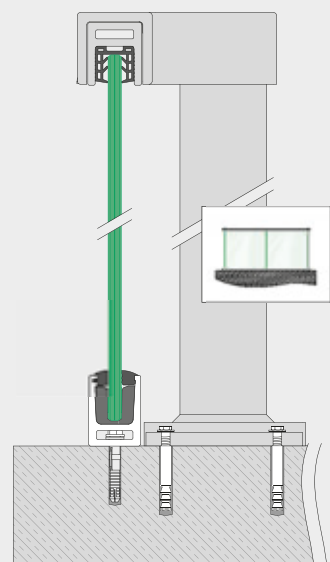
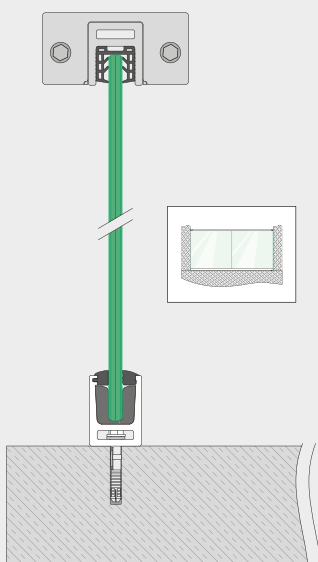
Montage au sol avec des poteaux  
pour montage au sol

108

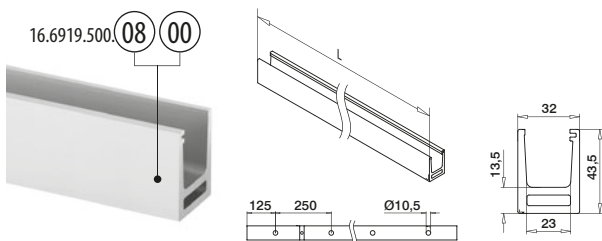
### Hybrid

Montage au sol avec des poteaux  
pour montage latéral

111



**Socles de garde-corps**  
**EASY GLASS® HYBRID - Profil de sol, montage au sol**



**MOD 6919**

<b>Aluminium</b>	Effet argenté mat							
<b>OUTDOOR</b>								
16.6919.500.08	QS-213	459						
L = 5000 mm								
<b>Aluminium</b>	Brut							
<b>INDOOR</b>								
16.6919.500.00	QS-213	459						
L = 5000 mm								

International Design  
Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

**Accessoires**  
**Matériel de fixation pour système garde-corps**

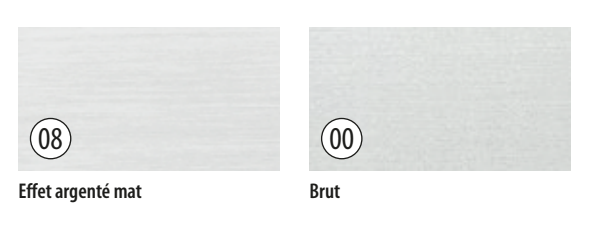


**MOD 4710**

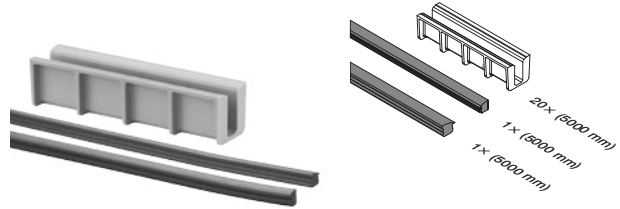
316	QS	L	d		
OUTDOOR	QS	80	7	Ø10	50



**Q-INFO** **MOD 6919**



**Socles de garde-corps**  
**EASY GLASS® HYBRID - Set de caoutchoucs et cales**



**MOD 6919**

**Accessoires**

T	
19.6919.908.00	8 - 8,76
19.6919.910.00	10 - 10,76
19.6919.912.00	12,76 - 13,52

International Design Modèle Protection

Pour les raccords de profils, voir page 104.

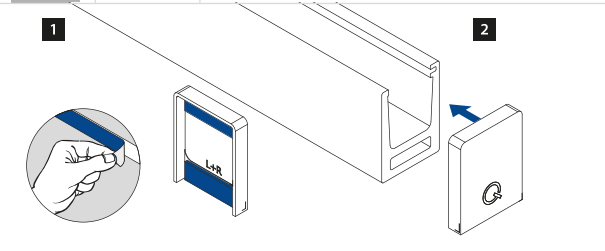
**Socles de garde-corps**  
**EASY GLASS® HYBRID - Embouts pour MOD 6919**



**MOD 6734**

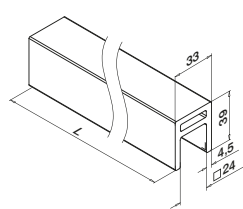
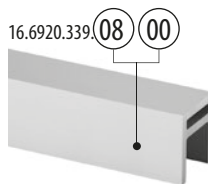
<b>Aluminium</b>	Effet argenté mat	
<b>OUTDOOR</b>		
16.6734.019.08	2	
<b>Aluminium</b>	Brut	
<b>INDOOR</b>		
16.6734.019.00	2	

**Q-INFO** **MOD 6734**



## Mains-courantes

## EASY GLASS® HYBRID 33x39 - Mains-courantes à fond de gorge



## MOD 6920

Aluminium Effet argenté mat

OUTDOOR

16.6920.339.08 L = 5000 mm

Aluminium Brut

INDOOR

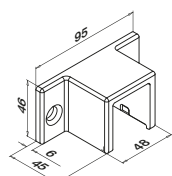
16.6920.339.00 L = 5000 mm

International Design Modèle Protection

Pour les raccords main-courante/partie supérieure,  
voir pages 104, 107

## Mains-courantes

## EASY GLASS® HYBRID 33x39 - Embases murales pour tube



## MOD 6505

Acier Thermolaqué RAL 7047

OUTDOOR

11.6505.339.34 QS-214 459 2

Acier Revêtement électrophorétique

11.6505.339.30 QS-214 459 2



Vous trouverez les résultats des calculs et des test de MOD 6505 sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

**TESTÉ  
CALCULÉ**

## Q-INFO MOD 6505

L'e-revêtement, également appelé traitement par électrophorèse, est une fine couche de 15 µ qui protège (apprêt) les produits en acier. Après l'e-revêtement, le produit reçoit le traitement de surface final, qui peut être plaqué ou thermolaqué.

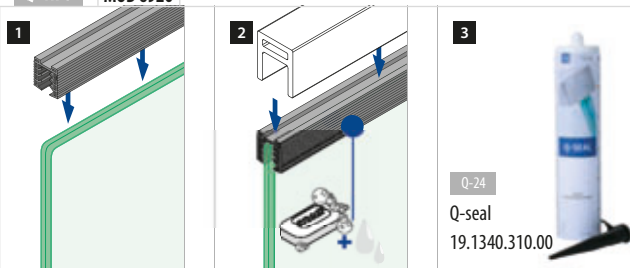
34

Thermolaqué RAL 7047

30

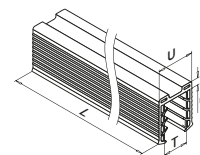
Revêtement électrophorétique

## Q-INFO MOD 6920



## Mains-courantes

## Cales caoutchouc pour MOD 6920



## MOD 50

## Accessoires

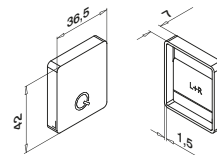
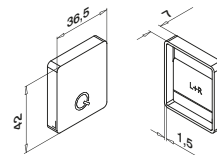
	U	T	
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m

## Mains-courantes

## EASY GLASS® HYBRID 33x39 - Embouts pour MOD 6920



Gauche / droite



## MOD 6732

Aluminium Effet argenté mat

OUTDOOR

16.6732.339.08 2

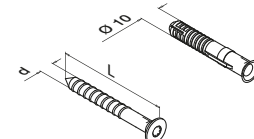
Aluminium Brut

INDOOR

16.6732.339.00 2

## Accessoires

## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4210

316

OUTDOOR

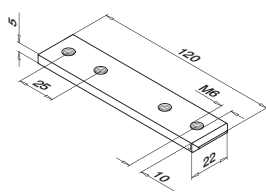
QS L d Ø10 50

93.4210.080.14 QS-214 80 7 Ø10 50



Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

Mains-courantes  
**EASY GLASS® HYBRID 33x39 - Raccords**



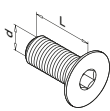
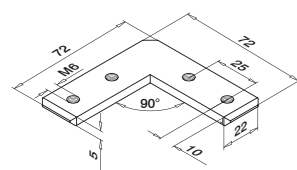
**MOD 6790**

Aluminium	Brut
OUTDOOR	
16.6790.339.00	QS-205 456



**MOD 6313**

Aluminium	Brut
OUTDOOR	
16.6313.339.00	QS-205 456



**MOD 0670 - DIN7991**

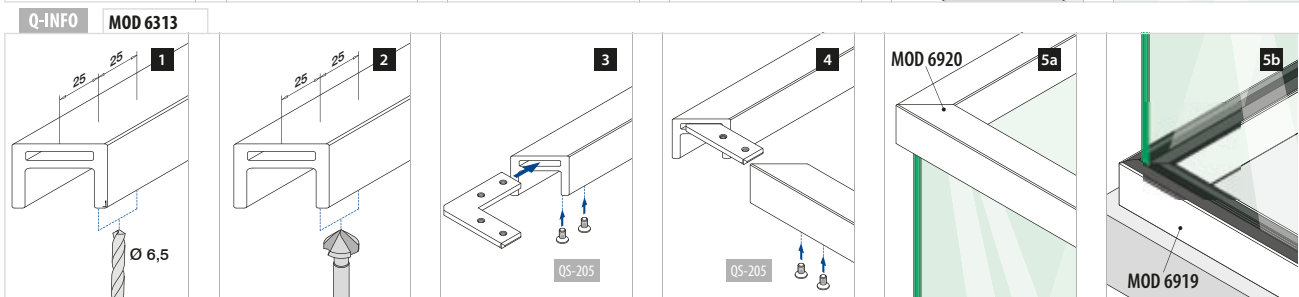
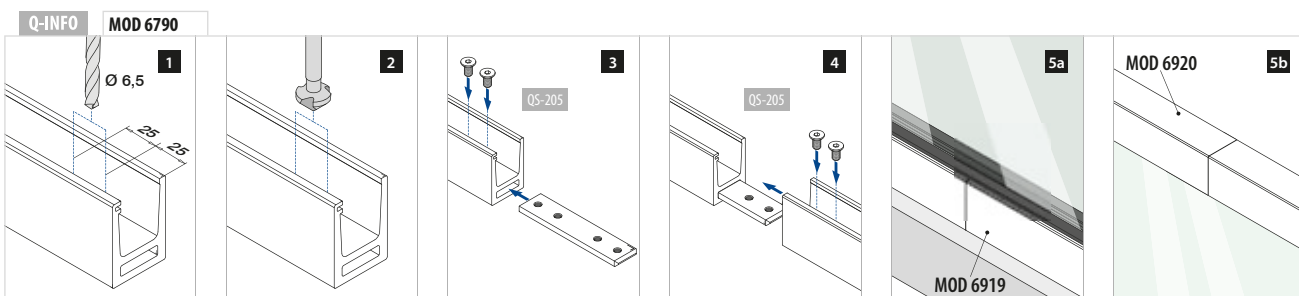
316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	Box
		95.0670.608.14	QS-205	Q-4	M6	8 50



Pinceau de retouche pour les rayures

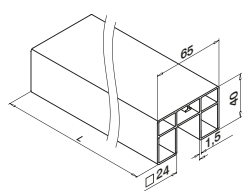
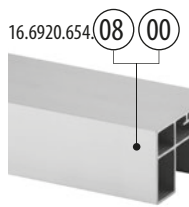
**MOD 0800**

Accessoires	RAL	ml	Box
	19.0800.050.34	7047	12 1



Mains-courantes

**EASY GLASS® HYBRID 65x40 - Mains-courantes à fond de gorge**



**MOD 6920**

**Aluminium** Effet argenté mat

**OUTDOOR**

16.6920.654.08 L = 5000 mm

**Aluminium** Brut

**INDOOR**

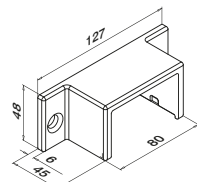
16.6920.654.00 L = 5000 mm

International Design Modèle Protection

Pour les raccords main-courante/partie supérieure,  
voir pages 104, 107

Mains-courantes

**EASY GLASS® HYBRID 65x40 - Embases murales pour tube**



**MOD 6505**

**Acier** Thermolaqué RAL 7047

**OUTDOOR** 2

11.6505.654.34 QS-214 459 2

**Acier** Revêtement électrophorétique

2

11.6505.654.30 QS-214 459 2



TESTÉ  
CALCULÉ

Vous trouverez les résultats des calculs et des test de MOD 6505 sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

**TESTÉ  
CALCULÉ**

**Q-INFO MOD 6920**

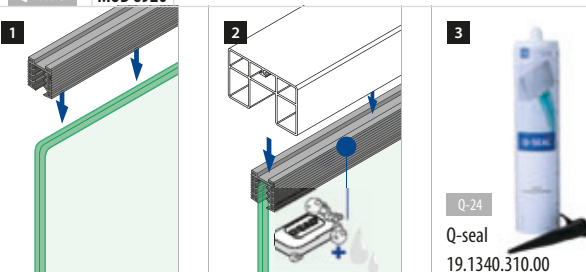


Effet argenté mat



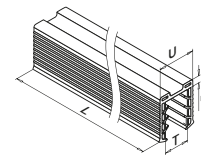
Brut

**Q-INFO MOD 6920**



Mains-courantes

**Cales caoutchouc pour MOD 6920**



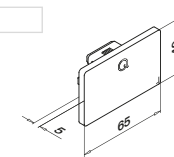
**MOD 50**

Accessoires

	<b>U</b>	<b>T</b>	
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m

Mains-courantes

**EASY GLASS® HYBRID 65x40 - Embouts pour MOD 6920**



**MOD 6732 - EASY HIT®**

**Aluminium** Effet argenté mat

**OUTDOOR**

16.6732.654.08 2

**Aluminium** Brut

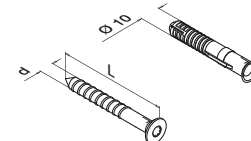
**INDOOR**

16.6732.654.00 2



Accessoires

**Matériel de fixation pour système garde-corps**



**MOD 4210**

**316**

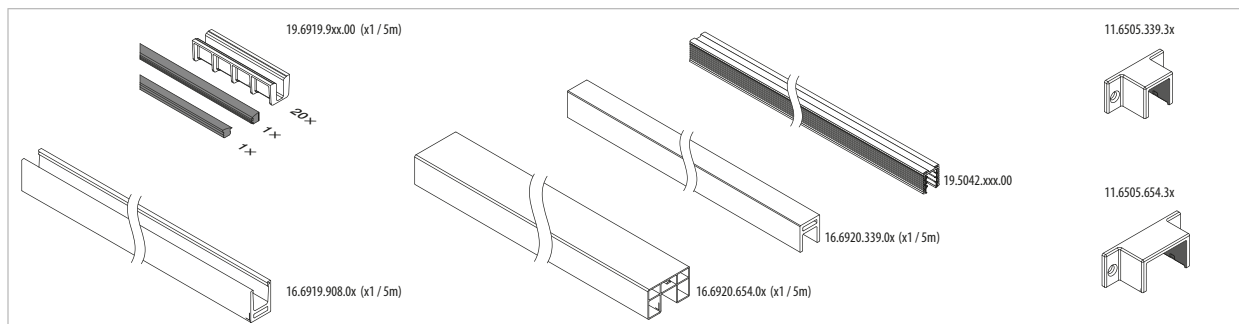
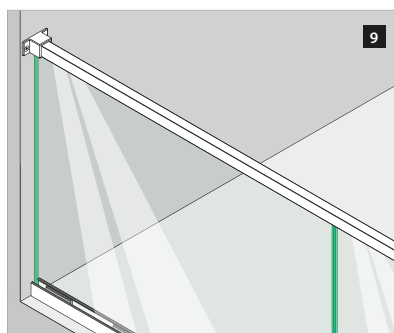
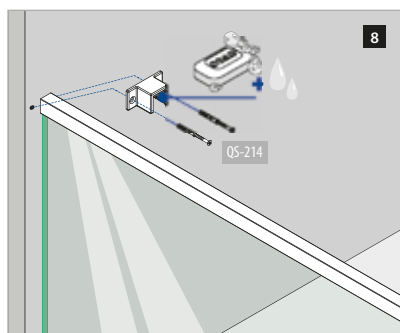
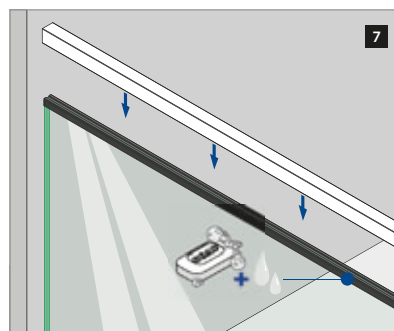
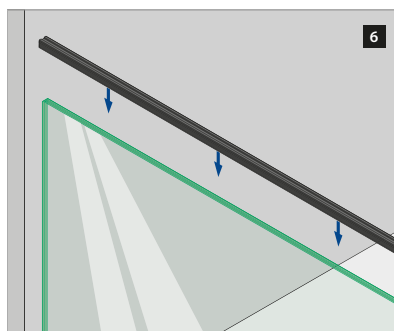
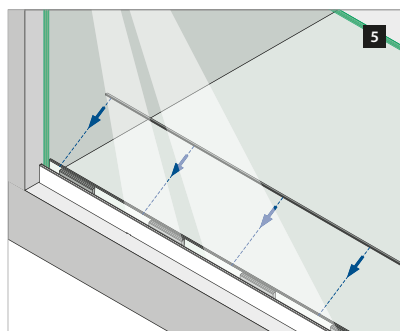
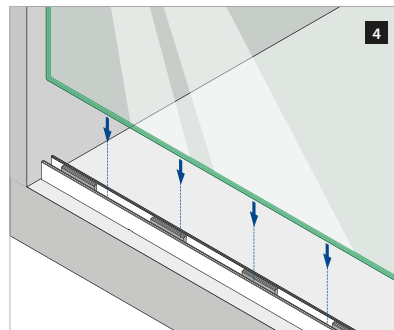
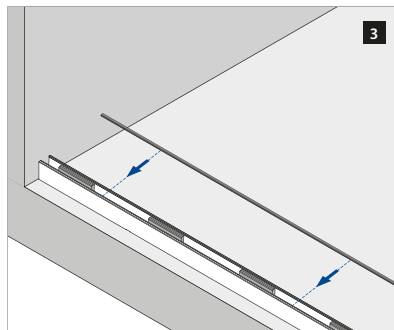
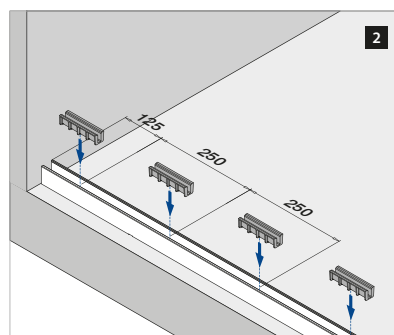
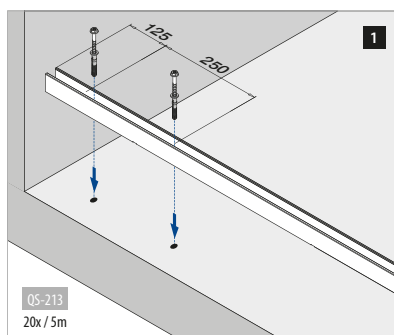
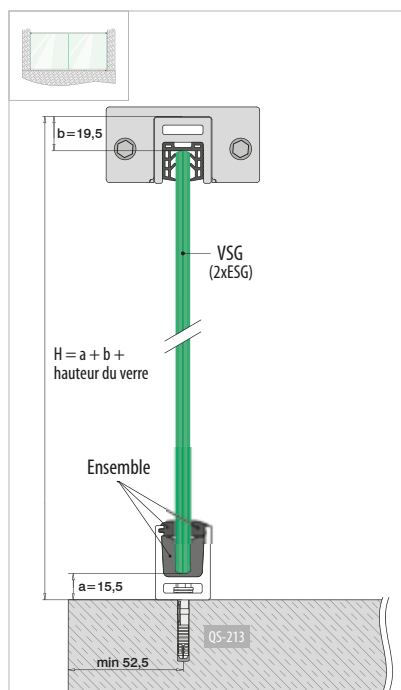
**OUTDOOR**

QS 80 7 Ø10 50



Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

## Q-INFO



**VSG (2xESG)**: Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Mains-courantes

## EASY GLASS® HYBRID - Raccords

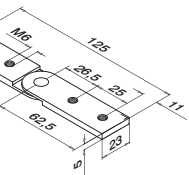
Horizontal



### MOD 6791

**Aluminium** **Brut**

**OUTDOOR**



16.6791.000.00

QS-261 455

2

Vertical



### MOD 6792

**Aluminium** **Brut**

**OUTDOOR**



16.6792.000.00

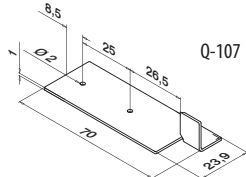
QS-261 455

2

Gabarit de perçage, ensemble



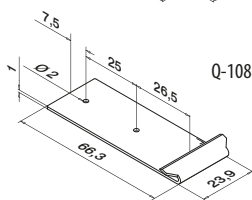
Horizontal



Q-107



Vertical



Q-108

### MOD 6980

Accessoires



19.6980.000.00

Q-107 / Q-108



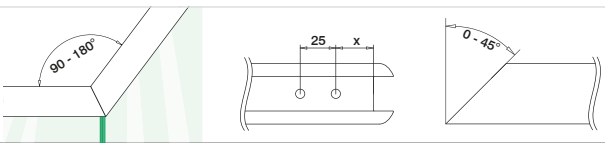
1

International Design Modèle Protection

### Q-INFO MOD 6792

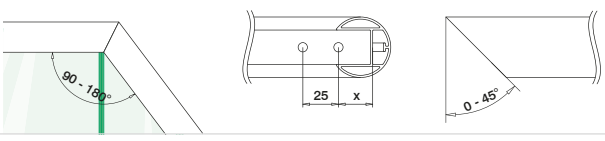
EN HAUT

Couper	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Angle externe	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Distance du bord	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5

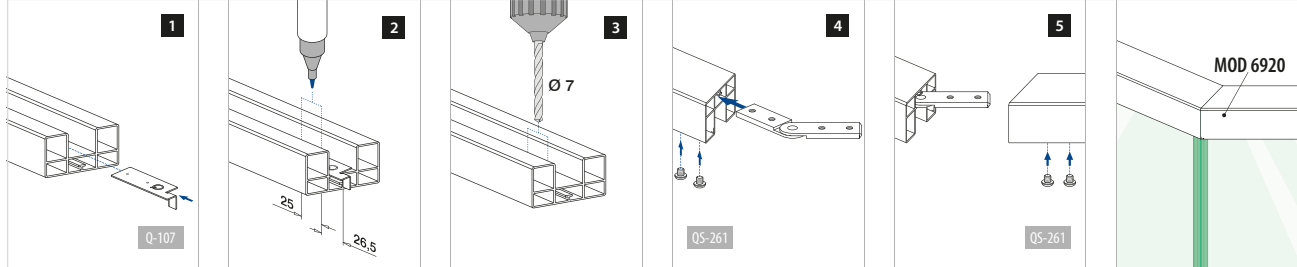


EN BAS

Couper	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°
Angle interne	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	90°
Distance du bord	26,5	26,5	26,0	26,0	25,5	25,5	25,0	24,5	24,5	24,0

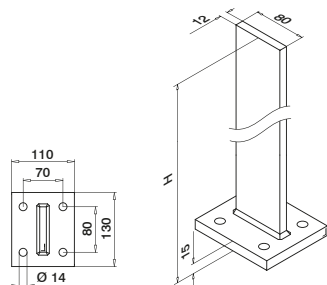


### Q-INFO MOD 6791 / 6980



## Poteaux

## EASY GLASS® HYBRID - Poteaux et accessoires, montage au sol



## MOD 0547

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047	
<b>OUTDOOR</b>	<b>H</b>	
11.0547.080.34	1040	QS-211 [QS-215] 460 / [QS-219] 460
		1
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique	
<b>OUTDOOR</b>	<b>H</b>	
11.0547.080.30	1040	QS-211 [QS-215] 460 / [QS-219] 460
NEW		1

## MOD 0548

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047	
<b>OUTDOOR</b>	<b>H</b>	
11.0548.080.34	1240	QS-211 [QS-215] 460 / [QS-219] 460
		1
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique	
<b>OUTDOOR</b>	<b>H</b>	
11.0548.080.30	1240	QS-211 [QS-215] 460 / [QS-219] 460
NEW		1



Pinceau de retouche pour les rayures



## MOD 0800

<b>Accessoires</b>		
<b>RAL</b>	<b>ml</b>	
19.0800.050.34	7047	12
		1

## Q-INFO

L'e-revêtement, également appelé traitement par électrophorèse, est une fine couche de 15 µ qui protège (apprêt) les produits en acier. Après l'e-revêtement, le produit reçoit le traitement de surface final, qui peut être plaqué ou thermolaqué.

34

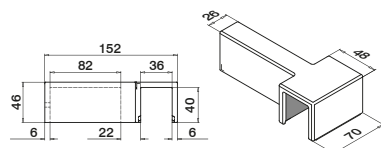
Thermolaqué RAL 7047

30

Revêtement électrophorétique

## Poteaux

## EASY GLASS® HYBRID - Raccords



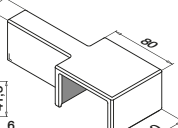
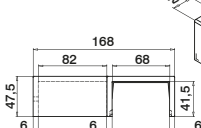
## MOD 0860 - 33 x 39 - Mains-courantes à fond de gorge

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047	
<b>OUTDOOR</b>		
11.0860.339.34		2
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique	
<b>OUTDOOR</b>		
11.0860.339.30		2

NEW

TESTÉ

CALCULÉ

International Design  
Modèle Protection

## MOD 0860 - 65 x 40 - Mains-courantes à fond de gorge

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047	
<b>OUTDOOR</b>		
11.0860.654.34		2
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique	
<b>OUTDOOR</b>		
11.0860.654.30		2

NEW

TESTÉ

CALCULÉ

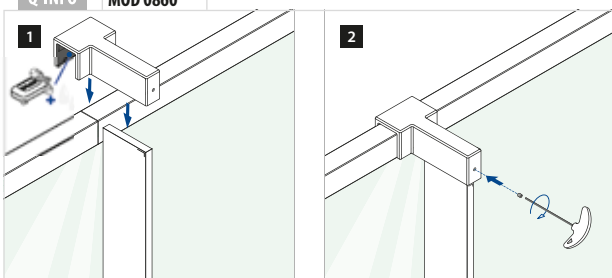
International Design  
Modèle Protection

Vous trouverez les résultats des calculs et des test de MOD 0860 sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

TESTÉ  
CALCULÉ

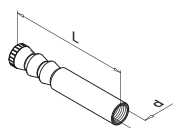
## Q-INFO

## MOD 0860



## Accessoires

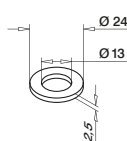
## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4512

Zingué

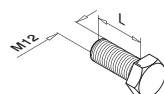
INDOOR	QS	Type	d	L	Ø18	10
19.4512.230.15	QS-212	Q VMZ-IG 125 M12	M12	130	Ø18	10
316						
OUTDOOR	QS	Type	d	L	Ø18	10
19.4512.230.14	QS-211	Q VMZ-IG 125 M12 A4	M12	130	Ø18	10



## MOD 0301 - DIN125A / ISO7089

Zingué

INDOOR	QS	d	Box
93.0301.224.15	QS-216	M12	50
316			
OUTDOOR	QS	d	Box
93.0301.224.14	QS-215	M12	50



## MOD 0661 - DIN933

316

OUTDOOR	QS	d	L	Box
93.0661.235.14	QS-219	M12	35	50

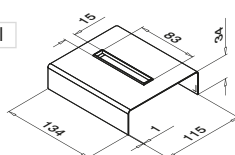


## Poteaux

## EASY GLASS® HYBRID - Cache-embases pour poteaux



Montage au sol



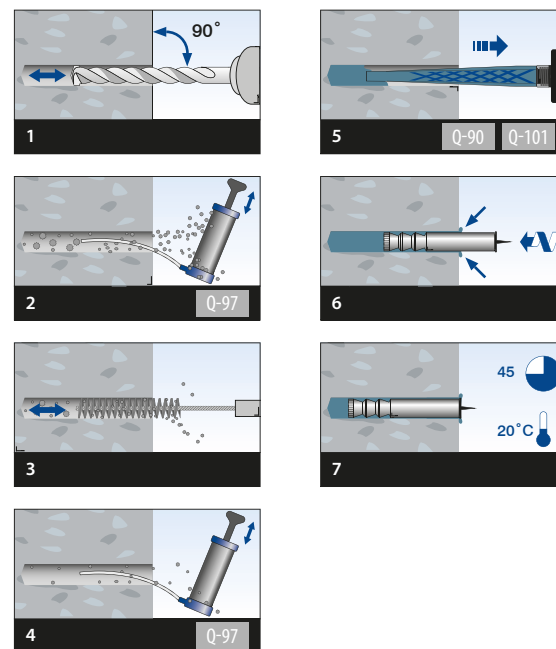
## MOD 9013

Acier Thermolaqué RAL 7047

OUTDOOR	2
11.9013.080.34	2
Acier Revêtement électrophorétique	
11.9013.080.30	2

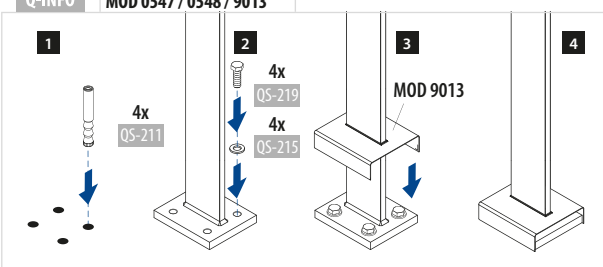
## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG

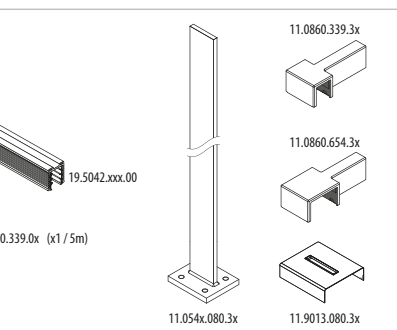
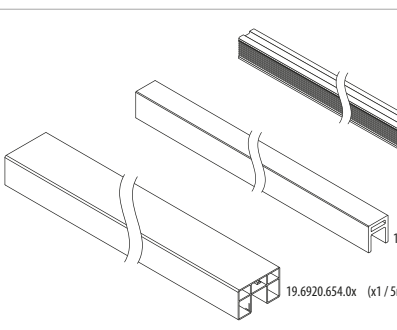
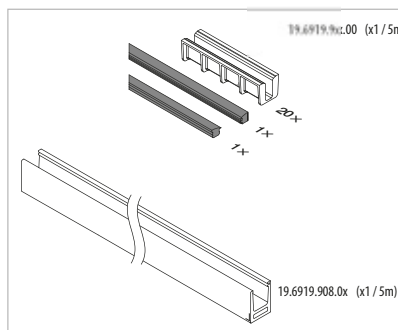
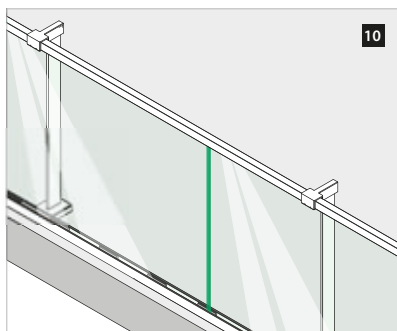
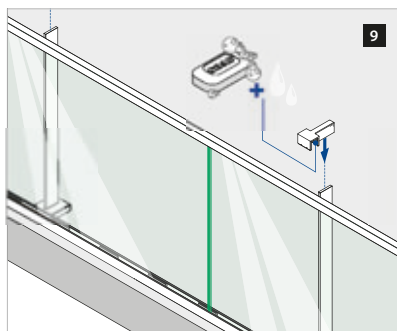
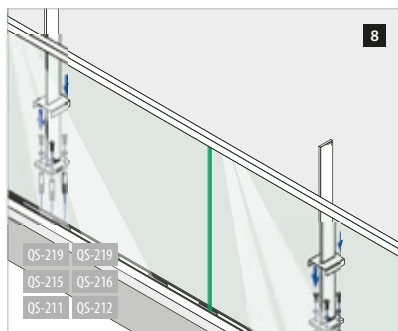
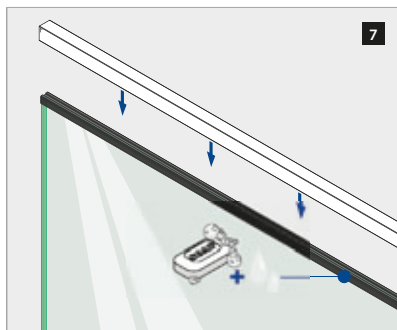
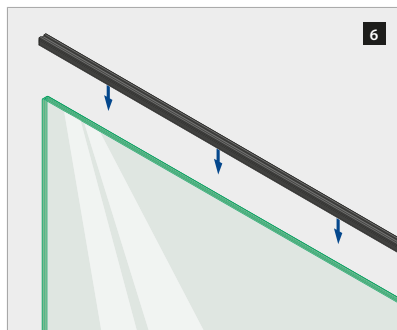
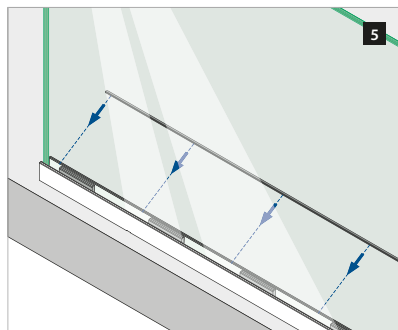
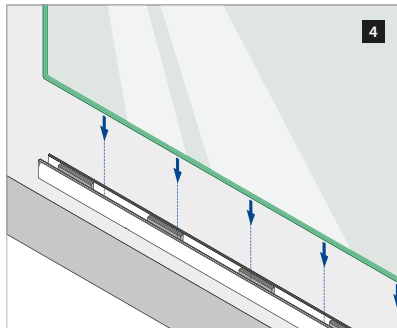
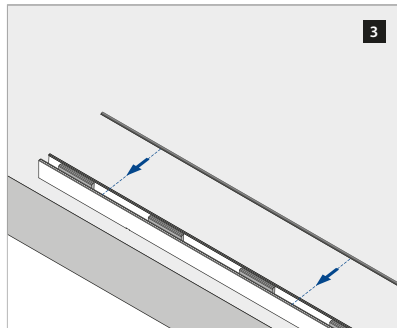
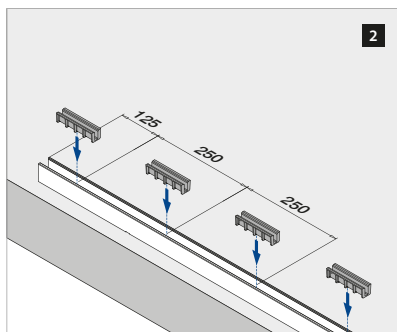
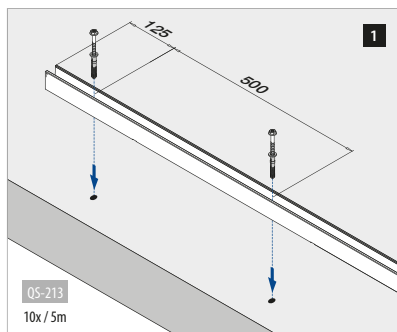
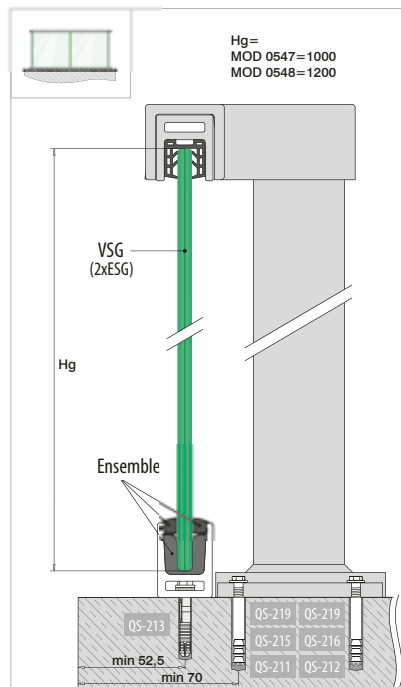


## Q-INFO

## MOD 0547 / 0548 / 9013



## Q-INFO



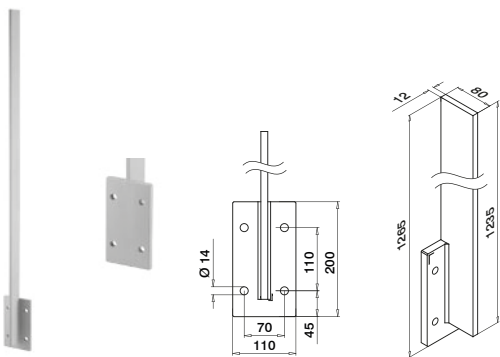
**VSG (2x ESG):** Verre feuilleté trempé  
**ESG :** Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

**Assembly video:**  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Poteaux

#### EASY GLASS® HYBRID - Poteaux et accessoires, montage latéral



MOD 0549

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047		
<b>OUTDOOR</b>			
11.0549.080.34	QS-211 ▶ 464 / QS-215 ▶ 460 / QS-219 ▶ 460		1
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique		
11.0549.080.30	QS-211 ▶ 464 / QS-215 ▶ 460 / QS-219 ▶ 460		1

MOD 0550

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047			
<b>OUTDOOR</b>				
11.0550.080.34	QS-211	■ 464 / QS-215	■ 460 / QS-219	■ 460 1
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique			
11.0550.080.30	QS-211	■ 464 / QS-215	■ 460 / QS-219	■ 460 1
				
				
				
				



#### Pinceau de retouche pour les rayures

MOD 0800

## Accessoires

<b>RAL</b>	<b>ml</b>	
19.0800.050.34	7047	12

0-INFO

L'e-revêtement, également appelé traitement par électrophorèse, est une fine couche de  $15 \mu$  qui protège (apprêt) les produits en acier. Après l'e-revêtement, le produit reçoit le traitement de surface final, qui peut être plaqué ou thermolaqué.



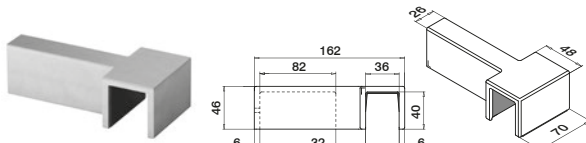
Thermolagué BAI 7047



#### **Revêtement électrophorétique**

## Poteaux

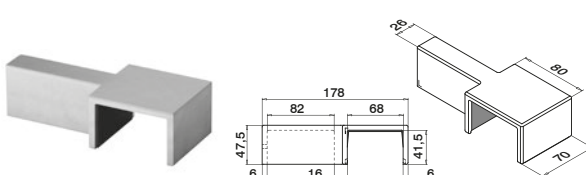
## EASY GLASS® HYBRID - Raccords



**MOD 0861 - 33 x 39 - Mains-courantes à fond de gorge**

Aacier	Thermolaqué RAL 7047
OUTDOOR	
11.0861.339.34	2
Aacier	Revêtement électrophorétique
11.0861.339.30	2

International Design  
Modèle Protection



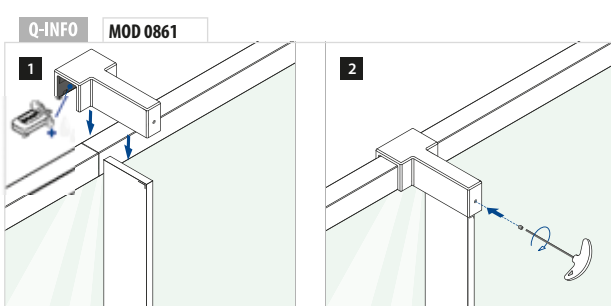
**MOD 0861** - 65 x 40 - Mains-courantes à fond de gorge

<b>Acier</b>	Thermolaqué RAL 7047	
<b>OUTDOOR</b>		
11.0861.654.34	2	
<b>Acier</b>	Revêtement électrophorétique	
11.0861.654.30	2	

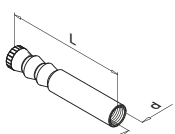
International Design  
Modèle Protection

Vous trouverez les résultats des calculs et des test de MOD 0861 sur [www.g-railing.com/test-calculs](http://www.g-railing.com/test-calculs)

**TESTÉ**  
**CALCULÉ**



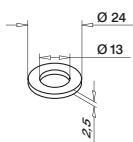
## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4512

Zingué

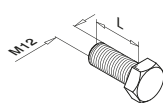
INDOOR	QS	Type	d	L	Box
19.4512.230.15	QS-212	Q VMZ-IG 125 M12	M12	130	Ø18 10
316					
OUTDOOR	QS	Type	d	L	Box
19.4512.230.14	QS-211	Q VMZ-IG 125 M12 A4	M12	130	Ø18 10



## MOD 0301 - DIN125A / ISO7089

Zingué

INDOOR	QS	d	Box
93.0301.224.15	QS-216	M12	50
316			
OUTDOOR	QS	d	Box
93.0301.224.14	QS-215	M12	50



## MOD 0661 - DIN933

316

OUTDOOR	QS	d	L	Box
93.0661.235.14	QS-219	M12	35	50

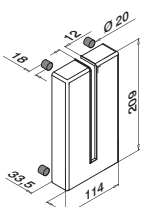


Poteaux

## EASY GLASS® HYBRID - Cache-embases pour poteaux



Montage latéral



## MOD 9014

Acier

Thermolaqué RAL 7047

OUTDOOR

11.9014.080.34	2
----------------	---

Acier

Revêtement électrophorétique

NEW

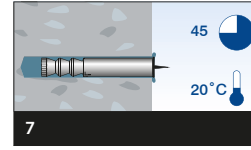
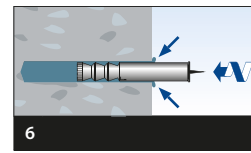
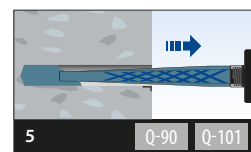
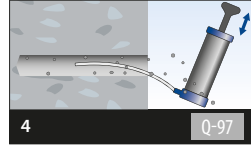
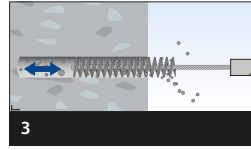
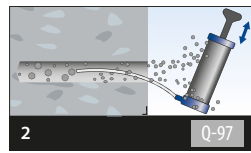
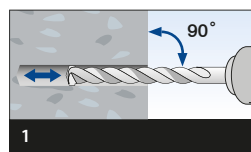
11.9014.080.30	2
----------------	---



International Design Modèle Protection

## Q-INFO

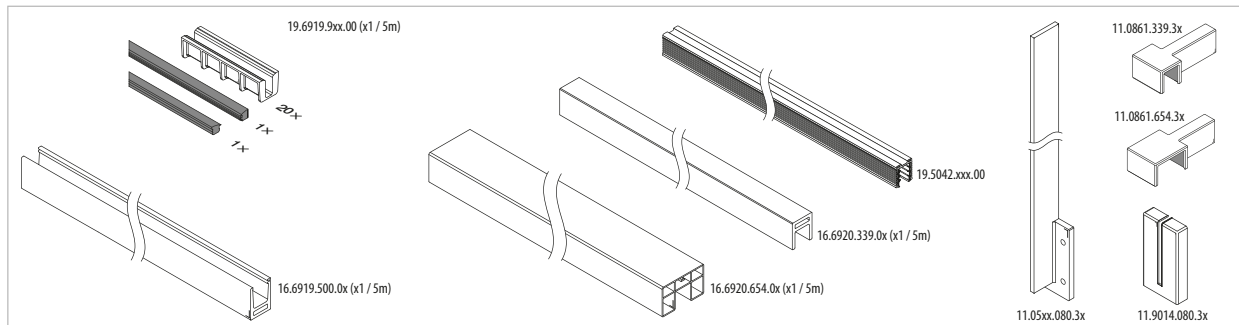
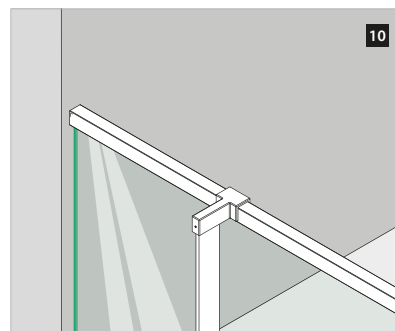
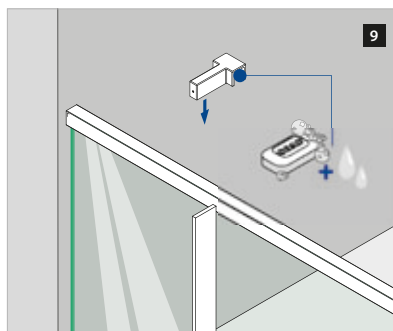
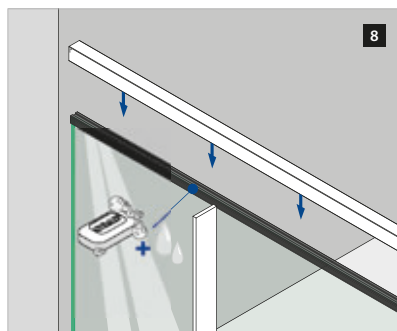
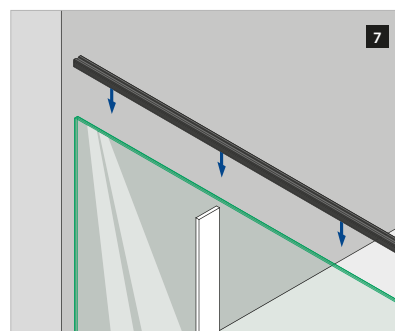
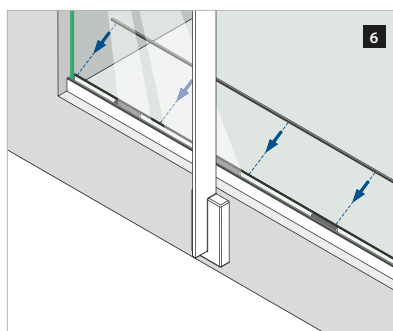
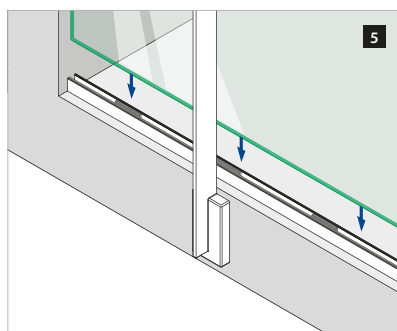
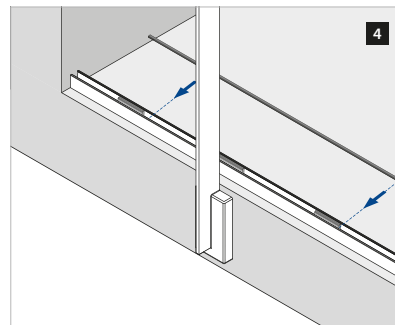
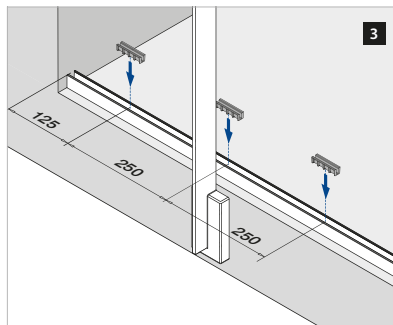
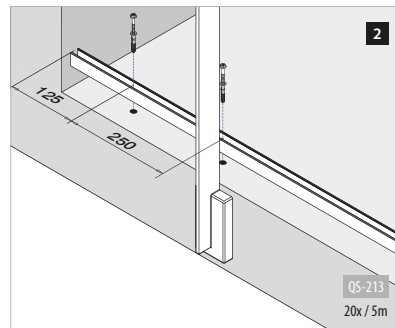
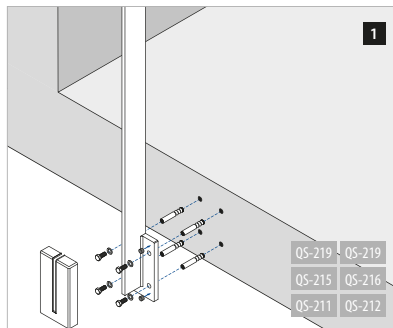
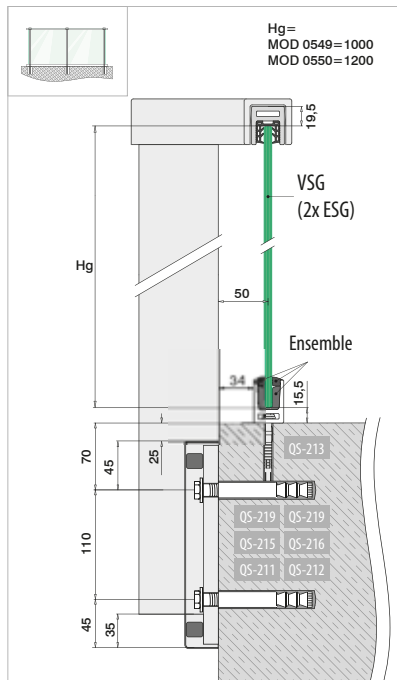
## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



Socles de garde-corps

## EASY GLASS® HYBRID - Raccord poteau - montage latéral

Q-INFO



**VSG** (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)



EASY GLASS®

# BALCONS À LA FRANÇAISE



LA SÉCURITÉ POUR LES  
FENÊTRES ALLANT DU  
SOL AU PLAFOND



Easy Glass®  
MOD 6507/6508



Easy Glass® View

Une solidité à toute épreuve pour des structures élégantes et minimalistes.

Le système de balcon à la française Easy Glass® MOD 6507/6508 offre une barrière de sécurité ultra-sécurisée tout en finesse. Il se fixe à la façade avec un tube à fond de gorge en inox au moyen d'embases murales. Le système de balcon à la française Easy Glass® View possède quant à lui des profils en aluminium qui permettent une fixation sur la façade, entre des tableaux de fenêtre ou sur des encadrements de fenêtre.

- Balcons à la française destinés à une utilisation légère à moyenne
- MOD 6507/6508 peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Q-lights Linear Light (pour les tubes à fond de gorge et mains-courantes éclairés par LED)
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Tous les profils de protection et profils en U de Q-railing

Easy Glass® 6507 / 6508	UK	DE	NL	IT	CH	ES
Max. charge linéaire (kN/m)	1,5	1,0	1,0			
Easy Glass® View	UK	DE	NL	IT	CH	ES
Max. charge linéaire (kN/m)	0,74	1,0	1,0	2,0	0,8	1,6

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)



## BALCONS À LA FRANÇAISE EASY GLASS®

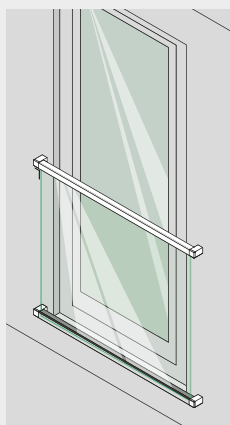
### MOD 6507/6508 – 116

- Montage mural avec ancrages chimiques
- Embases murales et tubes à fond de gorge collés et encliquetés
- Montage horizontal et vertical

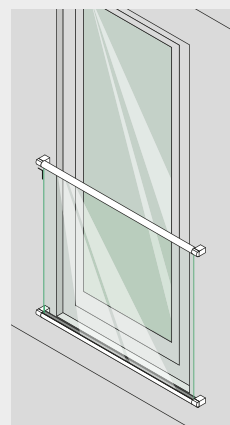
### View – 123

- Montage avec goujons ou vis (en fonction de la surface)
- Le montage entre des tableaux de fenêtre peut s'effectuer de l'intérieur
- Les profils et embouts peuvent être revêtus par poudre

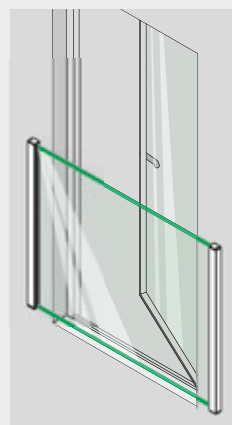
Montage en façade carré



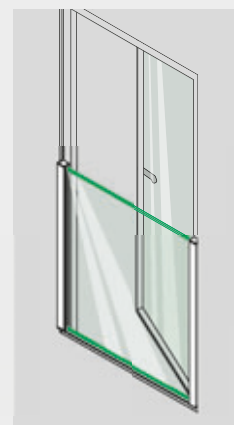
Montage en façade rond



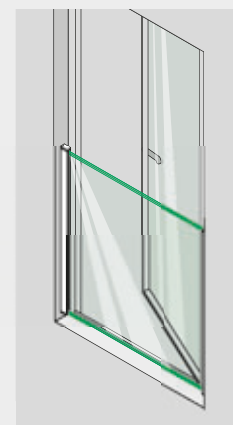
Montage en façade



Montage sur cadre



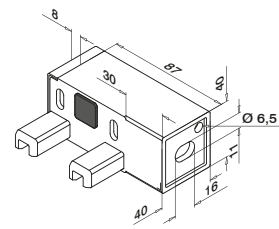
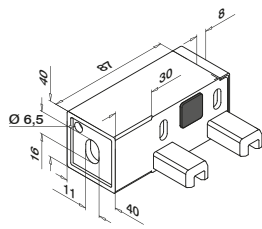
Montage entre murs



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® MOD 6507 / 6508 - 65x40 - Embouts, rectangulaire



### MOD 6507

**316**

**OUTDOOR**

14.6507.654.12 65 x 40 x 1,5



QS-64



2



International Design  
Modèle Protection

### MOD 6508

**316**

**OUTDOOR**

14.6508.654.12 65 x 40 x 1,5



QS-64



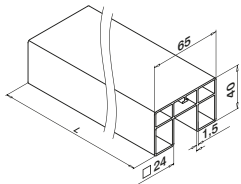
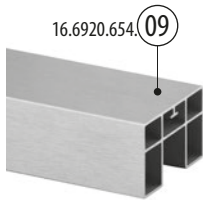
2



International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

## EASY GLASS® MOD 6507 / 6508 - 65x40 - Mains-courantes à fond de gorge, rectangulaire



### MOD 6920

**Aluminium**

Aspect inox brossé

**OUTDOOR**

16.6920.654.09

65 x 40

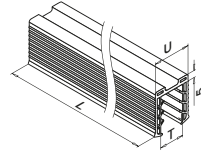
L = 5000 mm



International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

## Cales caoutchouc pour MOD 6920



### MOD 50 - □ 65 x 40 mm

#### Accessoires

	<b>U</b>	<b>T</b>	
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm

Pour les raccords main-courante/partie supérieure,  
voir pages 104, 107

Pour les Bandes LED, voir page 188

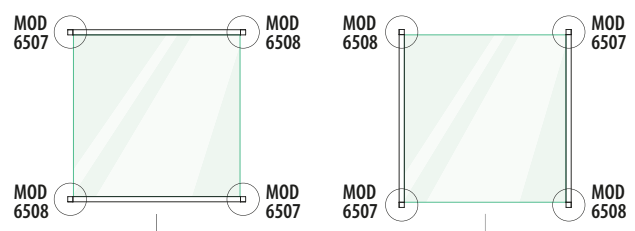
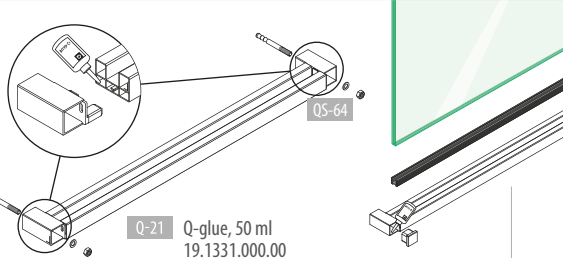
#### Q-INFO MOD 6920



Aspect inox brossé  
L'accord parfait avec nos éléments en inox

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

#### Q-INFO MOD 6507 / 6508



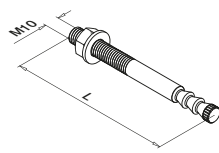
## Matériel de fixation pour système garde-corps



MOD 4010

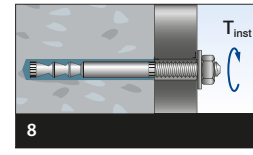
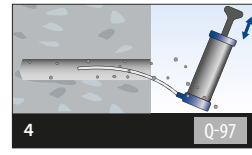
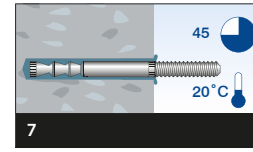
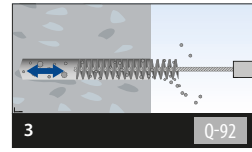
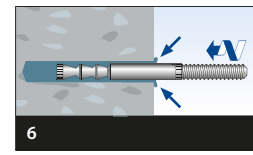
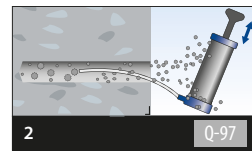
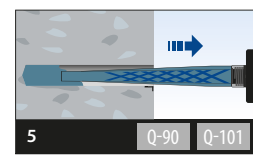
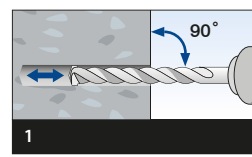
316

OUTDOOR	QS	Type		L	
19.4010.110.14	QS-64	Q VMZ-A 60 M10-10/85 A4	Ø12	85	10



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ

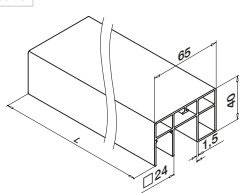


Mains-courantes

**Q-LIGHTS - Linear Light - Mains-courantes à fond de gorge, rectangulaire**



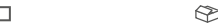
pour MOD 6507 / 6508



**MOD 6950**

**Aluminium** Aspect inox brossé

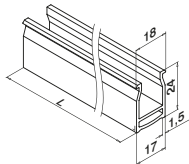
**OUTDOOR**



16.6950.654.09 65 x 40 L = 5000 mm



International Design  
Modèle Protection



**MOD 5091**

**OUTDOOR** Transparence



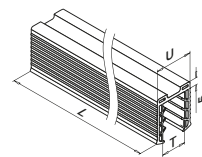
24.5091.000.03 Net L = 2500 mm

24.5091.000.06 Dépoli L = 2500 mm

International Design Modèle Protection

Mains-courantes

**Cales caoutchouc pour MOD 6920**



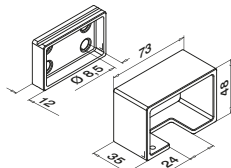
**MOD 50 - □ 65 x 40 mm**

Accessoires

	<b>U</b>	<b>T</b>	
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm

Mains-courantes

**EASY GLASS® 6507 / 6508 - 65x40 - Embases murales pour tube**



**MOD 6505**

**Aluminium** Aspect inox brossé

**OUTDOOR**

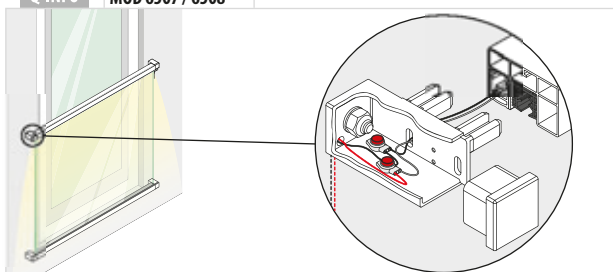


16.6505.654.09 65 x 40 QS-55 QS-458 / QS-20 QS-456 2



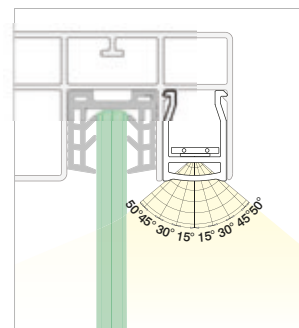
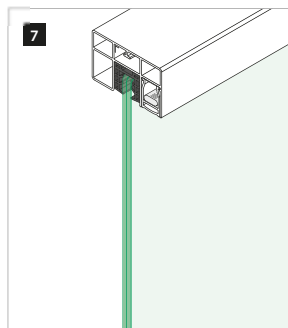
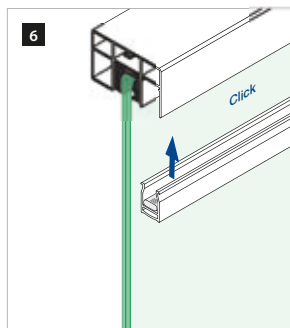
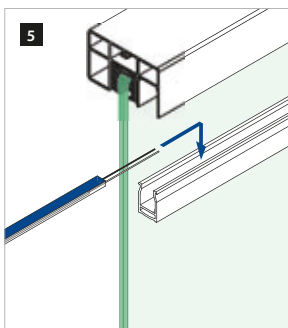
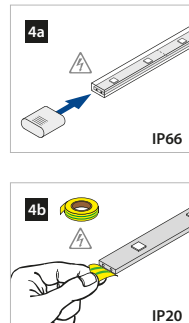
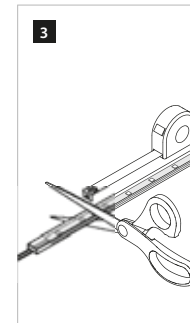
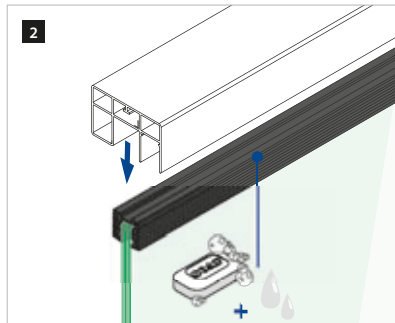
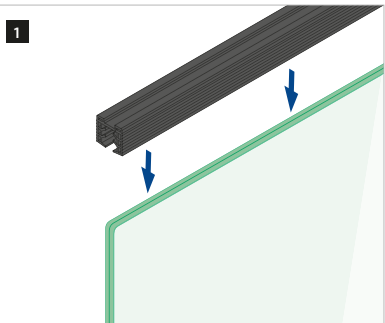
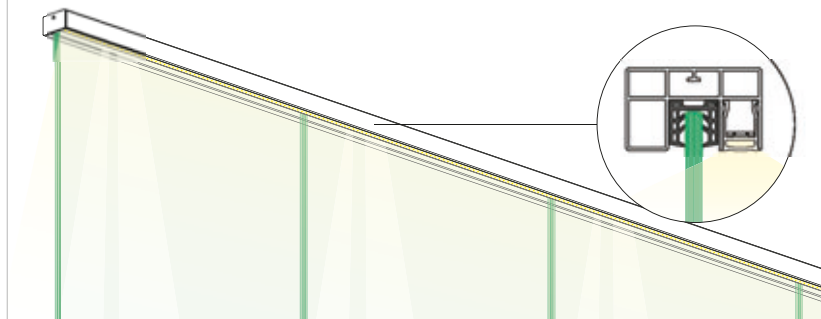
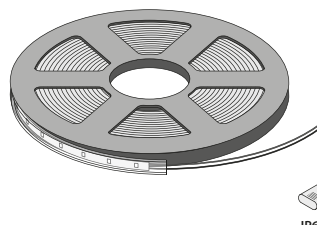
International Design  
Modèle Protection

**Q-INFO MOD 6507 / 6508**



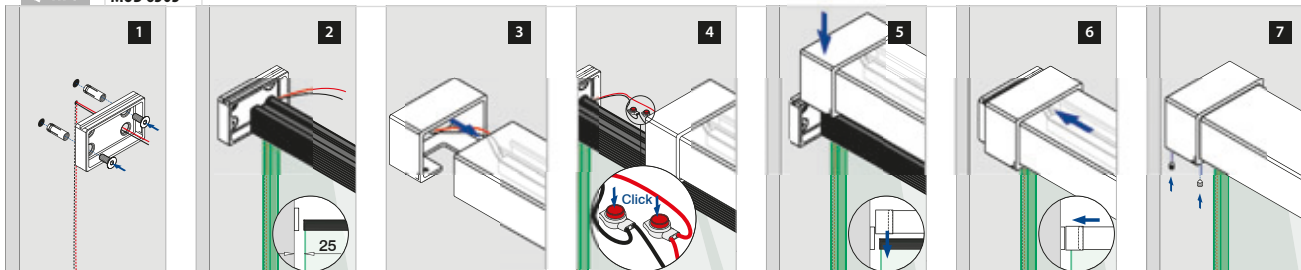
## Q-INFO

41.006x.0xx.00



Pour les Bandes LED, voir page 188

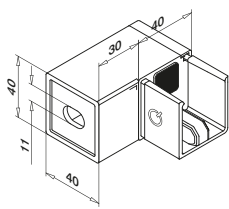
## Q-INFO MOD 6505



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

EASY GLASS® MOD 6507 / 6508 - 40x40 - Embouts, carré



**MOD 6507**

316

OUTDOOR

14.6507.040.12 40 x 40

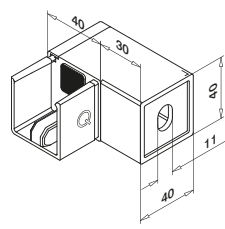
QS-64 □ 463

2



STATISCHE  
BERECH-  
NUNG  
DIN18008  
AbP  
BAUAST  
GEHÖRT

International Design  
Modèle Protection



**MOD 6508**

316

OUTDOOR

14.6508.040.12 40 x 40

QS-64 □ 463

2

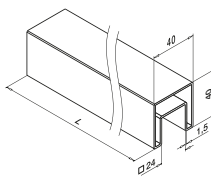


International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

EASY GLASS® MOD 6507 / 6508 - 40x40 - Mains-courantes à fond de gorge, carré



**MOD 6925 / 6920**

316

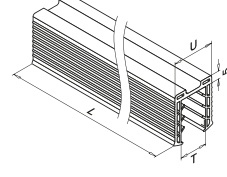
OUTDOOR

14.6925.040.12 40 x 40

L = 2500 mm

14.6920.040.12 40 x 40

L = 5000 mm



**MOD 50 - □ 40 x 40 mm**

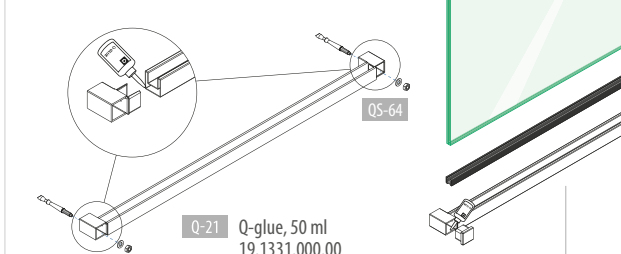
Accessoires

	U	T	
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

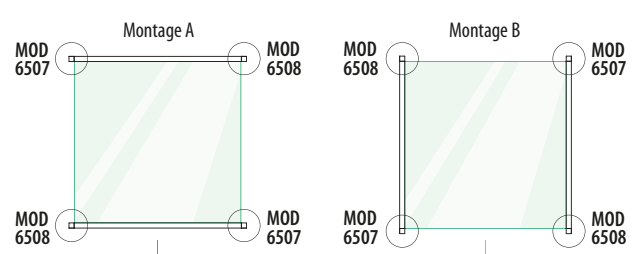
**Q-INFO**



**Q-INFO**



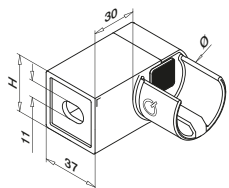
Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

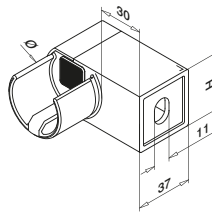
## EASY GLASS® MOD 6507 / 6508 - Embouts, rond



## MOD 6507

316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>Ø</b>	<b>Box</b>
14.6507.042.12	42,4	37	QS-64	463
14.6507.048.12	48,3	43	QS-64	463

International Design  
Modèle Protection

## MOD 6508

316

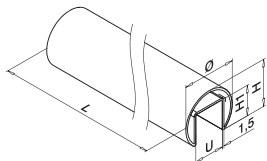
OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>Ø</b>	<b>Box</b>
14.6508.042.12	42,4	37	QS-64	463
14.6508.048.12	48,3	43	QS-64	463

International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® MOD 6507 / 6508 - Mains-courantes à fond de gorge, rond



## MOD 6925 / 6920

Ø 42,4 mm

316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>U</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	<b>Box</b>
14.6925.042.12	42,4	24	37	24	L = 2500 mm
14.6920.042.12	42,4	24	37	24	L = 5000 mm

Ø 48,3 mm

316

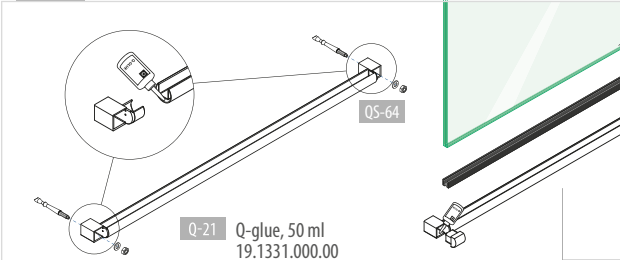
OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>U</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	<b>Box</b>
14.6925.048.12	48,3	27	42,6	30	L = 2500 mm
14.6920.048.12	48,3	27	42,6	30	L = 5000 mm

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

## Q-INFO



## Q-INFO



## MOD 50 - Ø 42,4 mm

## Accessoires

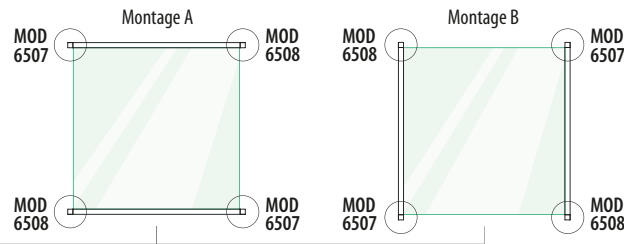
	<b>U</b>	<b>T</b>	<b>Box</b>
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

## Ø 48,4 mm

## Accessoires

	<b>U</b>	<b>T</b>	<b>Box</b>
19.5048.008.00	27	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5048.011.00	27	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5048.015.00	27	15 - 17,52	L = 5000 mm
19.5048.019.00	27	19	L = 5000 mm
19.5048.022.00	27	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5048.024.00	27	24,76 - 25,52	L = 5000 mm

NEW

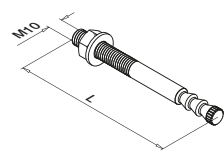


## Matériel de fixation pour système garde-corps



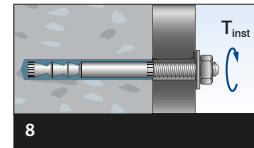
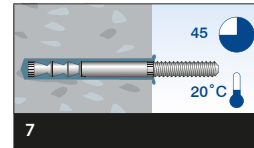
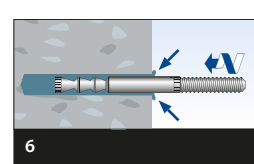
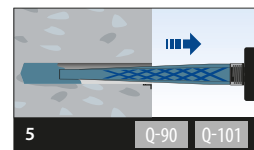
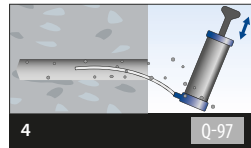
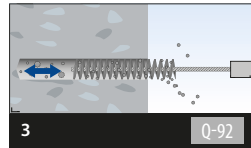
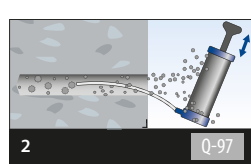
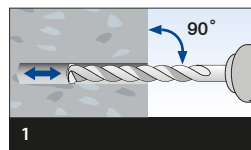
MOD 4010

316	QS	Type	L	
OUTDOOR	QS-64	Q VMZ-A 60 M10-10/85 A4	Ø12	85 10



## Q-INFO

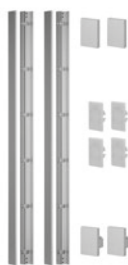
## Instructions de montage Q-anchor VMZ



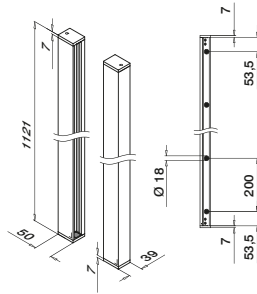
Profil de mur

**EASY GLASS® VIEW - Set de profils**

Trous de perçage borgnes



- Ensemble complet:  
 • 2 profils pour hauteur de verres 1100 mm  
 • 2 embouts supérieurs  
 • 4 caches  
 • 2 embouts inférieurs

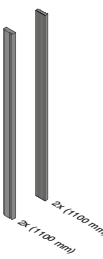


**MOD 6923**

Aluminium	Effet argenté mat
OUTDOOR	
86.6923.100.08	QS-213 / QS-266
L = 2x 1100 mm	
NEW	
NEN 2608	SIA 261-2014
BS 6180 APPROVED	AbP BALUART DÉPROVÉ
NTC UNI TÜV-SÜD	Applus® International
CTE	International Design Modèle Protection

Profil de mur

**EASY GLASS® VIEW - Set de cales en caoutchouc pour set de profils**



T	
19.6923.112.00	12
19.6923.113.00	(6-0,76-6) 12,76
19.6923.114.00	(6-1,52-6) 13,52
19.6923.115.00	15
19.6923.117.00	(8-0,76-8) 16,76
19.6923.118.00	(8-1,52-8) 17,52
19.6923.119.00	19
19.6923.121.00	(10-0,76-10) 20,76
19.6923.122.00	(10-1,52-10) 21,52

**MOD 6923**

Accessoires

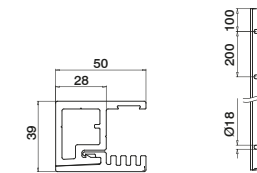
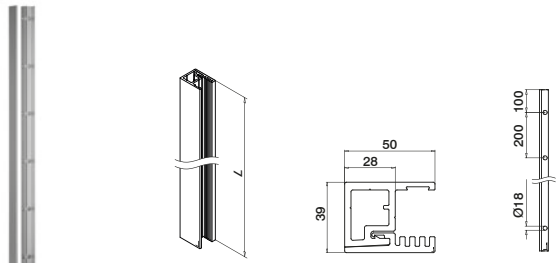
T	
19.6923.112.00	12 L = 2x 1100 mm
19.6923.113.00	(6-0,76-6) 12,76 L = 2x 1100 mm
19.6923.114.00	(6-1,52-6) 13,52 L = 2x 1100 mm
19.6923.115.00	15 L = 2x 1100 mm
19.6923.117.00	(8-0,76-8) 16,76 L = 2x 1100 mm
19.6923.118.00	(8-1,52-8) 17,52 L = 2x 1100 mm
19.6923.119.00	19 L = 2x 1100 mm
19.6923.121.00	(10-0,76-10) 20,76 L = 2x 1100 mm
19.6923.122.00	(10-1,52-10) 21,52 L = 2x 1100 mm

NEW

Profil de mur

**EASY GLASS® VIEW - Profils de mur**

Trous de perçage borgnes

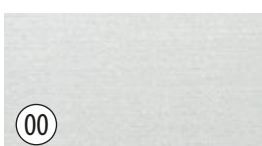


**MOD 6923**

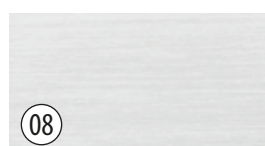
Aluminium	Brut
INDOOR	
16.6923.500.00	QS-213 / QS-266
L = 5000 mm	
Aluminium	Effet argenté mat
OUTDOOR	
16.6923.500.08	QS-213 / QS-266
L = 5000 mm	
NEW	
NEN 2608	SIA 261-2014
BS 6180 APPROVED	AbP BALUART DÉPROVÉ
NTC UNI TÜV-SÜD	Applus® International
CTE	International Design Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

**Q-INFO** 16.6923.500.xx



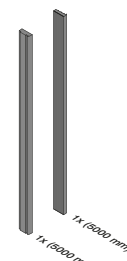
Brut



Effet argenté mat

Profil de mur

**EASY GLASS® VIEW - Set de cales en caoutchouc pour profils de mur**



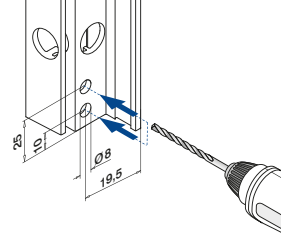
**MOD 6923**

Accessoires

T	
19.6923.912.00	12 L = 5000 mm
19.6923.913.00	(6-0,76-6) 12,76 L = 5000 mm
19.6923.914.00	(6-1,52-6) 13,52 L = 5000 mm
19.6923.915.00	15 L = 5000 mm
19.6923.917.00	(8-0,76-8) 16,76 L = 5000 mm
19.6923.918.00	(8-1,52-8) 17,52 L = 5000 mm
19.6923.919.00	19 L = 5000 mm
19.6923.921.00	(10-0,76-10) 20,76 L = 5000 mm
19.6923.922.00	(10-1,52-10) 21,52 L = 5000 mm

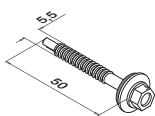
NEW

**Q-INFO** 16.6923.500.xx



## Accessoires

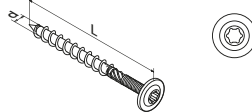
## Matériel de fixation



## MOD 0915

316

QS		Box
93.0915.505.14	QS-266	50



## MOD 0250

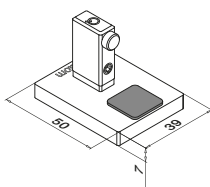
304

OUTDOOR	QS	Q	L	d	Box
93.0250.608.13	QS-264	Q-115	80	6	50
93.0250.610.13	QS-265	Q-115	100	6	50



Profil de mur

## EASY GLASS® VIEW - Embouts

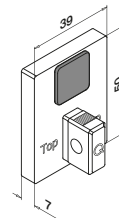
Bas  
Avec verr. de sécurité

## MOD 6735

Aluminium	Brut	Box
INDOOR		
16.6735.023.00	2	
Aluminium	Effet argenté mat	
OUTDOOR		
16.6735.023.08	2	

International Design  
Modèle Protection

Haut



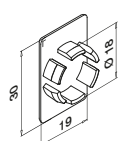
## MOD 6734 -EASY HIT®

Aluminium	Brut	Box
INDOOR		
16.6734.023.00	2	
Aluminium	Effet argenté mat	
OUTDOOR		
16.6734.023.08	2	

International Design  
Modèle Protection

Profil de mur

## EASY GLASS® VIEW - Caches

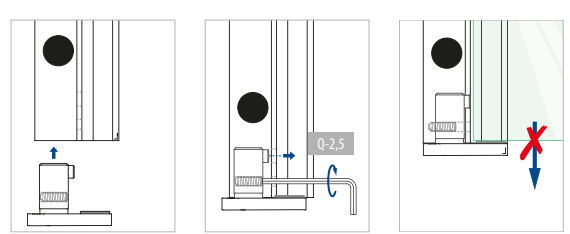


## MOD 6923

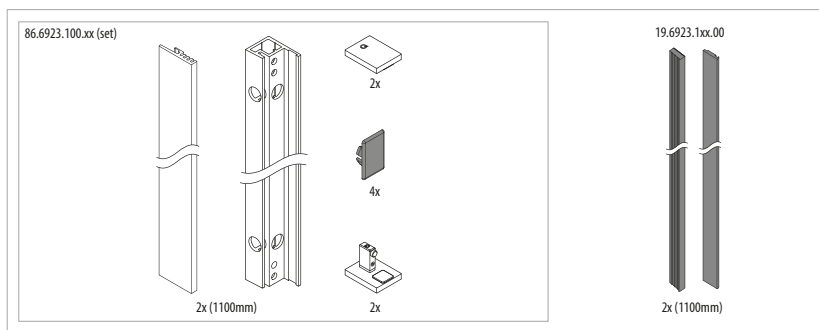
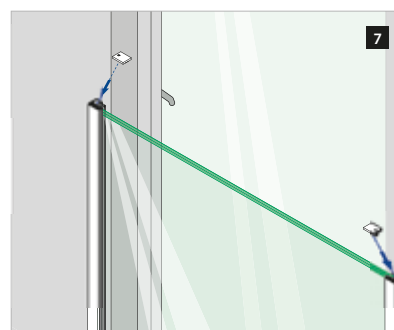
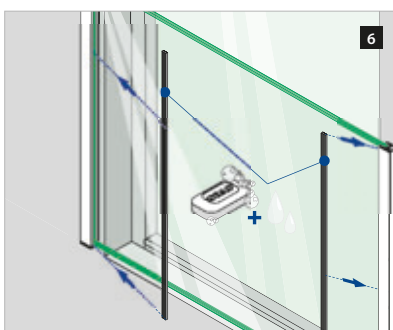
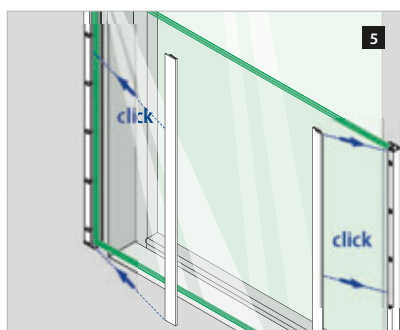
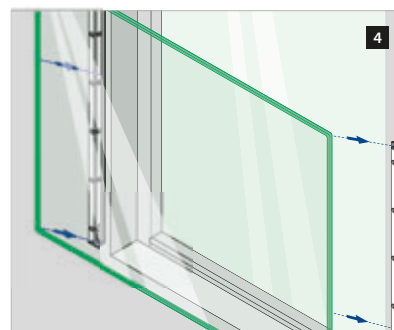
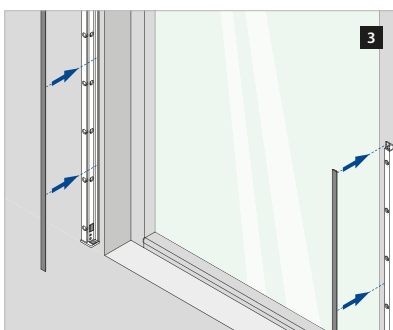
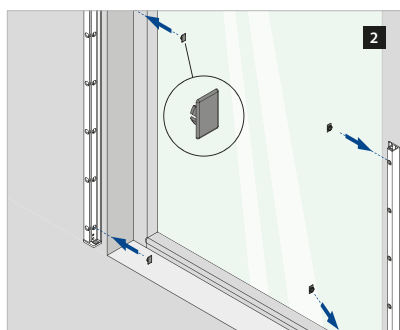
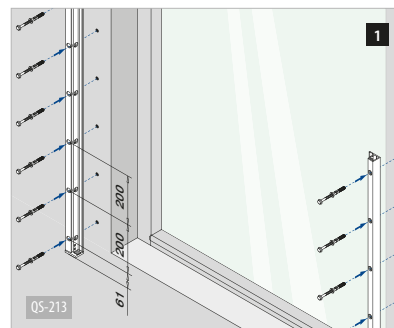
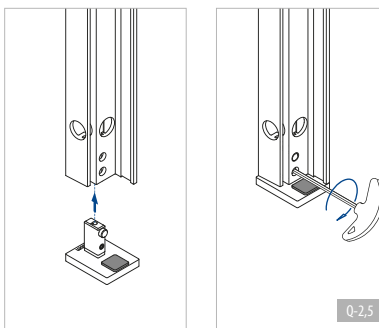
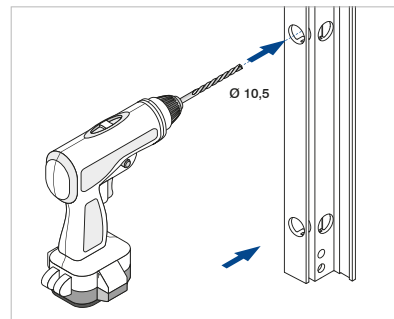
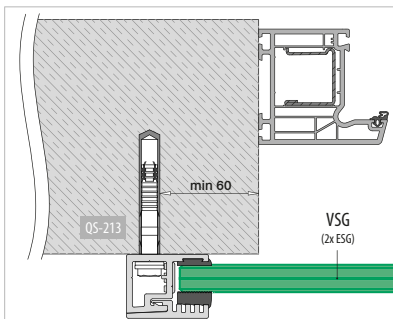
Plastique ABS	Aluminium RAL 9006	Box
24.6923.018.36	4	



## Q-INFO MOD 6735



Q-INFO MOD 6923

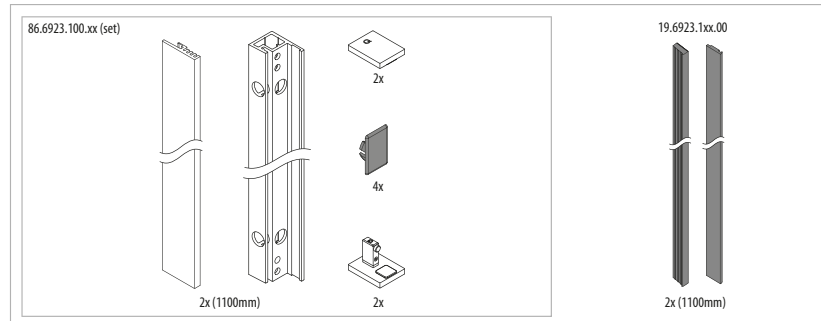
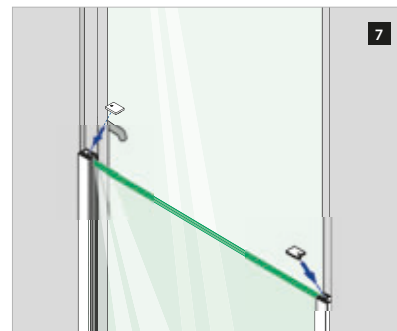
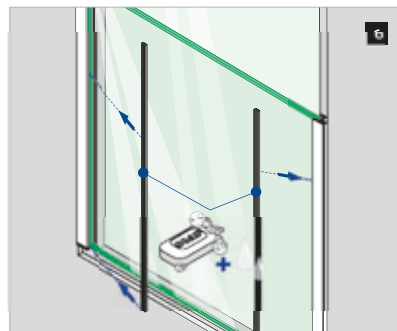
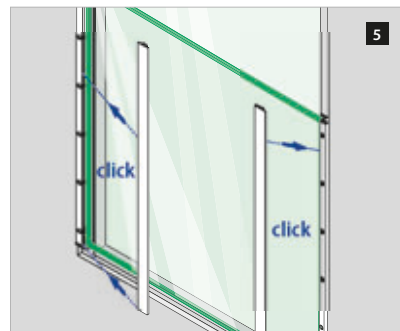
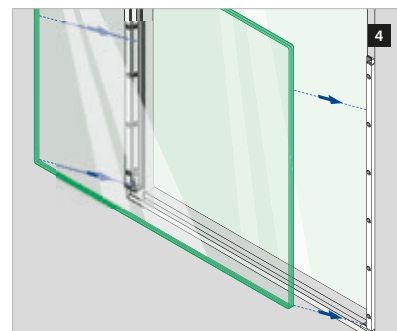
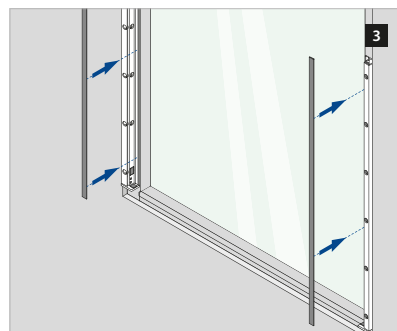
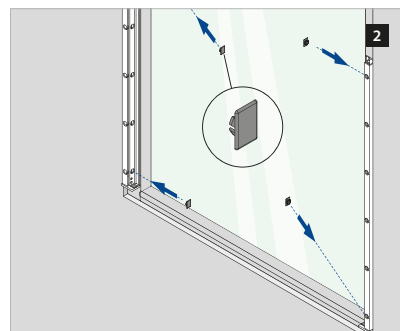
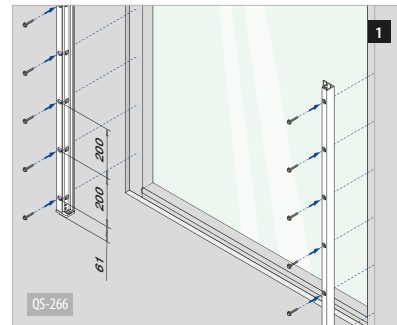
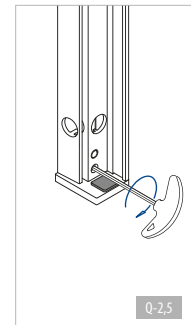
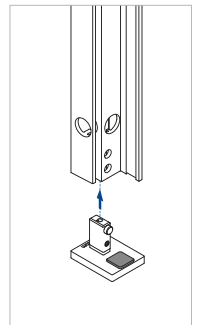
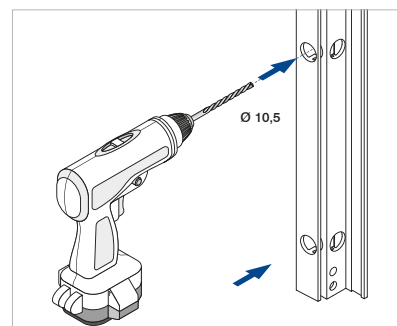
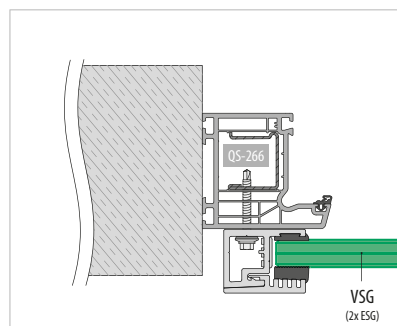


**VSG (2x ESG)**: Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de  
chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

▶ Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Q-INFO MOD 6923

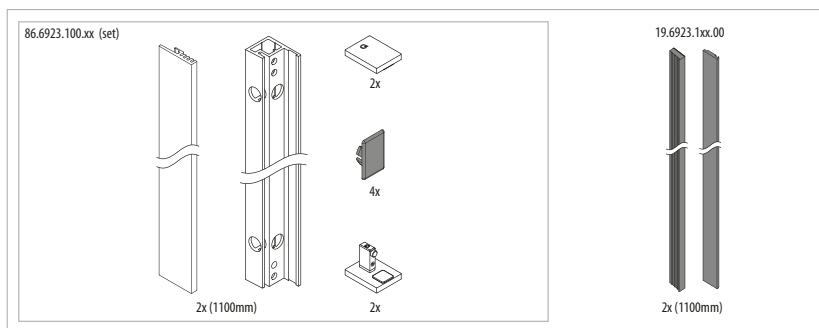
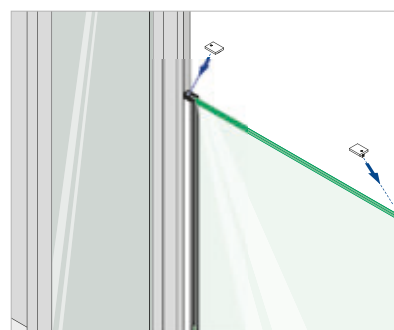
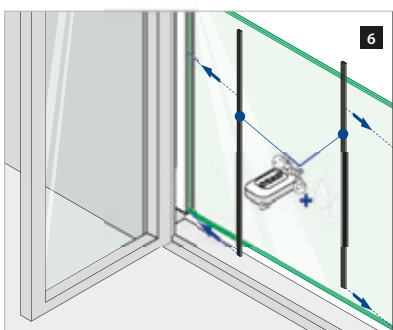
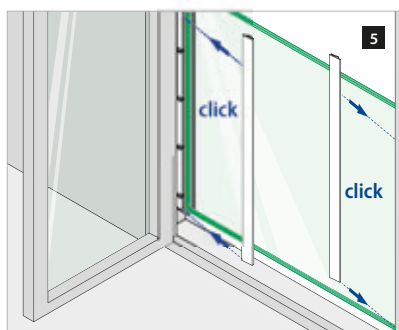
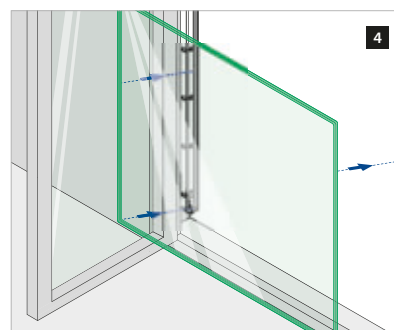
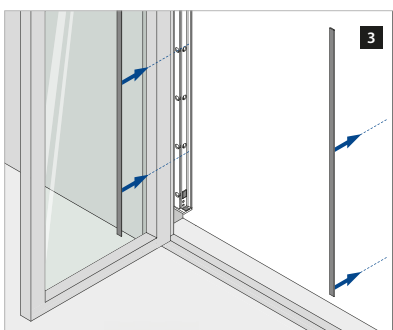
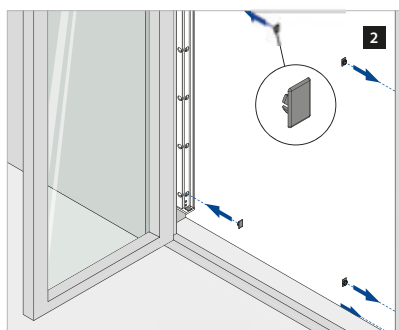
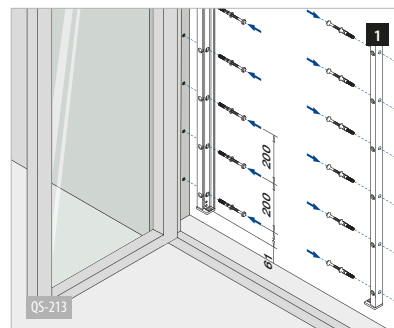
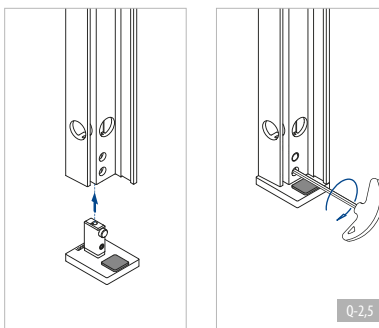
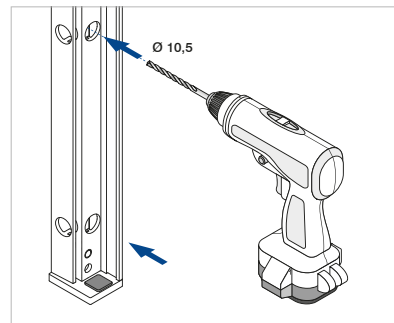
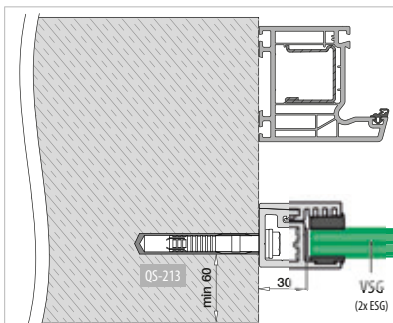


VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
ESG : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de  
chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Q-INFO MOD 6923



**VSG (2x ESG)**: Verre feuilleté trempé  
**ESG** : Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de  
chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

▶ Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

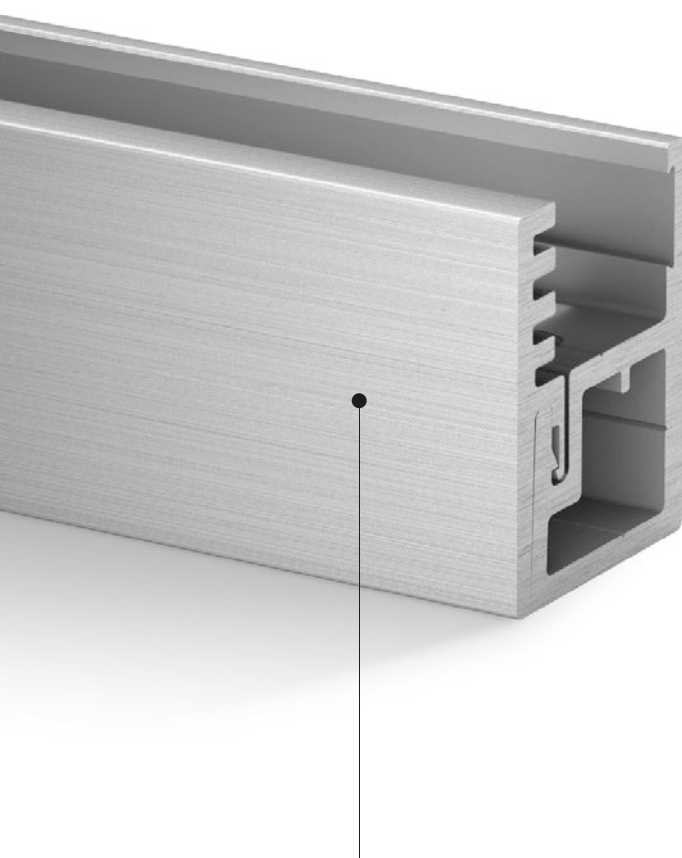


EASY GLASS®

# WALL

UNE PAROI VITRÉE  
ET UN GARDE-CORPS  
EN UN SEUL PRODUIT





Cette paroi en verre est soutenue par d'élégants profils en aluminium fixés au sol et au plafond.

## Ouvrez votre escalier

Pourquoi créer un escalier lumineux et aérien pour ensuite le fermer avec une paroi opaque ? Grâce à Easy Glass® Wall, faites de votre réalisation un véritable objet de décoration. Ce système permet de créer une paroi vitrée allant du sol au plafond en faisant également office de garde-corps. En plus de mettre en avant l'esthétique de votre escalier, le verre permet de profiter de la lumière naturelle.

- Parois allant jusqu'au plafond conçues pour une utilisation légère à moyenne, à l'intérieur comme à l'extérieur
- Installation facile confirmée par un clic sécurisant
- Pour des panneaux de verre d'une hauteur maximale de 3,5 m et de portées variables
- Compatible avec tous les supports et mains-courantes Q-railing conçus pour le verre



## DÉCLINAISONS D'EASY GLASS® WALL

Fig 130

### Wall

Montage sol-sol

### Wall

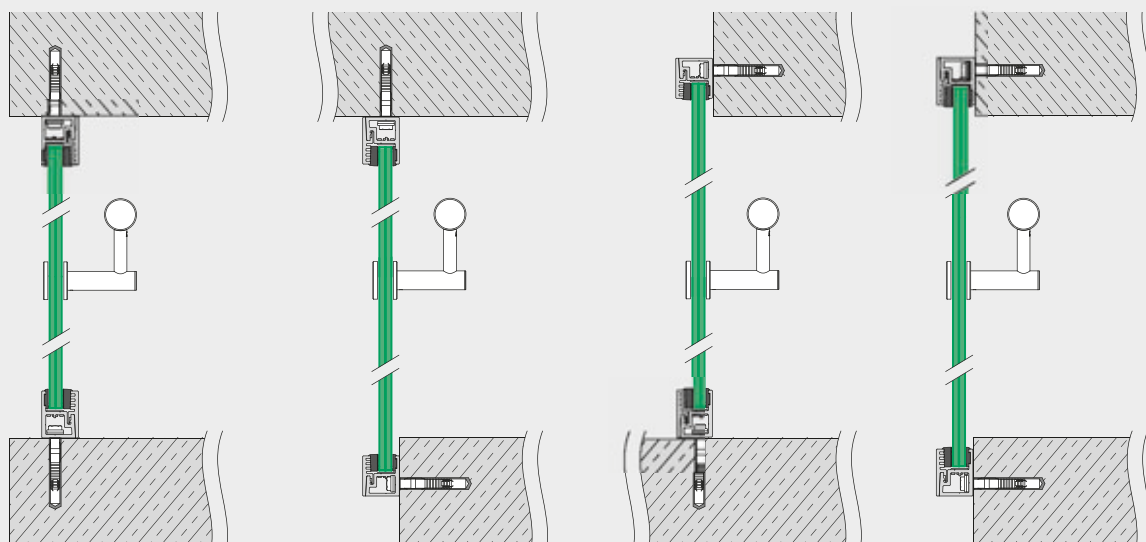
Montage sol-latéral

### Wall

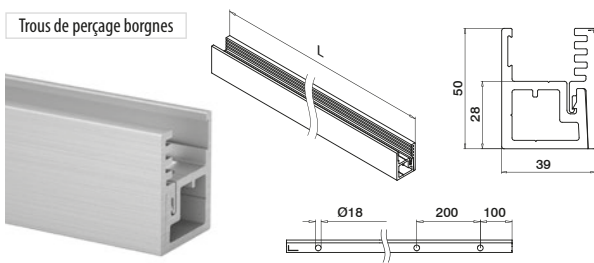
Montage latéral-sol

### Wall

Montage latéral-latéral



Profil de mur  
EASY GLASS® WALL - Profil de mur



**MOD 6923**

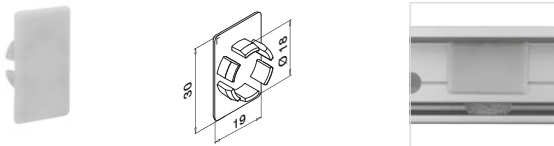
Aluminium	Brut	
INDOOR		
16.6923.500.00	QS-213	459
L = 5000 mm		
Aluminium	Effet argenté mat	
OUTDOOR		
16.6923.500.08	QS-213	459
L = 5000 mm		



International Design Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

Profil de mur  
EASY GLASS® WALL - Caches

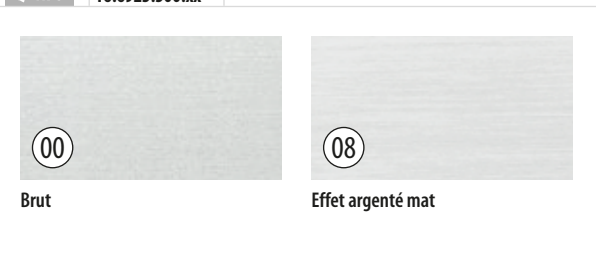


**MOD 6923**

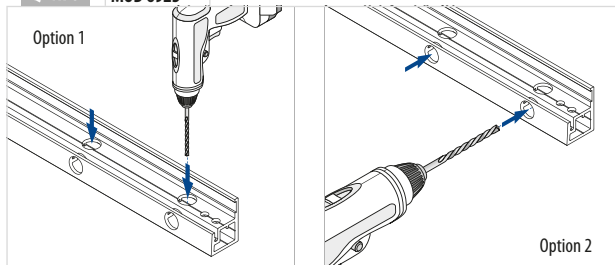
Plastique ABS	Aluminium RAL 9006	
24.6923.018.36		4



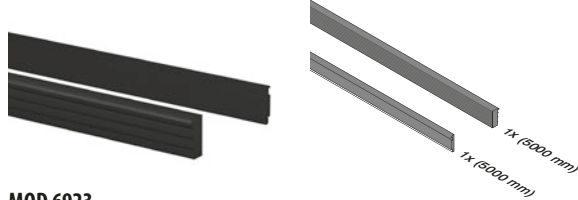
**Q-INFO** 16.6923.500.xx



**Q-INFO** MOD 6923



## EASY GLASS® WALL - Set de cales en caoutchouc



## MOD 6923

## Accessoires

	T	Box
19.6923.912.00	12	L = 5000 mm
19.6923.913.00	(6-0,76-6) 12,76	L = 5000 mm
19.6923.914.00	(6-1,52-6) 13,52	L = 5000 mm
19.6923.915.00	15	L = 5000 mm
19.6923.917.00	(8-0,76-8) 16,76	L = 5000 mm
19.6923.918.00	(8-1,52-8) 17,52	L = 5000 mm
19.6923.919.00	19	L = 5000 mm
19.6923.921.00	(10-0,76-10) 20,76	L = 5000 mm
19.6923.922.00	(10-1,52-10) 21,52	L = 5000 mm

NEW

## Accessoires

## Matériel de fixation



## MOD 4710

316

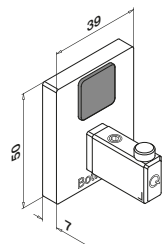
OUTDOOR	QS	L	d	Box
93.4710.080.14	QS-213	80	7	Ø10 50



Profil de mur  
**EASY GLASS® WALL - Embouts**



Gauche ou droite  
Avec verr. de sécurité



**MOD 6735**

Aluminium Brut

INDOOR



16.6735.023.00

2

Aluminium Effet argenté mat

OUTDOOR



16.6735.023.08

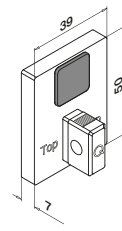
2



International Design  
Modèle Protection



Gauche ou droite



**MOD 6734 -EASY HIT®**

Aluminium Brut

INDOOR



16.6734.023.00

2

Aluminium Effet argenté mat

OUTDOOR



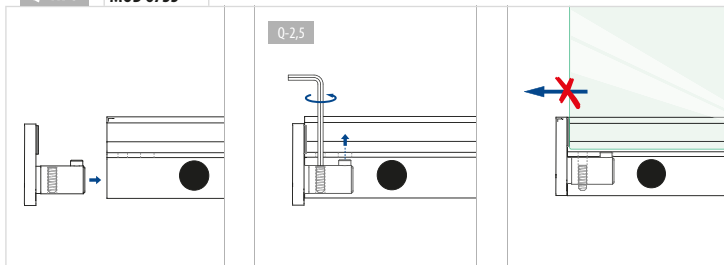
16.6734.023.08

2



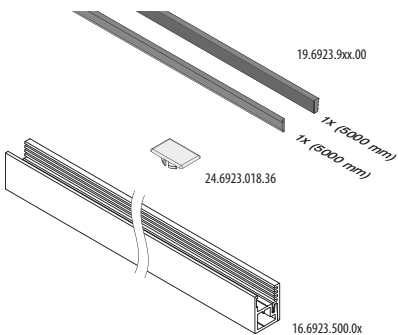
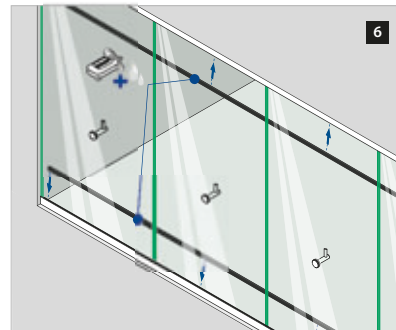
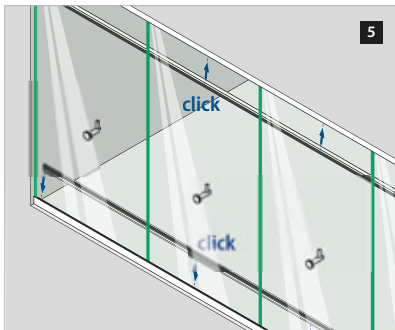
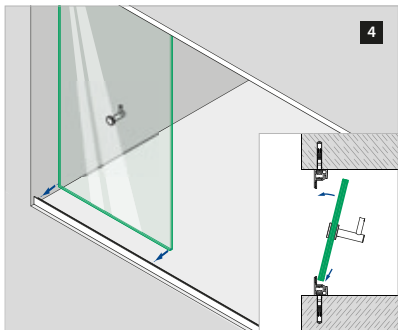
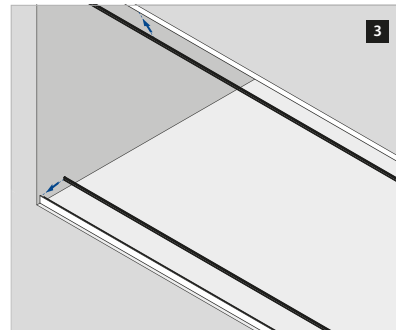
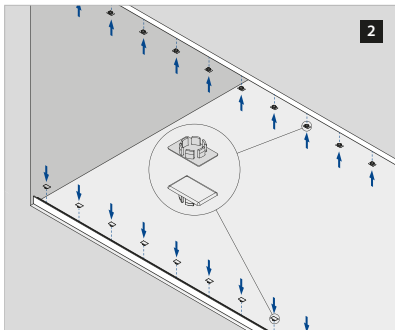
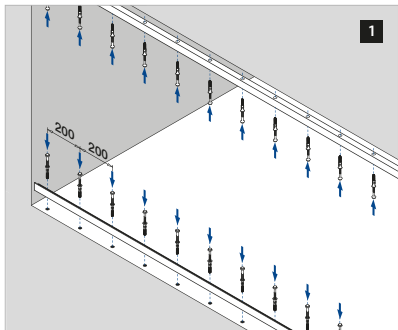
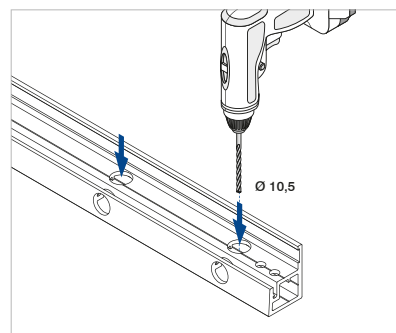
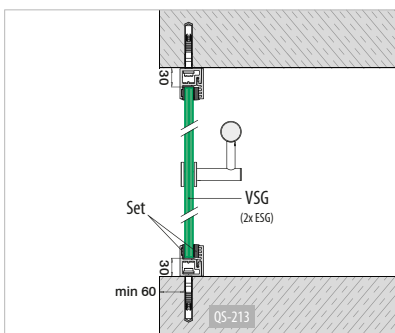
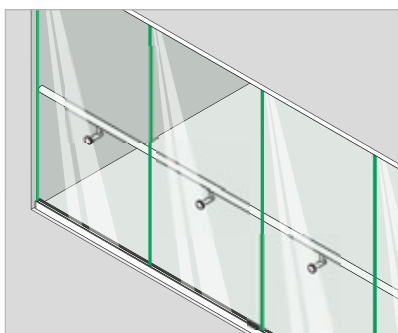
International Design  
Modèle Protection

**Q-INFO MOD 6735**



## EASY GLASS® WALL - Montage sol-sol

### Q-INFO MOD 6923

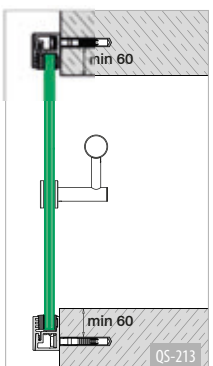
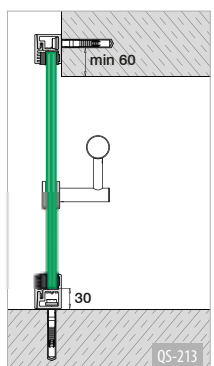
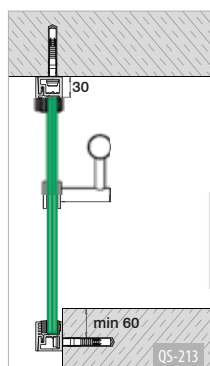
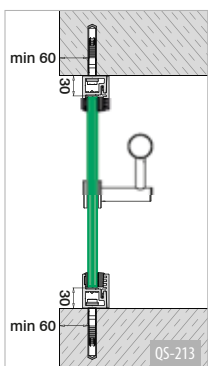


**VSG** (2x ESG): Verre feuilleté trempé  
**ESG**: Verre trempé

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

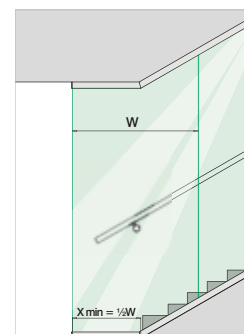
Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

### Q-INFO



### Q-INFO

Installation dans un escalier





EASY GLASS®

# PINCES À VERRE DE SOL

UNE ALTERNATIVE  
INGÉNIEUSE

## MOD 61

136, 152

- Utilisation légère, intérieur et extérieur
- Avec trous oblongs
- Traverse le verre

## MOD 62

137, 153



## MOD 6400

139, 155



- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Installation à double ancrage
- Calage en force (pas de perçage du verre)
- Aucune goupille de sécurité nécessaire
- Aucune vis apparente



## MOD 6000

138, 154

- Utilisation légère, intérieur et extérieur
- Installation à ancrage unique
- Calage en verre (pas de perçage du verre)
- Goupille de sécurité en option
- Niveau à bulle intégré
- Aucune vis apparente



MOD 6400

UK

DE

NL

IT

CH

ES

FR

Max. charge linéaire (kN/m)

1,5

1,0

1,0

2,0

0,8

1,6

0,6

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)

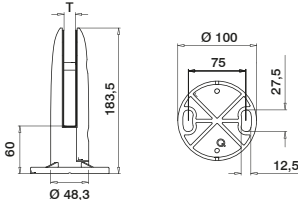
Base du garde-corps

INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Pinces à verre de sol - MOD 61



Fixation au sol



## MOD 61

316	T		
OUTDOOR			

14.6100.000.12 Voir T en MOD 5063      QS-519 466      1



Base du garde-corps

## Cales caoutchouc pour MOD 61



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5063

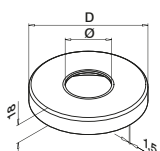
## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5063.012.00	12	2	2
<b>Feuilleté</b>			
19.5063.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5063.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5063.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	2

Base du garde-corps

INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Cache-embases pour MOD 61



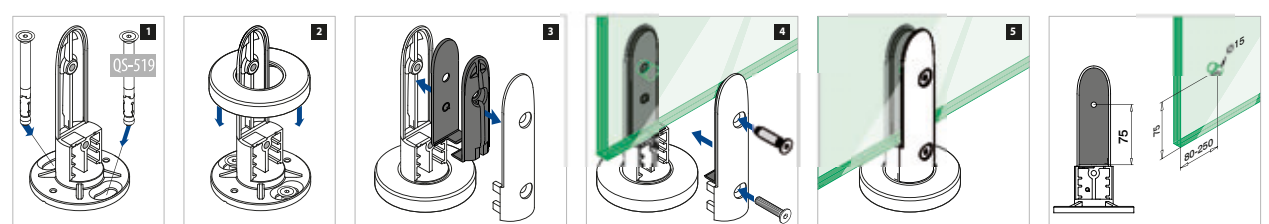
## MOD 0512

316			
OUTDOOR			

14.0512.048.12 48,3      Ø 105      2

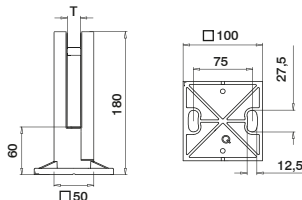


## Q-INFO MOD 61





Fixation au sol

**MOD 62**

316

OUTDOOR

T



14.6200.000.12 Voir T en MOD 5064

QS-519

466

1

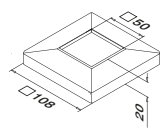
**Cales caoutchouc pour MOD 62**

Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 5064**

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5064.012.00	12	2	2
19.5064.015.00	15	2	2
Feuilleté			
19.5064.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5064.014.00	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5064.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5064.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	2

**MOD 4511**

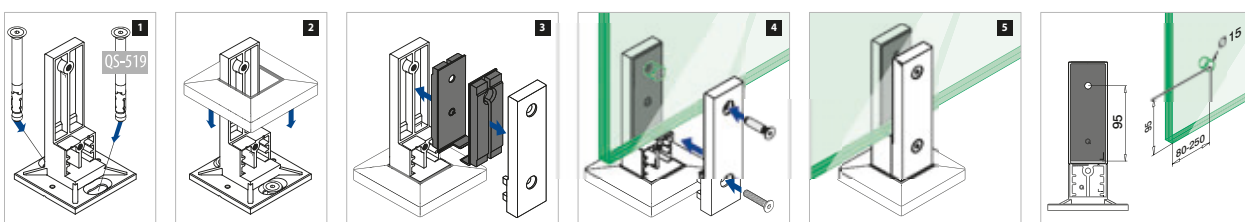
316

OUTDOOR



14.4511.050.12

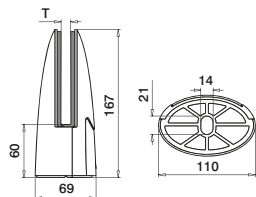
2

**Q-INFO MOD 62**

Base du garde-corps

INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Pinces à verre de sol - MOD 6000



## MOD 6000

316	T	QS-60	464
OUTDOOR	14.6000.000.12	Voir T en MOD 5062	1

International Design  
Modèle Protection

Base du garde-corps

## Cales caoutchouc pour MOD 6000



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

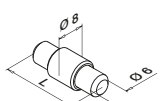
## MOD 5062

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5062.012.00	12	2	2
19.5062.015.00	15	2	2
Feuilleté			
19.5062.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5062.014.00	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5062.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5062.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	2

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



Optionnel pour MOD 6000

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

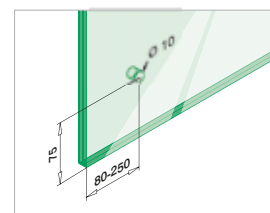
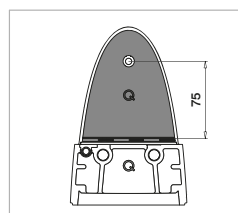
## MOD 5015

## Accessoires

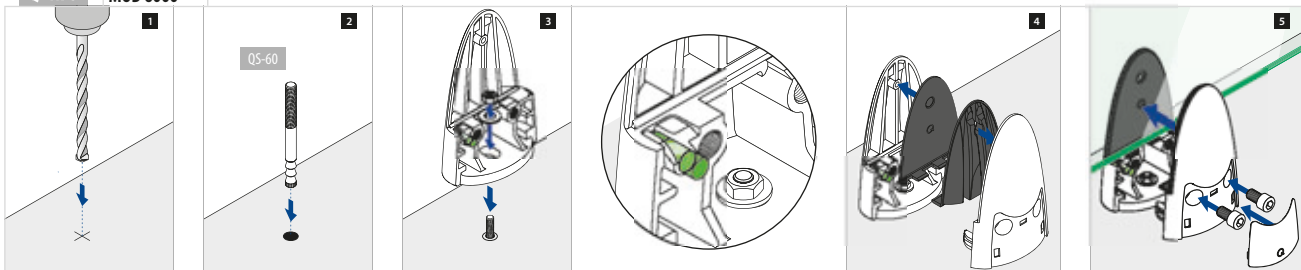
L	Box
19.5015.030.00	30

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO MOD 5015

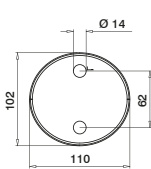
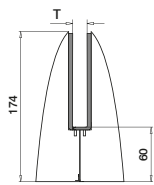


## Q-INFO MOD 6000





Intérieur acier + enveloppe inox

**MOD 6400**

316

OUTDOOR

T



14.6400.000.12 Voir T en MOD 6400

QS-60



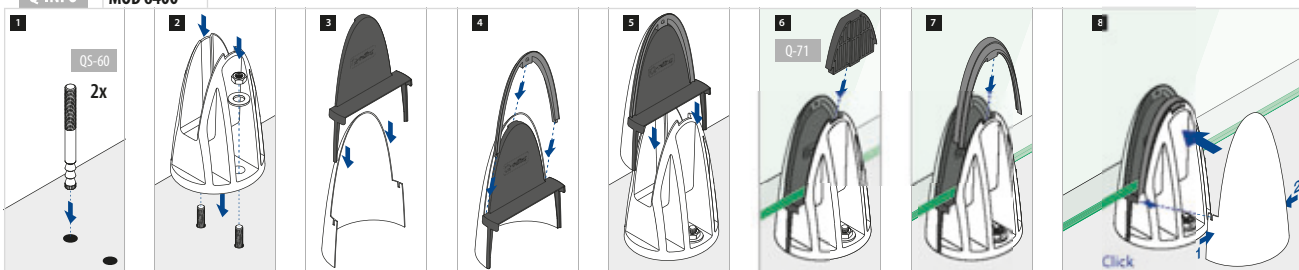
464

1  
International Design  
Modèle Protection**Cales caoutchouc pour MOD 6400**

Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 6400****Accessoires**

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.6400.015.00	15	1	1
19.6400.019.00	19	1	1
<b>Feuilleté</b>			
19.6400.017.00	16,76 (8-0,76-8)	1	1
19.6400.018.00	17,52 (8-1,52-8)	1	1
19.6400.021.00	20,76 (10-0,76-10)	1	1
19.6400.022.00	21,52 (10-1,52-10)	1	1

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)**Q-INFO MOD 6400**



EASY GLASS®

# ADAPTATEURS À VERRE

LA SOBRIÉTÉ  
PAR EXCELLENCE

MOD 0760-0766

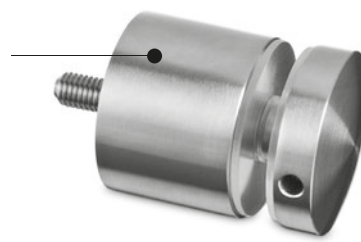
图 146, 147

- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Installation à ancrage unique
- L'adaptateur MOD 0766 possède un angle ajustable
- Les adaptateurs MOD 0760 et 0762 sont dotés d'un niveau à bulle intégré

## MOD 0745-0748

图 150, 158

- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Différents diamètres et différentes épaisseurs d'entretoises



## MOD 4762

图 144

- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Installation à ancrage unique (deuxième ancrage en option)
- Niveau à bulle intégré



Pour une esthétique intemporelle

## MOD 4747

图 148, 156

- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Différentes épaisseurs d'entretoises



## MOD 0749

图 149, 157

- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Possibilité d'aligner le verre à chaque étape de l'installation
- Ancrage mécanique pour les murs en béton ou boulonnage sur une ossature métallique



## MOD 0763

图 142

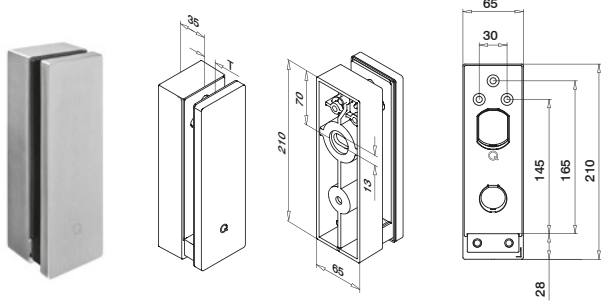
- Utilisation légère à moyenne, intérieur et extérieur
- Installation à ancrage unique (deuxième ancrage en option)
- Un adaptateur et une pince à verre en un seul composant (déplacer la goupille unique pour changer de fonction)



Base du garde-corps

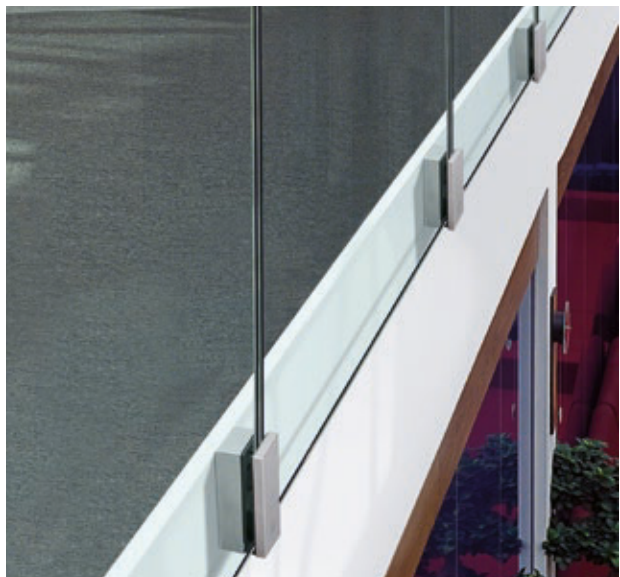
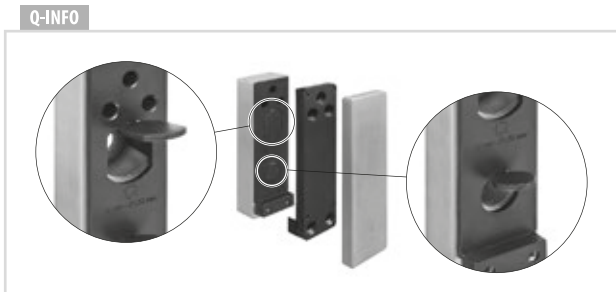
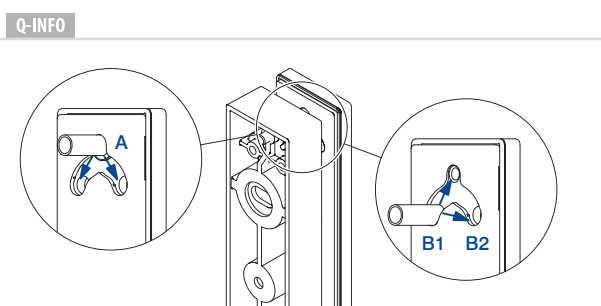
INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Adaptateurs à verre

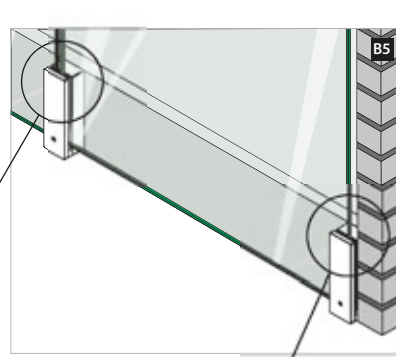
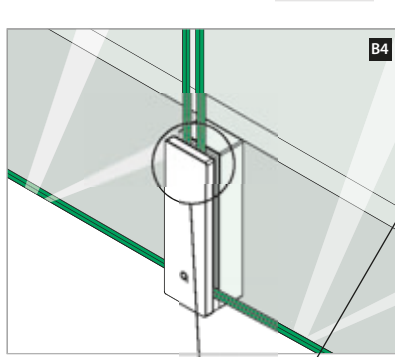
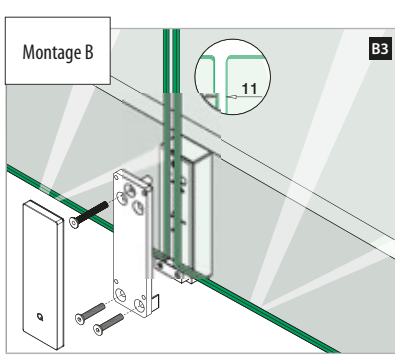
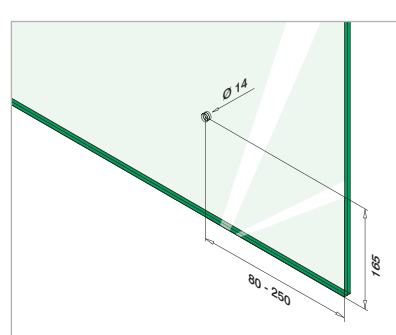
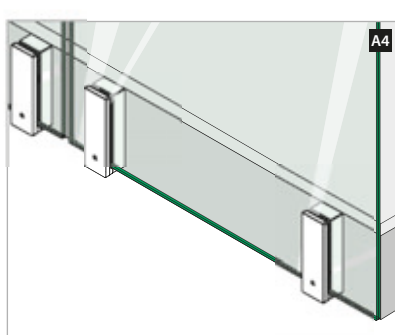
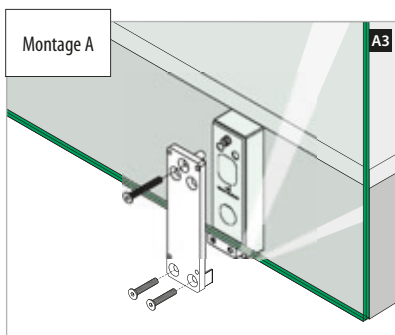
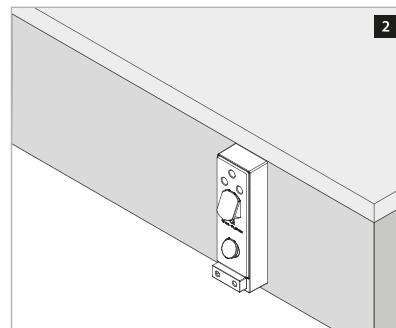
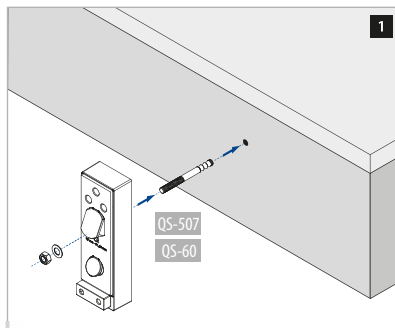
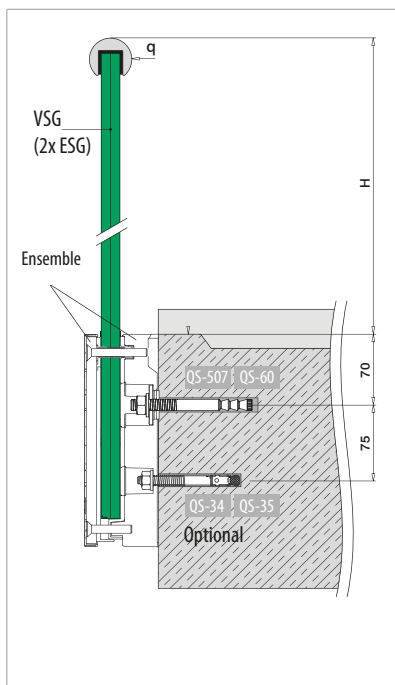


## MOD 0763

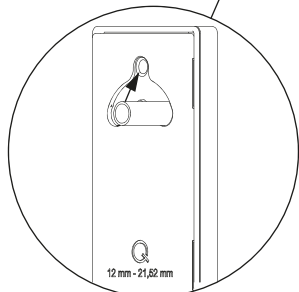
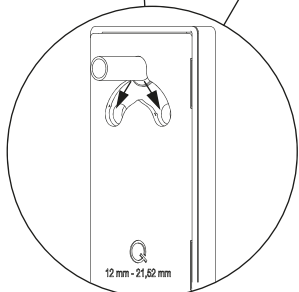
	304	INDOOR	T			
13.0763.000.12	12 - 21,52		QS-507	464	1	
	316	OUTDOOR	T			
14.0763.000.12	12 - 21,52		QS-60	464	1	

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 0763

**Montage latéral**

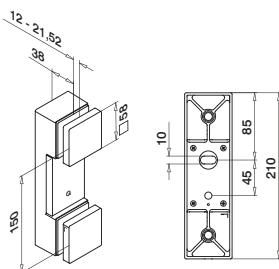
**VSG (2x ESG)**: Verre feuilleté trempé  
**ESG** : Verre trempé



Base du garde-corps

INOX BROSSÉ

EASY GLASS® - Adaptateurs à verre



## MOD 4762

316

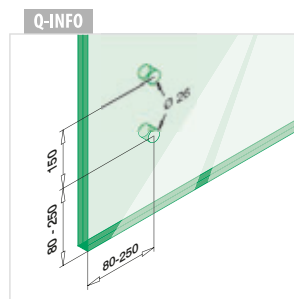
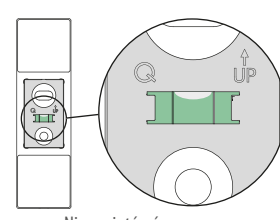
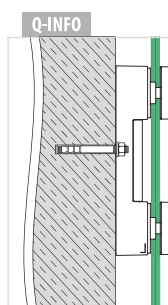
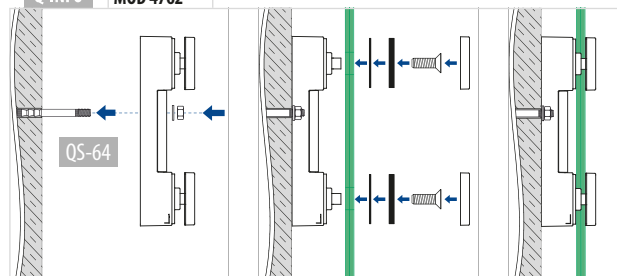
OUTDOOR



14.4762.000.12

QS-64 463

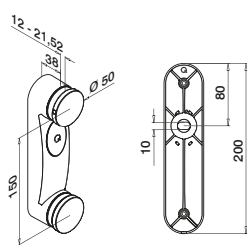
1

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection**Q-INFO** MOD 4762



DESIGN  
product

**Q-railing**

**MOD 0762**

304

INDOOR



13.0762.000.12

QS-63 463

1

316

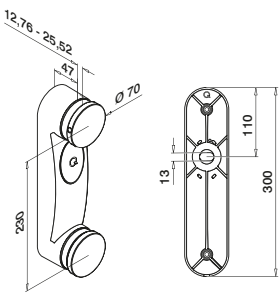
OUTDOOR



14.0762.000.12

QS-62 463

1

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection**MOD 0760**

304

INDOOR



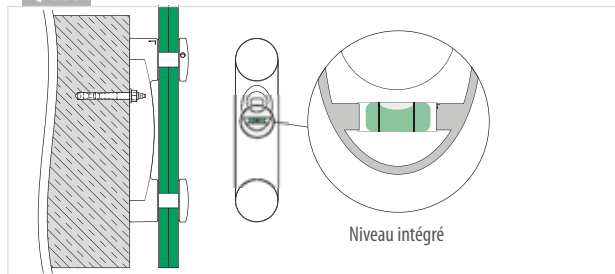
13.0760.000.12

QS-507 464

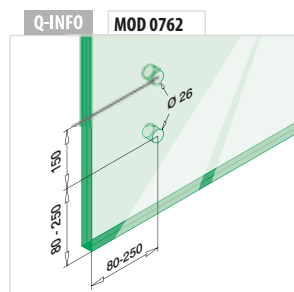
1

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

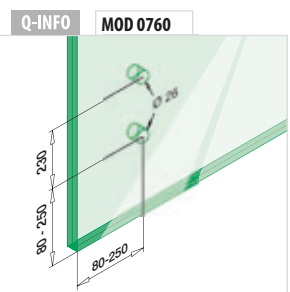
Q-INFO

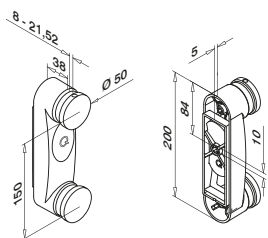


Q-INFO MOD 0762



Q-INFO MOD 0760



**MOD 0766**

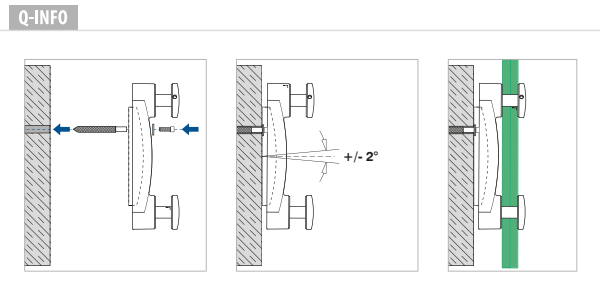
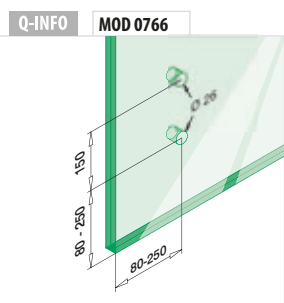
304

INDOOR

13.0766.000.12

QS-528 [ 464 / QS-29 [ 456

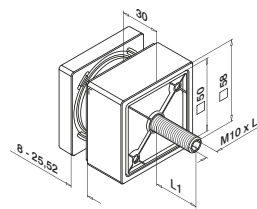
1

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

Base du garde-corps

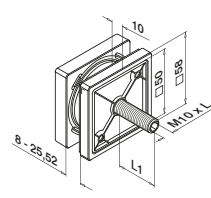
INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Adaptateurs à verre, carrés



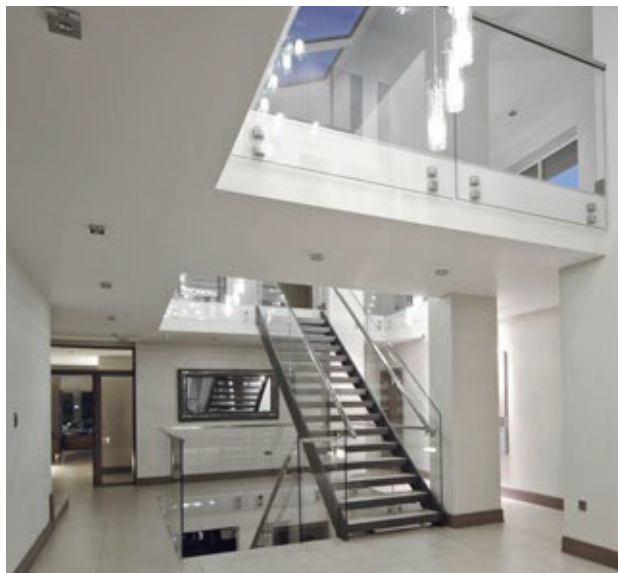
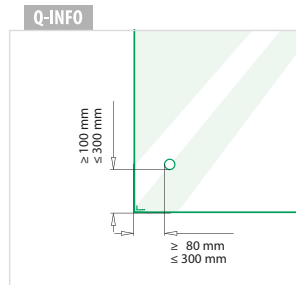
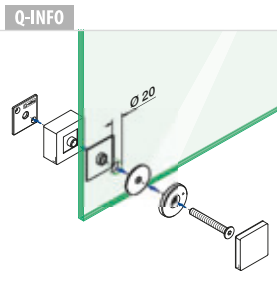
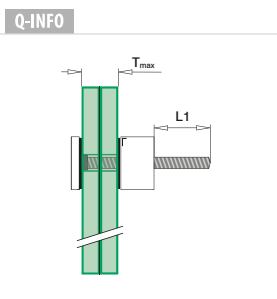
MOD 4747

316	L	L1	
OUTDOOR	80	13 - 31	2

DESIGN  
product

MOD 4747

316	L	L1	
OUTDOOR	60	13 - 31	2

DESIGN  
product

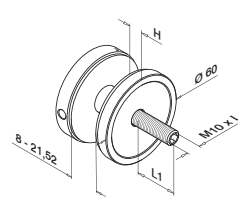


## Base du garde-corps

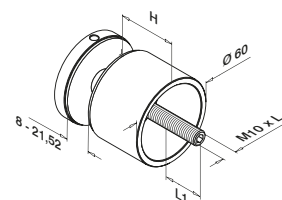
INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Adaptateurs à verre, ronds - Ø 60 mm

Plat - verre



Plat - verre



## MOD 0745

304

INDOOR	H	L	L1	
13.0745.000.12	10	70	27 - 41	2
<b>316</b>				
OUTDOOR	H	L	L1	
14.0745.000.12	10	70	27 - 41	2



## MOD 0745

304

INDOOR	H	L	L1	
13.0745.300.12	30	90	27 - 41	2
13.0745.500.12	50	110	27 - 41	2
<b>316</b>				
OUTDOOR	H	L	L1	
14.0745.300.12	30	90	27 - 41	2
14.0745.500.12	50	110	27 - 41	2

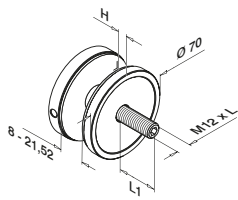


## Base du garde-corps

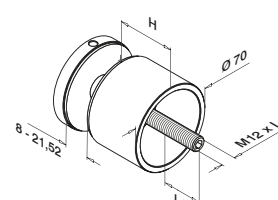
INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Adaptateurs à verre, ronds - Ø 70 mm

Plat - verre



Plat - verre



## MOD 0748

304

INDOOR	H	L	L1	
13.0748.000.12	10	70	27 - 41	2
<b>316</b>				
OUTDOOR	H	L	L1	
14.0748.000.12	10	70	27 - 41	2



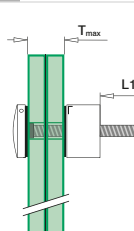
## MOD 0748

304

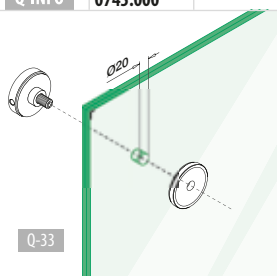
INDOOR	H	L	L1	
13.0748.300.12	30	90	27 - 41	2
13.0748.400.12	40	100	27 - 41	2
<b>316</b>				
OUTDOOR	H	L	L1	
14.0748.300.12	30	90	27 - 41	2
14.0748.400.12	40	100	27 - 41	2



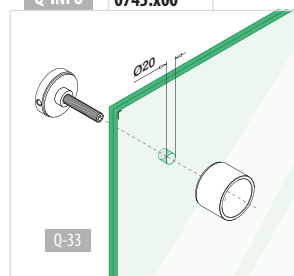
## Q-INFO



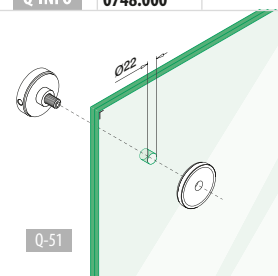
## Q-INFO 0745.000



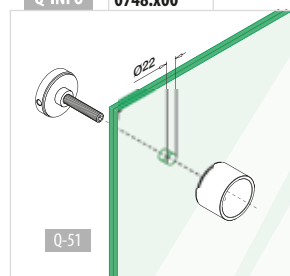
## Q-INFO 0745.x00



## Q-INFO 0748.000



## Q-INFO 0748.x00

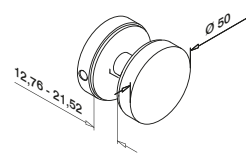


Remplissage

INOX BROSSÉ

## Pinces de liaison - Ø 50 mm

Verre - verre



**MOD 0742**

**304**

INDOOR



13.0742.050.12

2

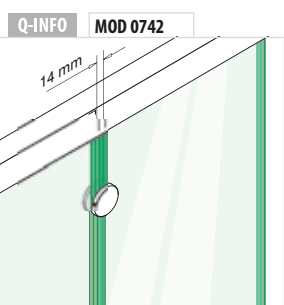
**316**

OUTDOOR



14.0742.050.12

2



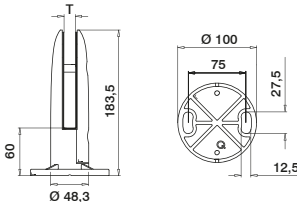
Base du garde-corps

POLI MIROIR

EASY GLASS® - Pinces à verre de sol - MOD 61



Fixation au sol

**MOD 61**

<b>316</b>	<b>OUTDOOR</b>	<b>T</b>		
14.6100.000.10	Voir T en MOD 5063	QS-519	466	1
<b>NEW</b>		<b>DESIGN</b> product		

Base du garde-corps

## Cales caoutchouc pour MOD 61



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

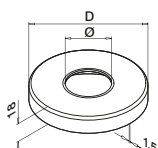
**MOD 5063**

Accessoires		<b>T</b>	Pièces par pince à verre	
Mono				
19.5063.012.00				
19.5063.012.00	12		2	2
Feuilleté				
19.5063.013.00	12,76 (6-0,76-6)		2	2
19.5063.017.00	16,76 (8-0,76-8)		2	2
19.5063.018.00	17,52 (8-1,52-8)		2	2

Base du garde-corps

POLI MIROIR

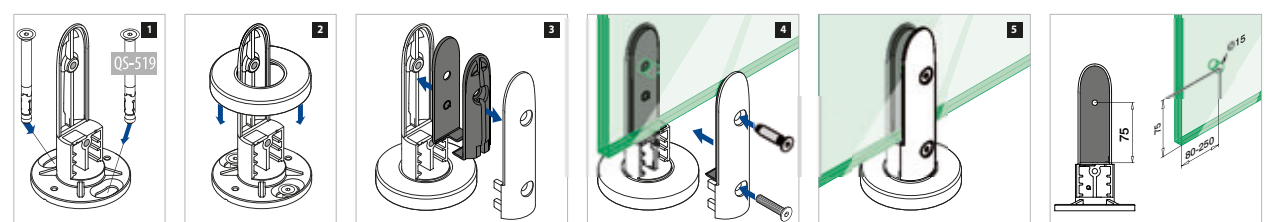
EASY GLASS® - Cache-embases pour MOD 61

**MOD 0512**

<b>316</b>	<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
14.0512.048.10	48,3		Ø 105	2

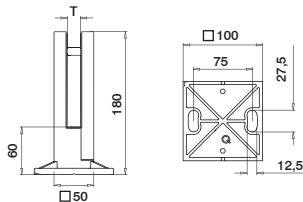
**NEW**

Q-INFO MOD 61





Fixation au sol

**MOD 62**

316

OUTDOOR

T



14.6200.000.10 Voir T en MOD 5064



1

NEW

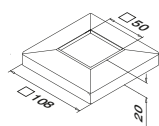
DESIGN  
product**Cales caoutchouc pour MOD 62**

Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 5064**

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5064.012.00	12	2	2
19.5064.015.00	15	2	2
Feuilleté			
19.5064.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5064.014.00	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5064.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5064.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	2

**MOD 4511**

316

OUTDOOR

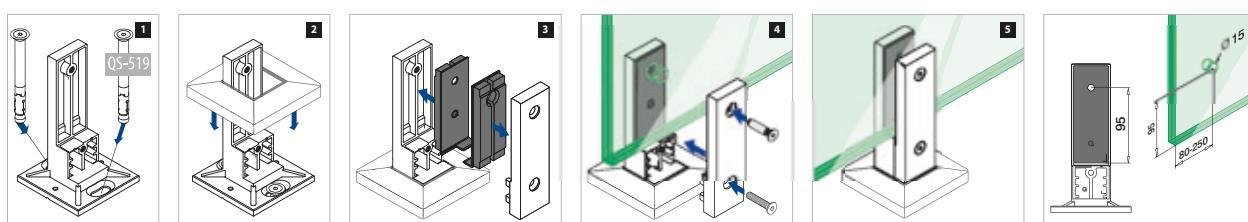


14.4511.050.10

2

NEW

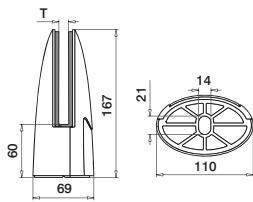
Q-INFO MOD 62



## Base du garde-corps

POLI MIROIR

## EASY GLASS® - Pinces à verre de sol - MOD 6000



## MOD 6000

316	T		
OUTDOOR	14.6000.000.10	Voir T en MOD 5062	QS-60 464 1

NEW

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

## Base du garde-corps

## Cales caoutchouc pour MOD 6000



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

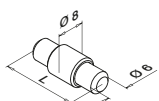
## MOD 5062

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5062.012.00	12	2	2
19.5062.015.00	15	2	2
Feuilleté			
19.5062.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	2
19.5062.014.00	13,52 (6-1,52-6)	2	2
19.5062.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	2
19.5062.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	2

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



Optionnel pour MOD 6000

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

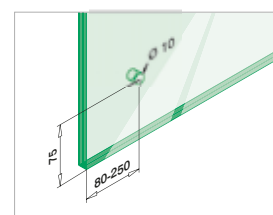
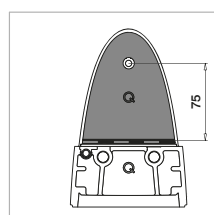
## MOD 5015

## Accessoires

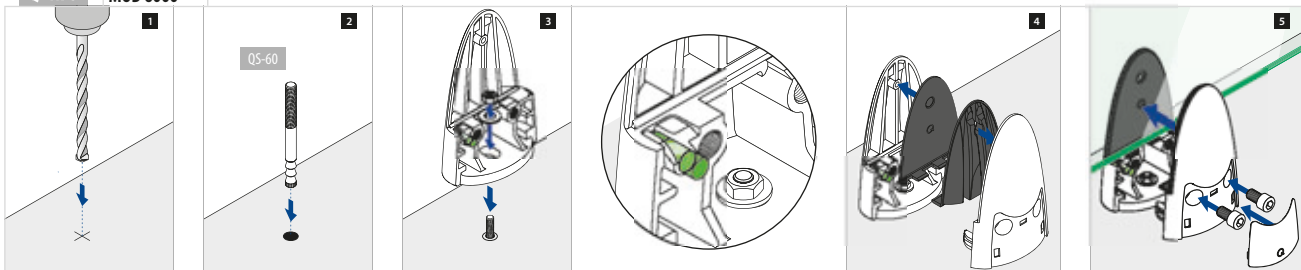
L	
19.5015.030.00	30

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO MOD 5015

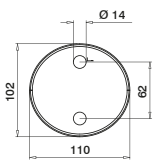
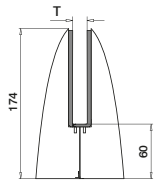


## Q-INFO MOD 6000





Âme acier + enveloppe inox

**MOD 6400**

316

OUTDOOR

T



14.6400.000.10 Voir T en MOD 6400

QS-60

464

1

NEW

NEN  
2608STATISCHE  
FESTIGKEIT-  
NUMMER  
DIN18008DESIGN  
productEXTRA  
STRONGInternational Design  
Modèle Protection**Cales caoutchouc pour MOD 6400**

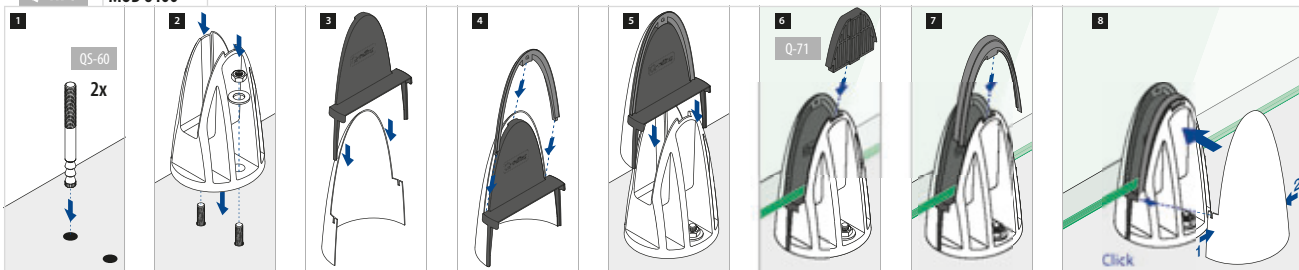
Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 6400**

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.6400.015.00	15	1	1
19.6400.019.00	19	1	1
<b>Feuilleté</b>			
19.6400.017.00	16,76 (8-0,76-8)	1	1
19.6400.018.00	17,52 (8-1,52-8)	1	1
19.6400.021.00	20,76 (10-0,76-10)	1	1
19.6400.022.00	21,52 (10-1,52-10)	1	1

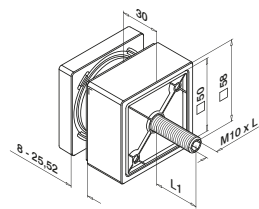
Commander séparément gouilles et matériel de fixation.

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)**Q-INFO MOD 6400**

Base du garde-corps

POLI MIROIR

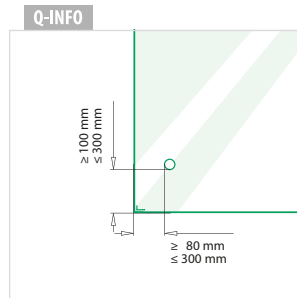
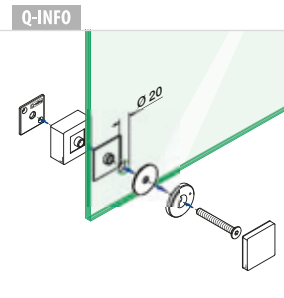
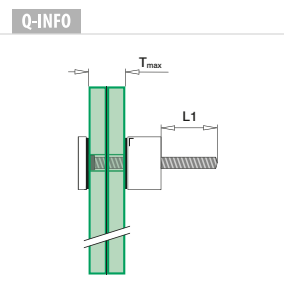
EASY GLASS® - Adaptateurs à verre, carrés



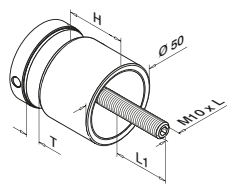
## MOD 4747

316	L	L1	Box
OUTDOOR	14.4747.300.10	80	13 - 31

NEW

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

Plat - verre



## MOD 0747

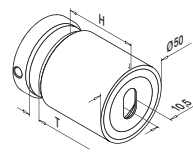
304

INDOOR	H	T	L	L1	Box
13.0747.300.10	30	8 - 25,52	80	13 - 31	2
<b>316</b>					
OUTDOOR	H	T	L	L1	Box
14.0747.300.10	30	8 - 25,52	80	13 - 31	2

NEW



Plat - verre



## MOD 0749

304

INDOOR	H	T	Box
13.0749.500.10	50	8 - 25,52	QS-521 [464] / QS-532 [456] 2
<b>316</b>			
OUTDOOR	H	T	Box
14.0749.500.10	50	8 - 25,52	QS-520 [464] / QS-533 [456] 2

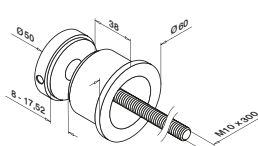
NEW



Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Base du garde-corps

Plat - verre



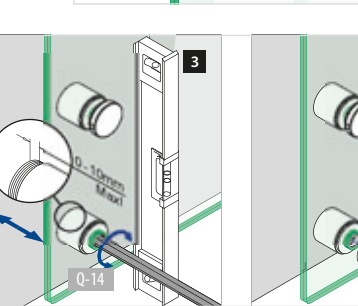
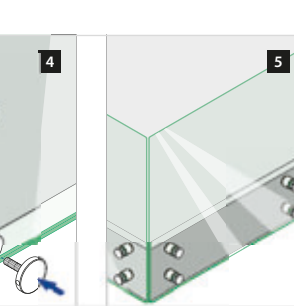
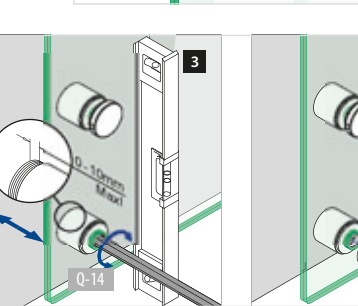
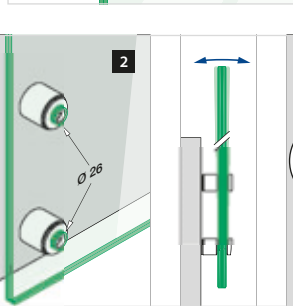
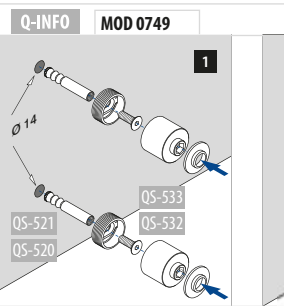
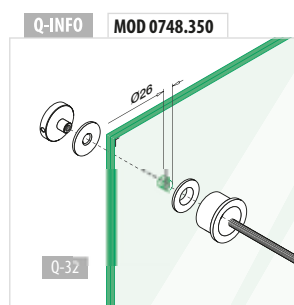
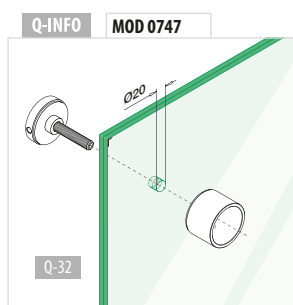
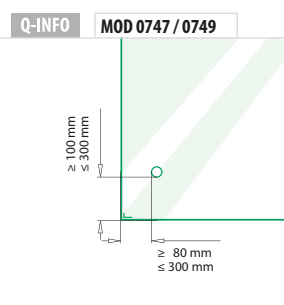
## MOD 0748

316

OUTDOOR

14.0748.350.10	2
----------------	---

NEW

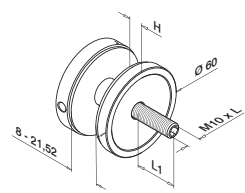


Base du garde-corps

POLI MIROIR

## EASY GLASS® - Adaptateurs à verre, ronds - Ø 60 mm

Plat - verre

**MOD 0745****316****OUTDOOR**

14.0745.000.10

	H	L	L1	Box
14.0745.000.10	10	70	27 - 41	2

NEW

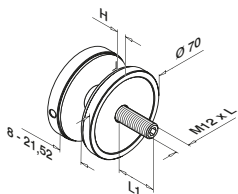


Remplissage

POLI MIROIR

## EASY GLASS® - Adaptateurs à verre, ronds - Ø 70 mm

Plat - verre

**MOD 0748****316****OUTDOOR**

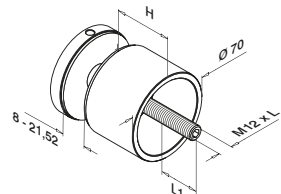
14.0748.000.10

	H	L	L1	Box
14.0748.000.10	10	70	27 - 41	2

NEW



Plat - verre

**MOD 0748****304****INDOOR**

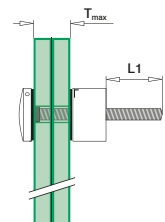
13.0748.500.10

	H	L	L1	Box
13.0748.500.10	50	110	27 - 41	2

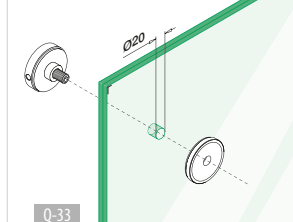
NEW



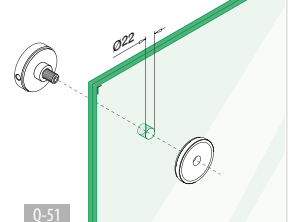
Q-INFO



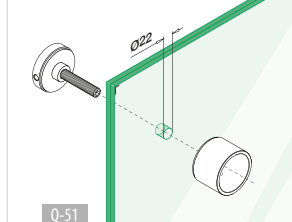
Q-INFO MOD 0745.000



Q-INFO MOD 0748.000



Q-INFO MOD 0748.x00

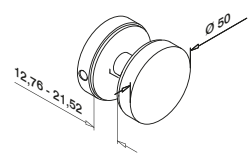


Remplissage

POLI MIROIR

Pinces de liaison - Ø 50 mm

Verre - verre



MOD 0742

304

INDOOR



13.0742.050.10

2

316

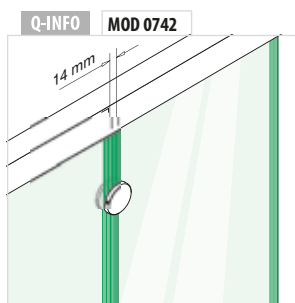
OUTDOOR



14.0742.050.10

2

NEW





# REmplissages en verre

## Q-GLASS

Profitez de la commande de votre garde-corps pour acheter vos remplissages en verre

### Verre sur-mesure

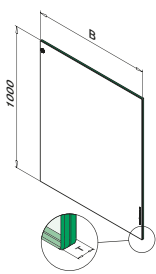
- Du verre monolithique de 6 mm d'épaisseur au verre feuilleté trempé de 31.52 mm d'épaisseur
- Verre de couleur ou verre laminé Sentryglas® en option
- Coins arrondis et rebords polis sur demande
- Pré-percé en option

### Panneau de verre standard

- Disponible rapidement
- Verre feuilleté trempé
- 16,76 mm, 10 largeurs et 3 hauteurs
- Bords lisses, arrondis et polis
- Coins arrondis

---

■ Marqués CE ■ Grande qualité ■ Livraison rapide ■ Prix compétitifs clairement indiqués ■ Facile à commander



MOD 10 - VSG (2x ESG)\* - H=1000 mm



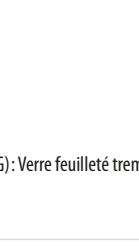
Verre	B	T
OUTDOOR		
50.1004.082.00	400	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1005.082.00	500	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1006.082.00	600	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1007.082.00	700	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1008.082.00	800	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1009.082.00	900	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1009.582.00	950	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1010.082.00	1000	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1110.082.00	1100	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1210.082.00	1200	16,76 (8 - 0,76 - 8)



MOD 11 - VSG (2x ESG)\* - H=1100 mm



Verre	B	T
OUTDOOR		
50.1104.082.00	400	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1105.082.00	500	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1106.082.00	600	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1107.082.00	700	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1108.082.00	800	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1109.082.00	900	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1109.582.00	950	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1110.082.00	1000	16,76 (8 - 0,76 - 8)



\* VSG (2x ESG): Verre feuilleté trempé

MOD 12 - VSG (2x ESG)\* - H=1200 mm



Verre	B	T
OUTDOOR		
50.1204.082.00	400	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1205.082.00	500	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1206.082.00	600	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1207.082.00	700	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1208.082.00	800	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1209.082.00	900	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1209.582.00	950	16,76 (8 - 0,76 - 8)
50.1210.082.00	1000	16,76 (8 - 0,76 - 8)



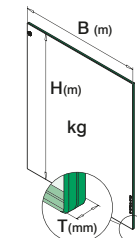
## Q-INFO

## Calcul

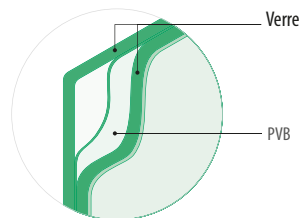
$$H \text{ (m)} \times B \text{ (m)} \times 2,5 \times T_g \text{ (mm)} = \text{kg}$$

Exemple

H	B	T
1,1 m	1,0 m	16 mm
$1,1 \times 1,0 \times 2,5 \times 16 = 44,00 \text{ kg}$		



## Q-INFO

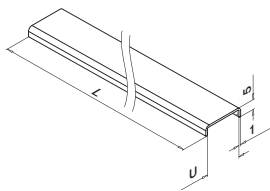


- Bord lisse
- Bord arrondi
- Bord poli

- Coins arrondis



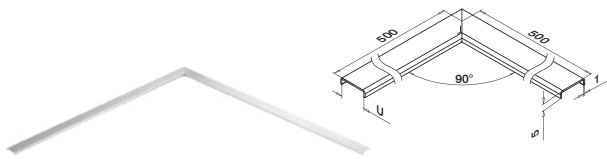
## PROFIL DE PROTECTION DES BORDS / PROFIL EN U



MOD 6945 / 6940

316

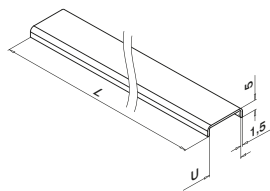
OUTDOOR	U	T	
14.6940.114.12	14,5	12,76 - 13,52	L = 5000 mm
14.6945.118.12	18,5	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
14.6940.118.12	18,5	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
14.6945.122.12	22,5	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
14.6940.122.12	22,5	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
14.6940.126.12	26,5	24,76 - 25,52	L = 5000 mm



MOD 6340

316

OUTDOOR	U	T	
14.6340.118.12	18,5	16,76 - 17,52	1
14.6340.122.12	22,5	20,76 - 21,52	1
14.6340.126.12	26,5	24,76 - 25,52	1



MOD 6945 / 6940

Aluminium | Aluminium brossé

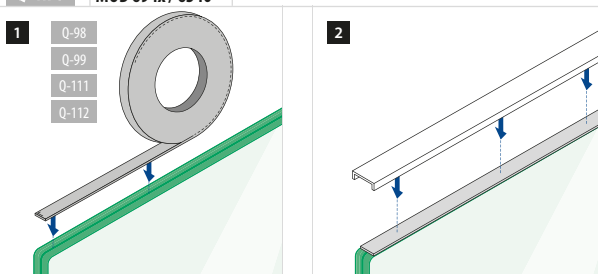
OUTDOOR	U	T	
16.6945.118.18	18,5	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
16.6940.118.18	18,5	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
16.6945.122.18	22,5	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
16.6940.122.18	22,5	20,76 - 21,52	L = 5000 mm

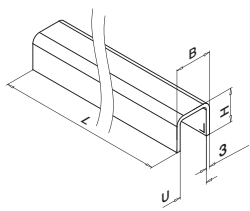


MOD 1361

Accessoires

Q	W	L (m)	
19.1361.012.00	Q-111	12,7	33
19.1361.016.00	Q-98	16	33
19.1361.020.00	Q-99	20	33
19.1361.025.00	Q-112	25,4	33

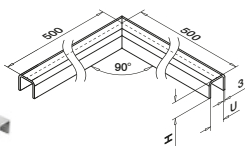




## MOD 6940

316

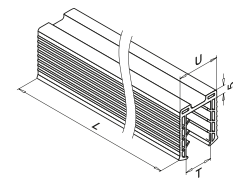
OUTDOOR	U	T	B	H	
14.6940.030.12	24	8 - 21,52	30	27	L = 5000 mm
14.6940.040.12	34	8 - 31,52	40	37	L = 5000 mm

GEPRÜFT  
GEMÄß  
DIN EN 18008

## MOD 6340

316

OUTDOOR	U	T	H	
14.6340.030.12	24	8 - 21,52	27	1
14.6340.040.12	34	8 - 31,52	37	1

GEPRÜFT  
GEMÄß  
DIN EN 18008

## MOD 50

## Accessoires

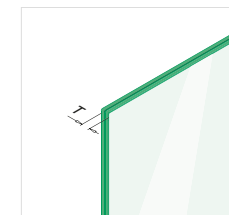
	U	T	
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm

	U	T	
19.5060.008.00	34	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5060.011.00	34	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5060.016.00	34	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5060.019.00	34	19	L = 5000 mm
19.5060.022.00	34	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5060.024.00	34	24,76 - 25,52	L = 5000 mm
19.5060.031.00	34	31,52	L = 5000 mm

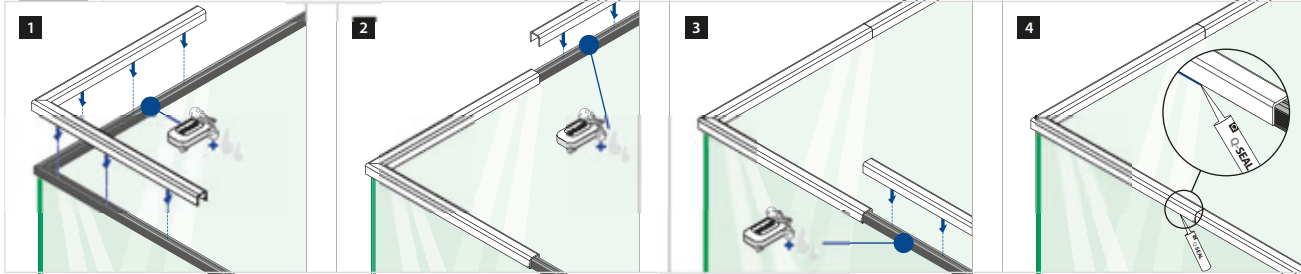
## Q-INFO MOD 6940



## Q-INFO

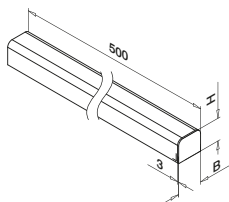


## Q-INFO MOD 6340



Profil en U

**EASY GLASS® - Profil en U - Finitions, rectangulaire**



**MOD 6345**

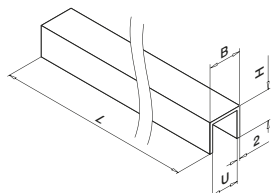
**316**

OUTDOOR	U	T	B	H	Box
14.6345.030.12	24	8 - 21,52	30	27	1
14.6345.040.12	34	8 - 31,52	40	37	1

GEPRÜFT  
GEMAB  
DIN18008

Profil en U

**EASY GLASS® - Profils en U, rectangulaire**



**MOD 6940 / 6945**

**Aluminium**      **Aluminium brossé**

OUTDOOR	U	T	B	H	Box
16.6945.013.18	13,25	12,76	17,25	15	L = 2500 mm
16.6940.013.18	13,25	12,76	17,25	15	L = 5000 mm
16.6945.018.18	18	16,76 - 17,52	22	20	L = 2500 mm
16.6940.018.18	18	16,76 - 17,52	22	20	L = 5000 mm
16.6945.022.18	22	21,52	26	20	L = 2500 mm
16.6940.022.18	22	21,52	26	20	L = 5000 mm

Q-52  
Q-469  
L=5000mm  
GEPRÜFT  
GEMAB  
DIN18008

Accessoires

**Consommables**

Ruban adhésif double-face

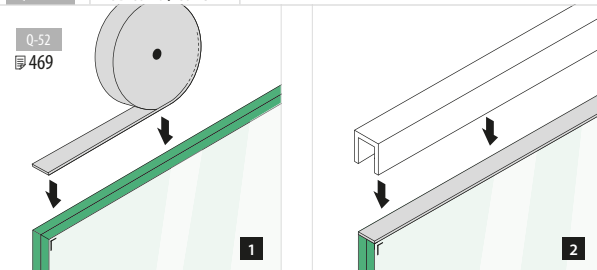


**MOD 1350**

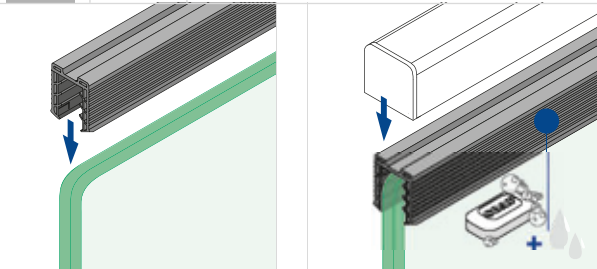
Accessoires

Q	W	L (m)	Box
19.1350.018.00	Q-52	19	66

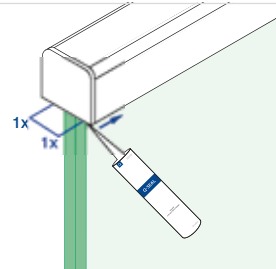
**Q-INFO MOD 6940 / 6945**



**Q-INFO MOD 6345**



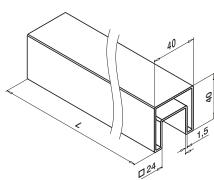
Q-24  
Q-seal  
19.1340.310.00



## Mains-courantes

INOX BROSSÉ

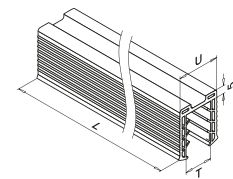
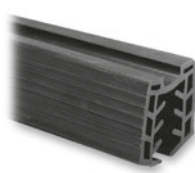
## EASY GLASS® - Mains-courantes à fond de gorge, carré



## MOD 6925 / 6920

304

INDOOR	□	📦
13.6925.040.12	40 x 40	L = 2500 mm
13.6920.040.12	40 x 40	L = 5000 mm
OUTDOOR	□	📦
14.6925.040.12	40 x 40	L = 2500 mm
14.6920.040.12	40 x 40	L = 5000 mm



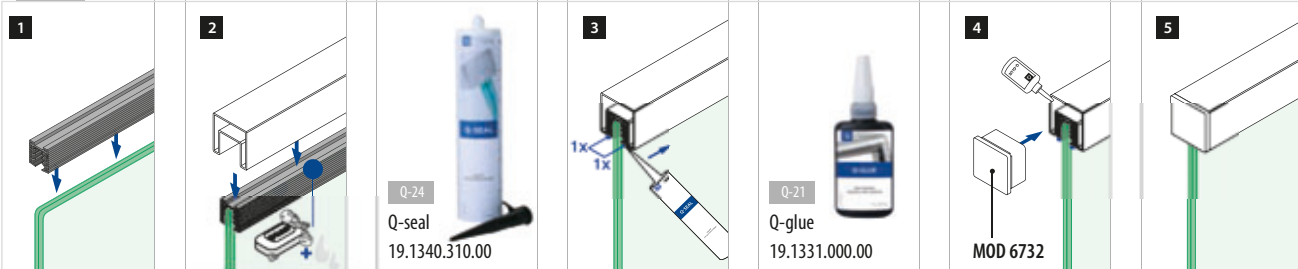
## MOD 50 - □ 40 x 40 mm

## Accessoires

U	T	📦
19.5042.208.00	24	8 - 10,76 L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52 L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15 L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52 L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19 L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52 L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76 L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52 L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15 L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52 L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19 L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52 L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76 L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52 L = 25 m
19.5042.515.00	24	15 L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52 L = 25 m
19.5042.519.00	24	19 L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52 L = 25 m

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

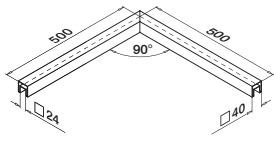
## Q-INFO





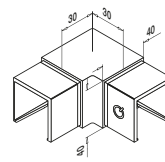
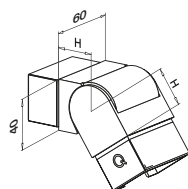
MOD 6320

<b>316</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14.6320.040.12	40 x 40	1



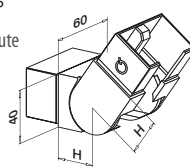
MOD 6313

<b>304</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13.6313.040.12	40 x 40	2
<b>316</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14.6313.040.12	40 x 40	2

25-55°  
Ouverture basse

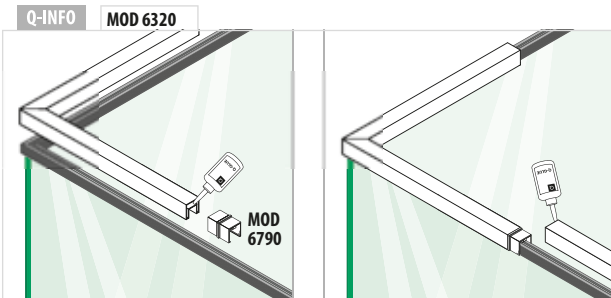
MOD 6302

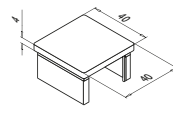
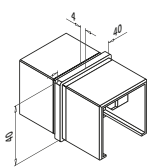
<b>304</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13.6302.040.12	40 x 40	30
<b>316</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14.6302.040.12	40 x 40	30

25-55°  
Ouverture haute

MOD 6312

<b>304</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13.6312.040.12	40 x 40	30
<b>316</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14.6312.040.12	40 x 40	30





## MOD 6790

304			
INDOOR	<input type="checkbox"/>		
13.6790.040.12	40 x 40	2	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
14.6790.040.12	40 x 40	2	



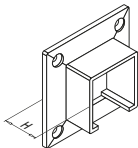
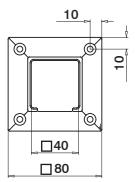
## MOD 6732

304			
INDOOR	<input type="checkbox"/>		
13.6732.040.12	40 x 40	2	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
14.6732.040.12	40 x 40	2	



## MOD 6505

304		H			
INDOOR	<input type="checkbox"/>				
13.6505.040.12	40 x 40	29		455	2
316					
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>				
14.6505.040.12	40 x 40	29		455	2



## Q-INFO



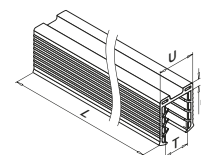
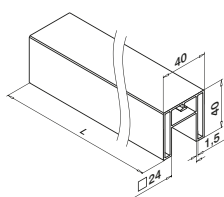
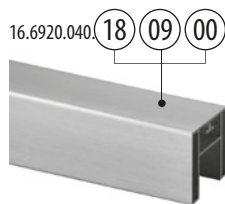
Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

## Q-INFO



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## EASY GLASS® - Mains-courantes à fond de gorge, carré



## MOD 6925 / 6920

Aluminium      Aluminium brossé

## OUTDOOR

16.6920.040.18      40 x 40      L = 5000 mm

Aluminium      Aspect inox brossé

16.6920.040.09      40 x 40      L = 5000 mm

## Aluminium      Brut

INDOOR      40 x 40      L = 5000 mm

International Design  
Modèle Protection

## MOD 50 - □ 40 x 40 mm

## Accessoires

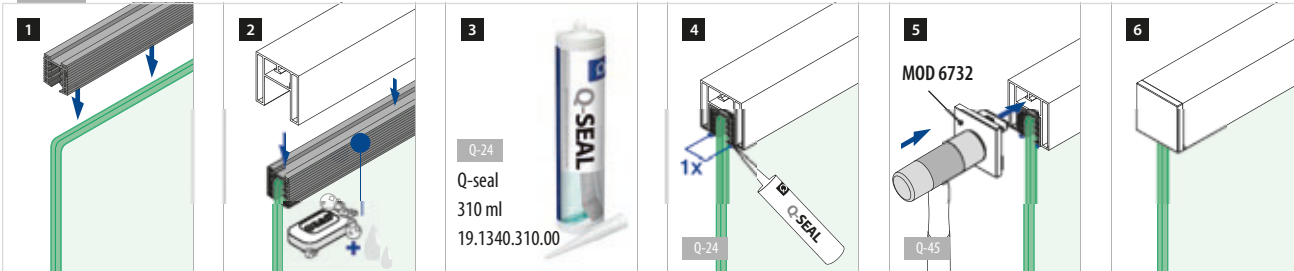
	U	T	L
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm

19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm

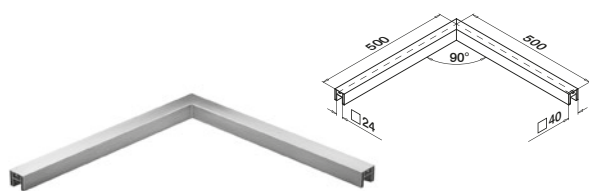
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

## Q-INFO



Mains-courantes  
EASY GLASS® - Raccords et embouts, carré



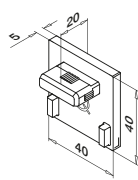
**MOD 6320**

Aluminium	Aluminium brossé	
OUTDOOR		
16.6320.040.18	40 x 40 x 1,5	1
Aluminium	Aspect inox brossé	
16.6320.040.09	40 x 40 x 1,5	1
Aluminium	Brut	
INDOOR		
16.6320.040.00	40 x 40 x 1,5	1



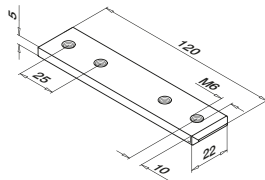
**MOD 6732 - EASY HIT®**

Aluminium	Aluminium brossé	
OUTDOOR		
16.6732.040.18	40 x 40	2
Aluminium	Aspect inox brossé	
16.6732.040.09	40 x 40	2
Aluminium	Brut	
INDOOR		
16.6732.040.00	40 x 40	2



International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes  
EASY GLASS® - Raccords



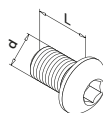
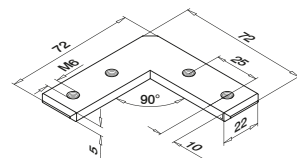
**MOD 6790**

Aluminium	Brut	
OUTDOOR		
16.6790.339.00	QS-261 455	2



**MOD 6313**

Aluminium	Brut	
OUTDOOR		
16.6313.339.00	QS-261 455	2



**MOD 0511 - ISO7380**

316	QS	Q	d	L	
OUTDOOR					
95.0511.608.14	QS-261	Q-4	M6	8	50



Q-INFO MOD 6925 / 6920 / 6320



Aluminium brossé



Aspect inox brossé  
L'accord parfait avec nos éléments en inox

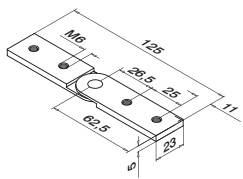


Brut

Mains-courantes

## EASY GLASS® - Raccords

Horizontal



**MOD 6791**

Aluminium      Brut

OUTDOOR

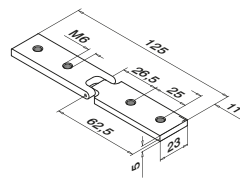


16.6791.000.00

QS-261 455

2

Vertical



**MOD 6792**

Aluminium      Brut

OUTDOOR



16.6792.000.00

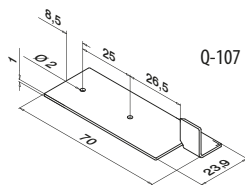
QS-261 455

2

Gabarit de perçage, ensemble



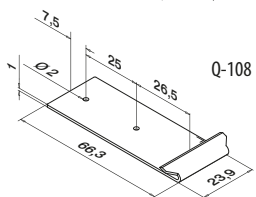
Horizontal



Q-107



Vertical



Q-108

**MOD 6980**

Accessoires



19.6980.000.00

Q-107 / Q-108

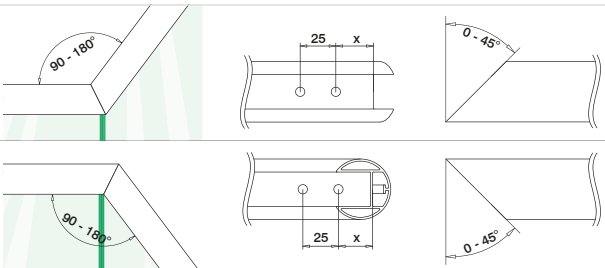
1

International Design Modèle Protection

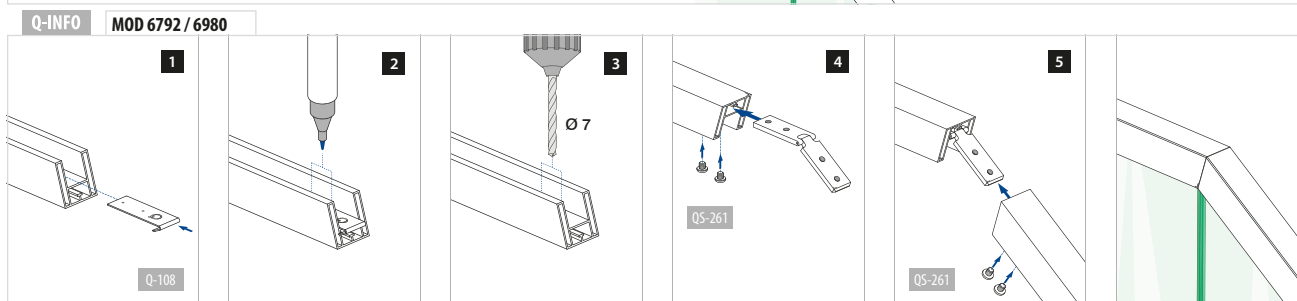
**Q-INFO MOD 6792**

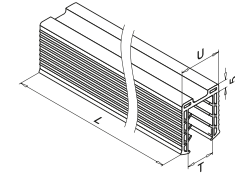
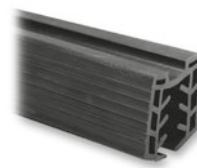
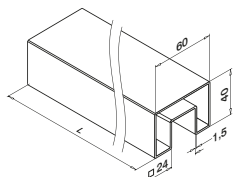
EN HAUT

Couper	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Angle externe	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Distance du bord	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5



**Q-INFO MOD 6792 / 6980**





## MOD 6925 / 6920

304		
INDOOR	□	📦
13.6920.640.12	60 x 40	L = 5000 mm
316		
OUTDOOR	□	📦
14.6920.640.12	60 x 40	L = 5000 mm



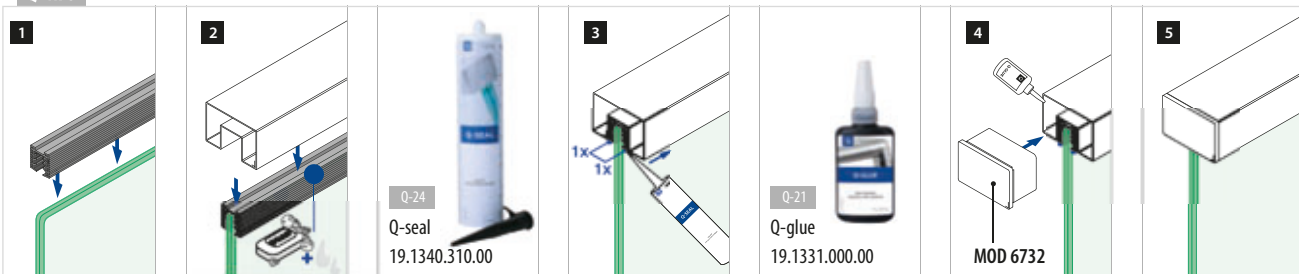
## MOD 50 - □ 60 x 40 mm

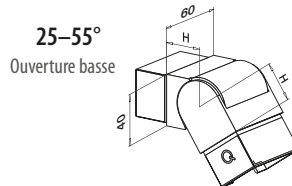
## Accessoires

	U	T	📦
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

## Q-INFO





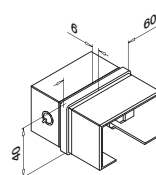
MOD 6302

304		H	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	30	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	30	
13.6302.640.12	60 x 40	2	
14.6302.640.12	60 x 40	2	



MOD 6313

304		H	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	60	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	60	
13.6313.640.12	60 x 40	2	
14.6313.640.12	60 x 40	2	



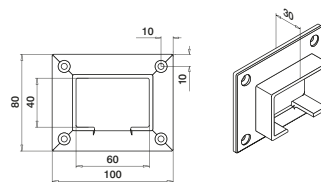
MOD 6790

304		H	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	30	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	30	
13.6790.640.12	60 x 40	2	
14.6790.640.12	60 x 40	2	



MOD 6312

304		H	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	30	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	30	
13.6312.640.12	60 x 40	2	
14.6312.640.12	60 x 40	2	



MOD 6505

304		H	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	40	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	40	
13.6505.640.12	60 x 40	455	2
14.6505.640.12	60 x 40	455	2



MOD 6732

304		H	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	40	
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	40	
13.6732.640.12	60 x 40	2	
14.6732.640.12	60 x 40	2	



## Q-INFO



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

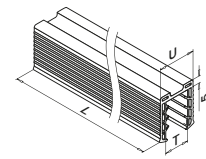
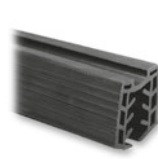
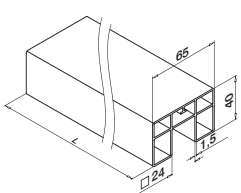
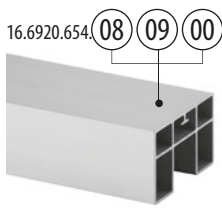
## Q-INFO



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Mains-courantes

**EASY GLASS® - Mains-courantes à fond de gorge, rectangulaire**

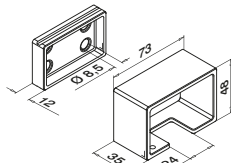


**MOD 6920**

Aluminium	Effet argenté mat	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6920.654.08	65 x 40	L = 5000 mm
Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6920.654.09	65 x 40	L = 5000 mm
Aluminium	Brut	
INDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6920.654.00	65 x 40	L = 5000 mm



International Design  
Modèle Protection



**MOD 6505**

Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6505.654.09	65 x 40	QS-55 / 458 / QS-20 / 456 2



International Design  
Modèle Protection

**MOD 50 - □ 65 x 40 mm**

Accessoires	U	T	
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Pour les mains-courantes à fond de gorge Easy Glass® Hybrid,  
voir page 103-105

Pour les mains-courantes à fond de gorge Q-lights Linear Light,  
voir page 194

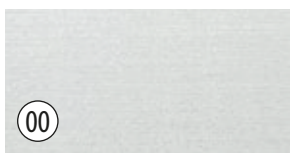
**Q-INFO**



Effet argenté mat



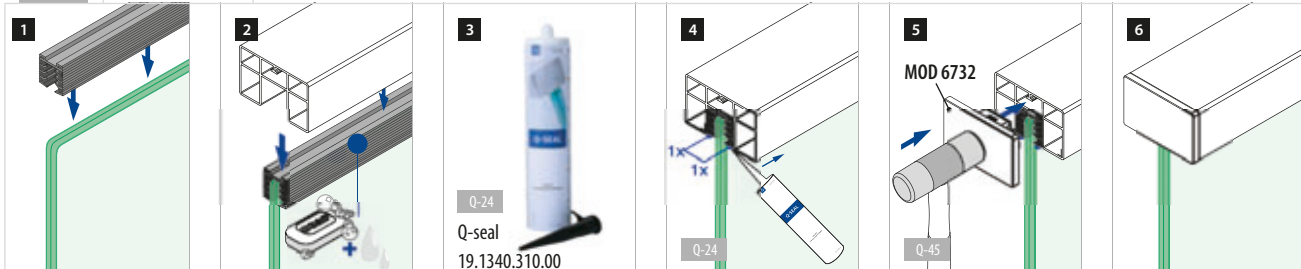
Aspect inox brossé  
L'accord parfait avec nos éléments en inox



Brut

Vous trouverez la base de  
calcul pour les tubes, barres  
et tubes à fond de gorge sur  
[www.q-railing.com/  
test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

**Q-INFO MOD 6920 / 6732**



Mains-courantes

## EASY GLASS® - Raccords et embouts, rectangulaire

Horizontal



**MOD 6791**

**Aluminium** Brut

**OUTDOOR**



16.6791.000.00

QS-261 □ 455

2

Vertical



**MOD 6792**

**Aluminium** Brut

**OUTDOOR**



16.6792.000.00

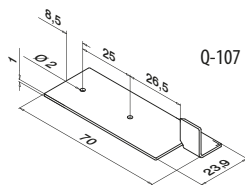
QS-261 □ 455

2

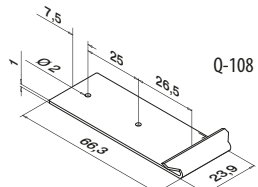
Gabarit de perçage, ensemble



Horizontal



Vertical



**MOD 6980**

Accessoires

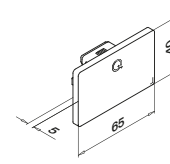


19.6980.000.00

Q-107 / Q-108

1

International Design Modèle Protection



**MOD 6732 - EASY HIT®**

**Aluminium** Effet argenté mat

**OUTDOOR**



16.6732.654.08

2

**Aluminium** Aspect inox brossé

**OUTDOOR**



16.6732.654.09

2

**Aluminium** Brut

**INDOOR**



16.6732.654.00

2

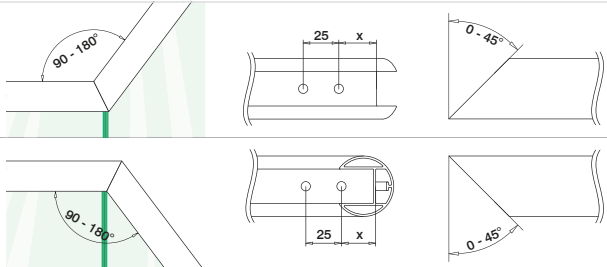


International Design  
Modèle Protection

**Q-INFO** **MOD 6792**

EN HAUT

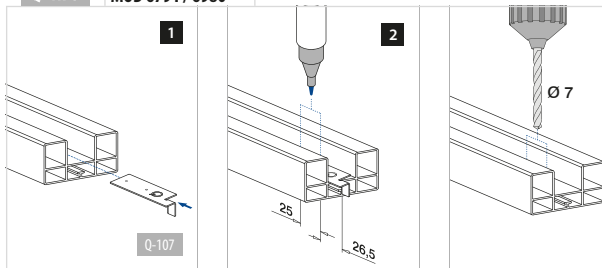
Couper	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Angle externe	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Distance du bord	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5

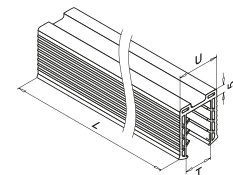
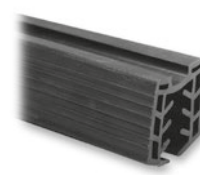
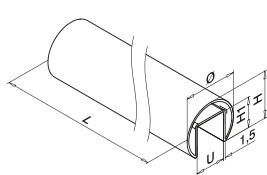


EN BAS

Couper	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°
Angle interne	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	90°
Distance du bord	26,5	26,5	26,0	26,0	25,5	25,5	25,0	24,5	24,5	24,0

**Q-INFO** **MOD 6791 / 6980**



**MOD 6925 / 6920**

Ø 42,4 mm

**304**

INDOOR	Ø	U	H	H1	
13.6925.042.12	42,4	24	37	24	L = 2500 mm
13.6920.042.12	42,4	24	37	24	L = 5000 mm

**316**

OUTDOOR	Ø	U	H	H1	
14.6925.042.12	42,4	24	37	24	L = 2500 mm
14.6920.042.12	42,4	24	37	24	L = 5000 mm

Ø 48,3 mm

**304**

INDOOR	Ø	U	H	H1	
13.6925.048.12	48,3	27	42,6	30	L = 2500 mm
13.6920.048.12	48,3	27	42,6	30	L = 5000 mm

**316**

OUTDOOR	Ø	U	H	H1	
14.6925.048.12	48,3	27	42,6	30	L = 2500 mm
14.6920.048.12	48,3	27	42,6	30	L = 5000 mm

Ø 60,3 mm

**304**

INDOOR	Ø	U	H	H1	
13.6925.060.12	60,3	34	53	34	L = 2500 mm
13.6920.060.12	60,3	34	53	34	L = 5000 mm

**316**

OUTDOOR	Ø	U	H	H1	
14.6925.060.12	60,3	34	53	34	L = 2500 mm
14.6920.060.12	60,3	34	53	34	L = 5000 mm



**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

**MOD 50**

Ø 42,4 mm

**Accessoires**

	U	T	
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm

	U	T	
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm

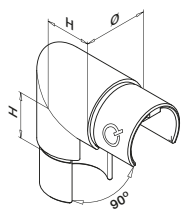
	U	T	
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

**Ø 48,3 mm****Accessoires**

	U	T	
19.5048.008.00	27	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5048.011.00	27	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5048.015.00	27	15 - 17,52	L = 5000 mm
19.5048.019.00	27	19	L = 5000 mm
19.5048.022.00	27	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5048.024.00	27	24,76 - 25,52	L = 5000 mm

**Ø 60,3 mm****Accessoires**

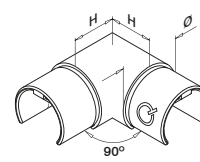
	U	T	
19.5060.008.00	34	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5060.011.00	34	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5060.016.00	34	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5060.019.00	34	19	L = 5000 mm
19.5060.022.00	34	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5060.024.00	34	24,76 - 25,52	L = 5000 mm
19.5060.031.00	34	31,52	L = 5000 mm



MOD 6303

## 304

INDOOR	Ø	H	Box
13.6303.042.12	42,4 x 1,5	30	2



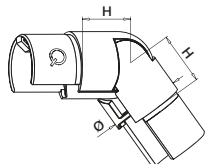
MOD 6313

## 304

INDOOR	Ø	H	Box
13.6313.042.12	42,4 x 1,5	30	2
13.6313.048.12	48,3 x 1,5	35	2
13.6313.060.12	60,3 x 1,5	40	2

## 316

OUTDOOR	Ø	H	Box
14.6313.042.12	42,4 x 1,5	30	2
14.6313.048.12	48,3 x 1,5	35	2
14.6313.060.12	60,3 x 1,5	40	2

25–55°  
Ouverture basse

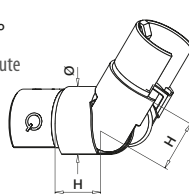
MOD 6302

## 304

INDOOR	Ø	H	Box
13.6302.042.12	42,4 x 1,5	30	2
13.6302.048.12	48,3 x 1,5	35	2
13.6302.060.12	60,3 x 1,5	40	2

## 316

OUTDOOR	Ø	H	Box
14.6302.042.12	42,4 x 1,5	30	2
14.6302.048.12	48,3 x 1,5	35	2
14.6302.060.12	60,3 x 1,5	40	2

25–55°  
Ouverture haute

MOD 6312

## 304

INDOOR	Ø	H	Box
13.6312.042.12	42,4 x 1,5	30	2
13.6312.048.12	48,3 x 1,5	35	2
13.6312.060.12	60,3 x 1,5	40	2

## 316

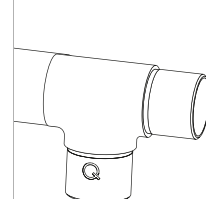
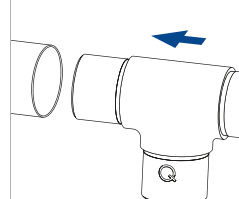
OUTDOOR	Ø	H	Box
14.6312.042.12	42,4 x 1,5	30	2
14.6312.048.12	48,3 x 1,5	35	2
14.6312.060.12	60,3 x 1,5	40	2



## Q-INFO

Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

Consommation par encollage env. 1 ml



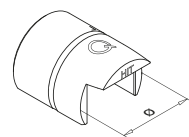
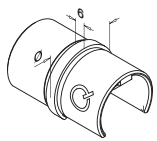
## Q-INFO

Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## EASY GLASS® - Raccords, rond



### MOD 6790

**304**

INDOOR	Ø	Brut
13.6790.042.12	42,4 x 1,5	2
13.6790.048.12	48,3 x 1,5	2
13.6790.060.12	60,3 x 1,5	2
OUTDOOR	Ø	Brut
14.6790.042.12	42,4 x 1,5	2
14.6790.048.12	48,3 x 1,5	2



International Design  
Modèle Protection

### MOD 6792 - EASY HIT®

**304**

Brut

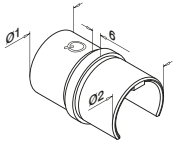
INDOOR	Ø	Brut
13.6792.042.00	pour 42,4 x 1,5	2
13.6792.048.00	pour 48,3 x 1,5	2
13.6792.060.00	pour 60,3 x 1,5	2
OUTDOOR	Ø	Brut
14.6792.042.00	pour 42,4 x 1,5	2
14.6792.048.00	pour 48,3 x 1,5	2
14.6792.060.00	pour 60,3 x 1,5	2



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Raccord pour tube à fond de gorge



### MOD 6793

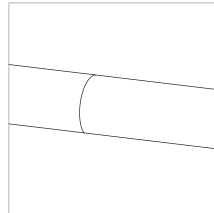
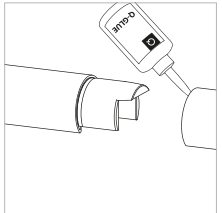
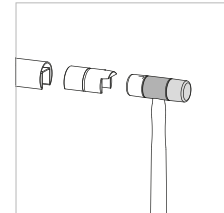
**316**

OUTDOOR	Ø1	Ø2	Brut
14.6793.242.12	pour 42,4 x 2,0	pour 42,4 x 1,5	2



International Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 6792

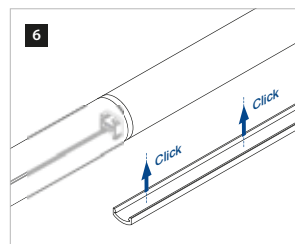
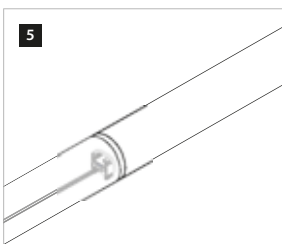
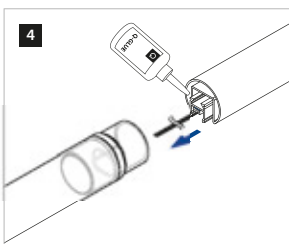
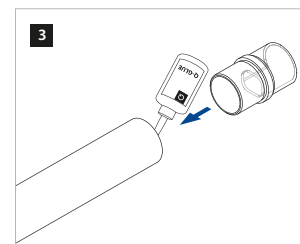
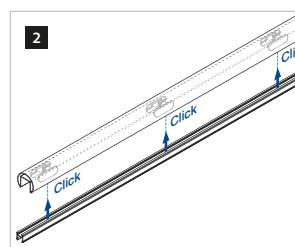
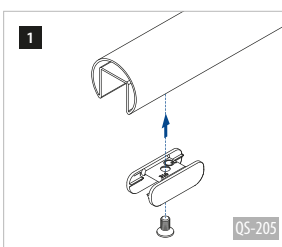
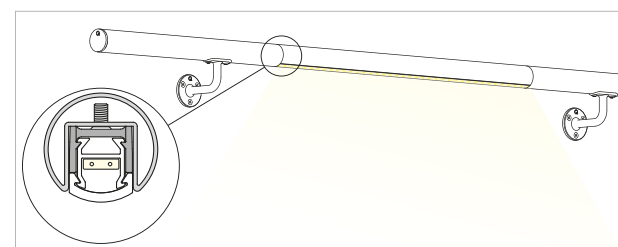


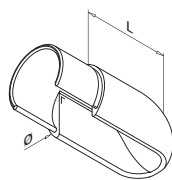
Q-INFO

### EASY HIT®



Q-INFO MOD 6793





## MOD 6738

304

INDOOR	$\emptyset$	L	Box
13.6738.042.12	42,4 x 1,5	60	2
13.6738.048.12	48,3 x 1,5	65	2

316

OUTDOOR	$\emptyset$	L	Box
14.6738.042.12	42,4 x 1,5	60	2

International Design  
Modèle Protection

## MOD 6732

304

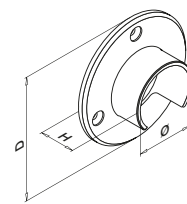
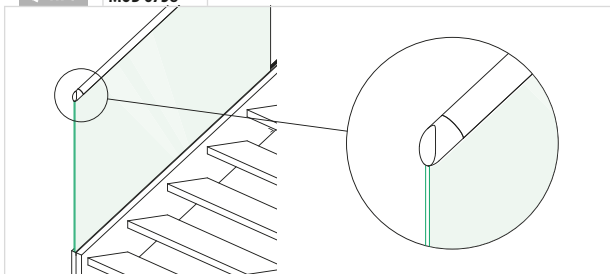
INDOOR	$\emptyset$	Box
13.6732.042.12	42,4 x 1,5	2
13.6732.048.12	48,3 x 1,5	2
13.6732.060.12	60,3 x 1,5	2

316

OUTDOOR	$\emptyset$	Box
14.6732.042.12	42,4 x 1,5	2
14.6732.048.12	48,3 x 1,5	2
14.6732.060.12	60,3 x 1,5	2



Q-INFO MOD 6738



## MOD 6505

304

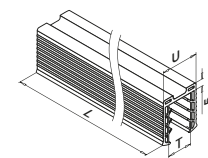
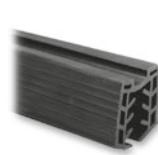
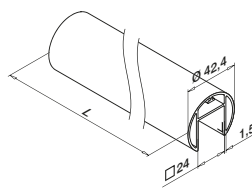
INDOOR	$\emptyset$	D	H	Box
13.6505.042.12	42,4	90	30	QS-5 455 2
13.6505.048.12	48,3	95	35	QS-5 455 2
13.6505.060.12	60,3	107	35	QS-5 455 2

316

OUTDOOR	$\emptyset$	D	H	Box
14.6505.042.12	42,4	90	30	QS-6 455 2
14.6505.048.12	48,3	95	35	QS-6 455 2
14.6505.060.12	60,3	107	35	QS-6 455 2



## EASY GLASS® - Mains-courantes à fond de gorge, rond



## MOD 6925 / 6920

Aluminium	Aluminium brossé	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6925.042.18	42,4	L = 2500 mm
16.6920.042.18	42,4	L = 5000 mm
Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6920.042.09	42,4	L = 5000 mm
Aluminium	Brut	
INDOOR	Ø	Box
16.6920.042.00	42,4	L = 5000 mm

International Design  
Modèle Protection

## MOD 50

Ø 42,4 mm

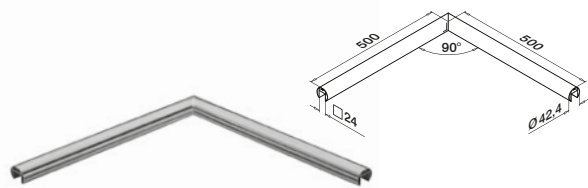
Accessoires	U	T	Box
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

## Q-INFO MOD 6920 / 6925 / 6732



## EASY GLASS® - Raccords et embouts, rond



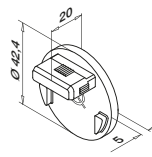
MOD 6320

Aluminium	Aluminium brossé	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6320.042.18	42,4 x 1,5	1
Aluminium	Brut	
INDOOR	Ø	Box
16.6320.042.00	42,4 x 1,5	1



MOD 6732 - EASY HIT®

Aluminium	Aluminium brossé	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6732.042.18	42,4 x 1,5	2
Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6732.042.09	42,4 x 1,5	2
Aluminium	Brut	
INDOOR	Ø	Box
16.6732.042.00	42,4 x 1,5	2

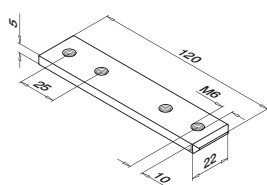
International Design  
Modèle Protection

## EASY GLASS® - Raccords



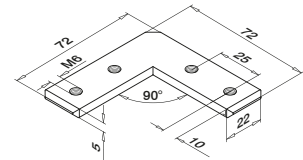
MOD 6790

Aluminium	Brut	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6790.339.00	QS-261 455	2



MOD 6313

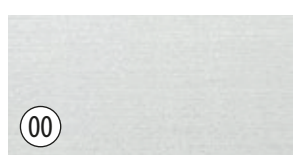
Aluminium	Brut	
OUTDOOR	Ø	Box
16.6313.339.00	QS-261 455	2



Q-INFO MOD 6925 / 6920 / 6320 / 6732



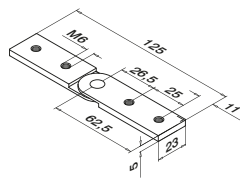
Aluminium brossé

Aspect inox brossé  
L'accord parfait avec nos éléments en inox

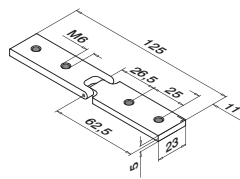
Brut

Mains-courantes  
**EASY GLASS® - Raccords**

Horizontal



Vertical



**MOD 6791**

Aluminium  
**OUTDOOR**

Brut



16.6791.000.00

QS-261 455

2

**MOD 6792**

Aluminium  
**OUTDOOR**

Brut



16.6792.000.00

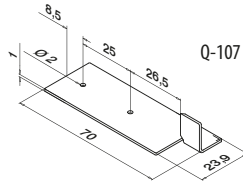
QS-261 455

2

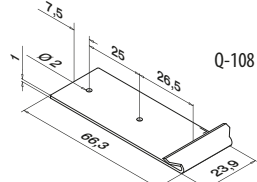
Gabarit de perçage, ensemble



Horizontal



Vertical



**MOD 6980**

Accessoires

Q



19.6980.000.00

Q-107 / Q-108

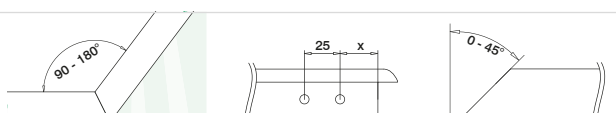
1

International Design Modèle Protection

**Q-INFO MOD 6792**

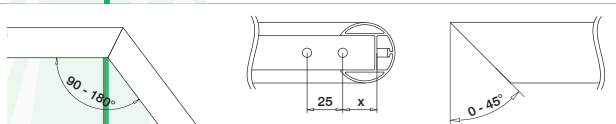
EN HAUT

Couper	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Angle externe	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Distance du bord	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5

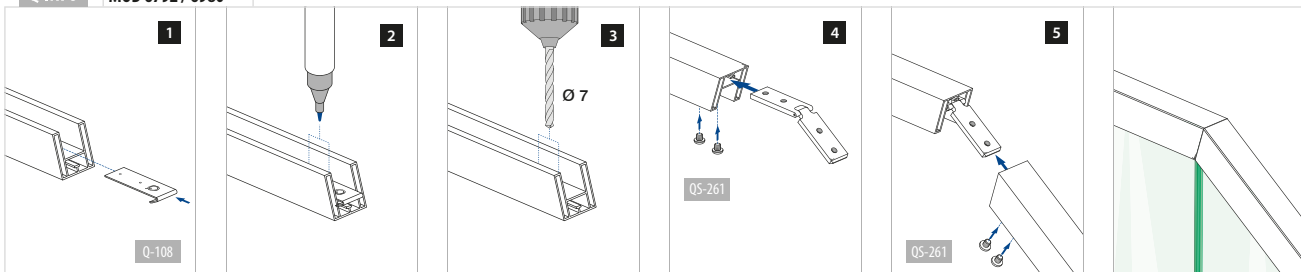


EN BAS

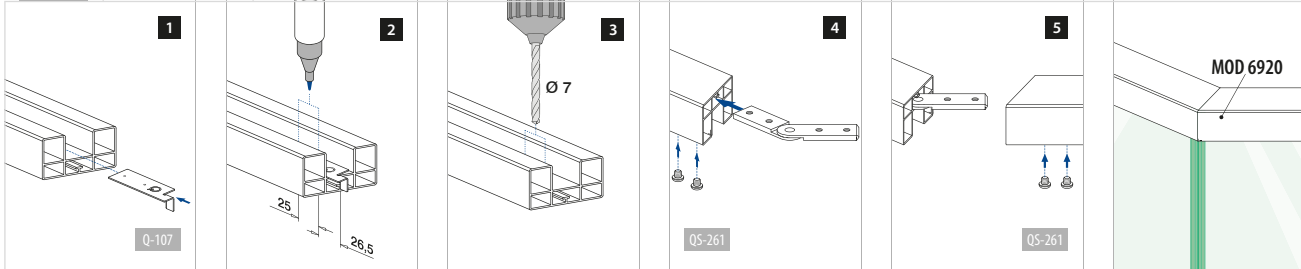
Couper	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°
Angle interne	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	90°
Distance du bord	26,5	26,5	26,0	26,0	25,5	25,5	25,0	24,5	24,5	24,0



**Q-INFO MOD 6792 / 6980**



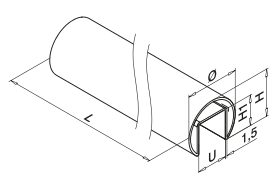
**Q-INFO MOD 6791 / 6980**



Mains-courantes

POLI MIROIR

### EASY GLASS® - Mains-courantes à fond de gorge, rond



#### MOD 6920

Ø 42,4 mm

**304**

INDOOR	Ø	U	H	H1	L = 5000 mm
13.6920.042.10	42,4	24	37	24	

**316**

OUTDOOR	Ø	U	H	H1	L = 5000 mm
14.6920.042.10	42,4	24	37	24	



#### MOD 50

Ø 42,4 mm

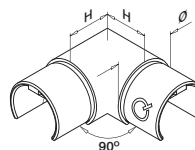
##### Accessoires

	U	T	L
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Mains-courantes

POLI MIROIR

### EASY GLASS® - Raccords, rond



#### MOD 6313

**304**

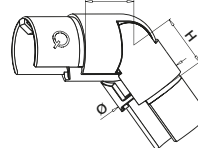
INDOOR	Ø	H	
13.6313.042.10	42,4 x 1,5	30	2

**316**

OUTDOOR	Ø	H	
14.6313.042.10	42,4 x 1,5	30	2



25-55°  
Ouverture basse



#### MOD 6302

**304**

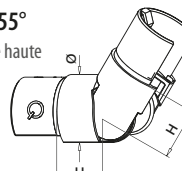
INDOOR	Ø	H	
13.6302.042.10	42,4 x 1,5	30	2

**316**

OUTDOOR	Ø	H	
14.6302.042.10	42,4 x 1,5	30	2



25-55°  
Ouverture haute



#### MOD 6312

**304**

INDOOR	Ø	H	
13.6312.042.10	42,4 x 1,5	30	2

**316**

OUTDOOR	Ø	H	
14.6312.042.10	42,4 x 1,5	30	2

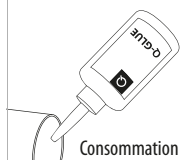


Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

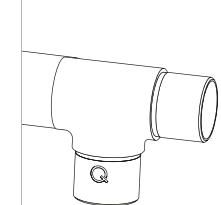
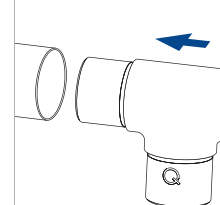
#### Q-INFO



Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



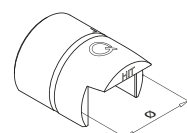
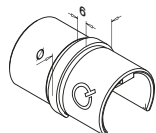
Consommation par encollage env. 1 ml



#### Q-INFO



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00



**MOD 6790**

**304**

INDOOR	Ø	
13.6790.042.10	42,4 x 1,5	2
316	Ø	
14.6790.042.10	42,4 x 1,5	2



**MOD 6792 - EASY HIT®**

**304**

INDOOR	Ø	
13.6792.042.00	pour 42,4 x 1,5	2
316	Ø	
14.6792.042.00	pour 42,4 x 1,5	2

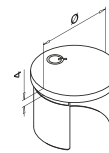
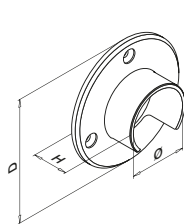


International Design  
Modèle Protection

**MOD 6505**

**304**

INDOOR	Ø	D	H	Q-S	Q-455	
13.6505.042.10	42,4	90	30	QS-5	Q-455	2
316	Ø	D	H	Q-S	Q-455	
14.6505.042.10	42,4	90	30	QS-6	Q-455	2



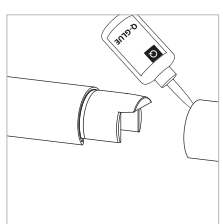
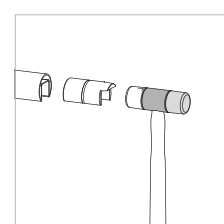
**MOD 6732**

**304**

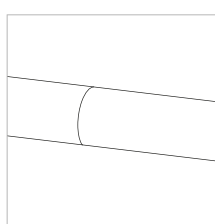
INDOOR	Ø	
13.6732.042.10	42,4 x 1,5	2
316	Ø	
14.6732.042.10	42,4 x 1,5	2



**Q-INFO** MOD 6792



Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



**Q-INFO**

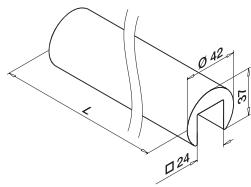


Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Mains-courantes

BOIS

EASY GLASS® -  
Fond de gorge, rond



**MOD 6925** - Hêtre, naturel verni - intérieur

Bois

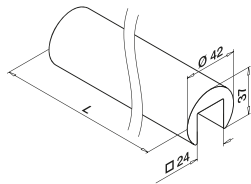
INDOOR

Ø

42,0

20.6925.042.40

L = 2500 mm



**MOD 6925** - Chêne, naturel verni - intérieur

Bois

INDOOR

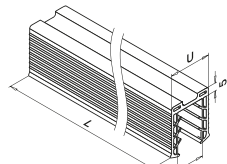
Ø

42,0

20.6925.042.43

L = 2500 mm

Le bois est un produit naturel; des variations de couleur sont possibles.



**MOD 50** - Ø 42,4 mm

Accessoires	U	T	Q
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

EASY GLASS® -  
Raccords et embouts, rond



**MOD 6729**

304

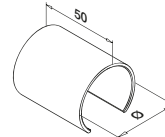
INDOOR

Ø

QS-49

455

2



**MOD 6790**

304

INDOOR

Ø

QS-49

455

2



Outil de montage

**MOD 0710**

Accessoires

Q

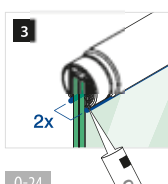
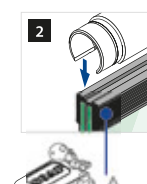
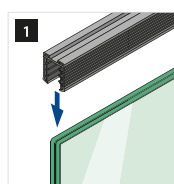
19.0710.042.12

Q-20

1

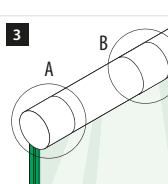
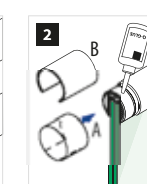
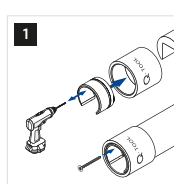


**Q-INFO** MOD 6925



0-24  
Q-seal, 310 ml  
19.1340.310.00

**Q-INFO** MOD 6790 / 6729



Q-49 Q-20

Q-21 Q-glue, 50 ml  
19.1331.000.00



# Q-LIGHTS

ILLUMINEZ VOTRE  
GARDE-CORPS EN VERRE

Q-lights Linear Light pour  
**tubes à fond de gorge**

➊ 194

Q-lights Linear Light pour  
**profils de sol**

➋ 196

Créez une lumière d'ambiance et un environnement sécurisé en habillant votre garde-corps d'un magnifique éclairage.

Ajoutez un subtil éclairage à votre garde-corps pour sublimer l'ambiance d'un espace tout en sécurisant son usage. Q-lights est une solution d'éclairage dissimulé à la fois efficace et économique. Il est facile à installer, à utiliser et à maintenir.

- Éclairage LED linéaire pour tubes à fond de gorge, mains-courantes et profils de sol
- Les bandes LED produisent une lumière blanche chaude/froide (24 V – IP20 pour l'intérieur et IP66 pour l'extérieur)
- Peut s'utiliser avec un variateur de lumière
- Pré-câblé, aucun fil visible
- Système anti-vandalisme (IK10)
- Compatible avec la plupart des systèmes Q-railing

Q-lights Linear Light pour  
**mains-courantes**

➌ 198

**DÉCLINAISONS DE Q-LIGHTS****Linear Light****Tubes à fond de gorge Linear Light**

- Les bandes LED se positionnent devant ou derrière le verre
- Profils en plastique transparent ou dépoli
- Adaptateurs spéciaux pour intégrer les bandeaux LED dans les tubes à fond de gorge

**Mains-courantes Linear Light**

- Supports de main-courante avec passe-câble
- Profils en plastique transparent ou dépoli

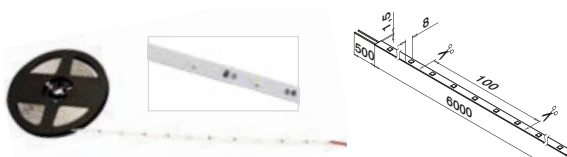
**Profils de sol Linear Light**

- Habillage latéral intégrant le bandeau LED avec Easy Glass® Pro
- Aspect inox brossé

Mains-courantes

## Q-LIGHTS - Linear Light - Bandes LED - Indoor

OSRAM



## MOD 0060

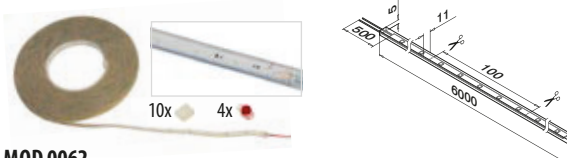
	Blanc			
INDOOR	K	W	Φ (lm/m)	Box
41.0060.027.00	2700	12	280	L = 6000
41.0060.065.00	6500	12	310	L = 6000



Mains-courantes

## Q-LIGHTS - Linear Light - Bandes LED - Outdoor

OSRAM



## MOD 0062

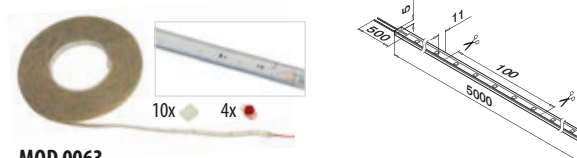
	Blanc			
OUTDOOR	K	W	Φ (lm/m)	Box
41.0062.030.00	3000	12	280	L = 6000
41.0062.065.00	6500	12	295	L = 6000

NEW



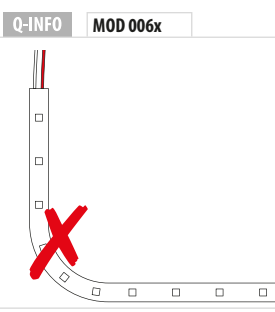
## MOD 0061

	Blanc			
INDOOR	K	W	Φ (lm/m)	Box
41.0061.027.00	2700	23	620	L = 5000
41.0061.065.00	6500	23	690	L = 5000

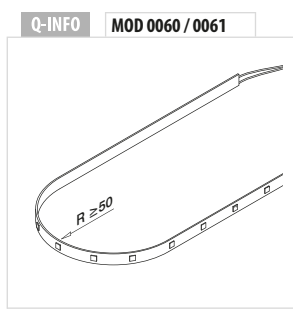


## MOD 0063

	Blanc			
OUTDOOR	K	W	Φ (lm/m)	Box
41.0063.030.00	3000	23	620	L = 5000
41.0063.065.00	6500	23	655	L = 5000



## Q-INFO



## INFORMATIONS BANDES LED

- Toutes les bandes sont pré-câblées une fois. Pour davantage de connections, utilisez un câble de liaison (page 191).
- Chaque bande peut être coupée à la longueur prédéfinie entre les points de cuivre sur la bande à l'aide de ciseaux.
- Bandes LED peuvent être coupées et reliées au moyen d'un raccordement (page 193).

- Tous les modèles s'adaptent aux pièces de raccord Linear Light et à la main-courante Linear Light. (pages 194-202).
- Lorsque des bandes sont reliées entre elles au moyen de raccordements, la longueur maximale d'une extrémité à l'autre de la bande LED ne doit pas excéder la longueur originale de la bande !

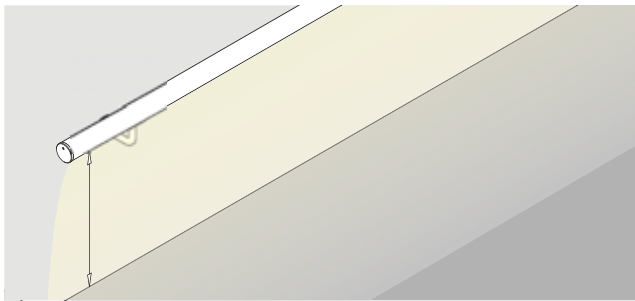
## Q-INFO

Aperçu des spécifications techniques des bandes LED Q-lights Linear Light

Bandes LED	IP	V	W	W/m	K	Colour	Im	Im/m		LED/m	L (mm)	L_min (mm)		
41.0060.027.00	20	24	12	2	2700	blanc lumineux	1680	280		70	6000	100		35.000 h
41.0060.065.00	20	24	12	2	6500	blanc mat	1860	310		70	6000	100		35.000 h
41.0061.027.00	20	24	23	4,6	2700	blanc lumineux	3100	620		70	5000	100		35.000 h
41.0061.065.00	20	24	23	4,6	6500	blanc mat	3450	690		70	5000	100		35.000 h
41.0062.030.00	66	24	12	2	3000	blanc lumineux	1680	280		70	6000	100		35.000 h
41.0062.065.00	66	24	12	2	6500	blanc mat	1770	295		70	6000	100		35.000 h
41.0063.030.00	66	24	23	4,6	3000	blanc lumineux	3100	620		70	5000	100		35.000 h
41.0063.065.00	66	24	23	4,6	6500	blanc mat	3275	655		70	5000	100		35.000 h

IP...	IP Indice de protection	W/m	Puissance nominale par mètre	Im	Flux lumineux	LED/m	Nombre de LED par mètre
V	Tension nominale	K	Temp. de couleur	Im/m	Flux lumineux par mètre	Gradable	
W	Puissance nominale	Colour	Teinte de couleur	Angle de rayonnement		Durée de vie	

## Q-INFO



Efficacité lumineuse d'une main courante placée au dessus d'un sol / d'un escalier

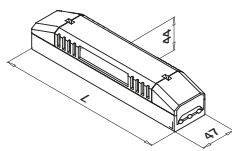
	Hauteur (mm) à partir du nsf (niveau du sol fini)			
	900	1000	1100	1200
41.0060.027.00	125 lx	106 lx	90 lx	78 lx
41.0060.065.00	144 lx	113 lx	94 lx	82 lx
41.0061.027.00	180 lx	158 lx	151 lx	119 lx
41.0061.065.00	223 lx	198 lx	190 lx	153 lx
41.0062.030.00	92 lx	78 lx	66 lx	60 lx
41.0062.065.00	101 lx	86 lx	78 lx	69 lx
41.0063.030.00	152 lx	130 lx	115 lx	92 lx
41.0063.065.00	150 lx	121 lx	107 lx	88 lx

## Valeurs indicatives en lux

Eclairage solaire direct	= 100.000 lx	Eclairage d'un hall	= 100 lx
Temps couvert,	= 1.000 lx	Eclairage d'une rue	= 10 lx
éclairage type d'un studio de TV		Eclairage d'une bougie à 1 m. de distance env.	= 1 lx

Les calculs d'espacement entre chaque led sont donnés à titre indicatif. Chaque configuration étant différente, nous vous recommandons vivement de faire appel à un professionnel.

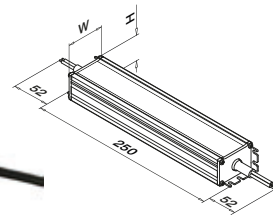
**Transformateur 24V**  
pour Q-lights Linear Light IP20  
220...240V~

**MOD 0014**

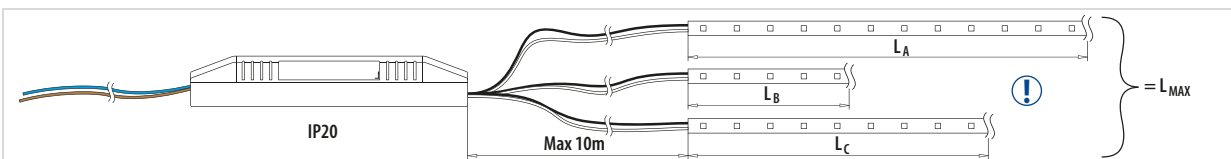
INDOOR	P	L	
19.0014.000.00	75W	220	1



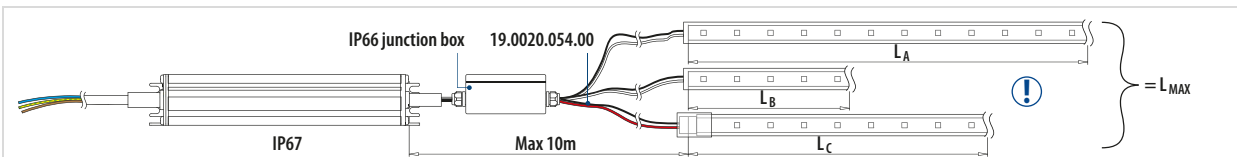
**Transformateur 24V**  
pour Q-lights Linear Light IP67  
220...240V~

**MOD 0015**

OUTDOOR	P	W	H	
19.0015.080.00	80W	50	34	1
19.0015.120.00	120W	60	39	1

**Q-INFO**

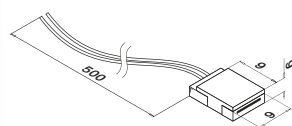
Transformateur	Sortie	Longueur de bande maximum utilisable par transformateur (L <sub>MAX</sub> )	
		lm/m inférieur, sortie normale	lm/m supérieur, sortie puissante
19.0014.000.00	IP 20 - 75W	3x blanc	MOD 60 / 62 37,50 m MOD 61 / 63 16,30 m



Transformateur	Sortie	Longueur de bande maximum utilisable par transformateur (L <sub>MAX</sub> )	
		lm/m inférieur, sortie normale	lm/m supérieur, sortie puissante
19.0015.080.00	IP 67 - 80W	1x blanc	MOD 60 / 62 40,00 m MOD 61 / 63 17,30 m
19.0015.120.00	IP 67 - 120W	1x blanc	60,00 m 26,00 m

! La longueur totale d'une bande LED ne doit pas excéder sa longueur originale ! Consultez la page 192 pour accéder à toutes les combinaisons possibles.

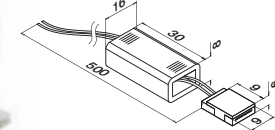
Câble de raccordement pour bande LED  
pour MOD 0060 / 0061

**MOD 0020**

INDOOR	L	
19.0020.000.00	500	1



Câble de raccordement pour bande LED  
pour MOD 0062 / 0063

**MOD 0020**

OUTDOOR	L	
19.0020.054.00	500	1



Câble noir

sans halogène, 1 mm<sup>2</sup>,  
145°C, pour 12 et 24V,  
adapté à un usage extérieur

**MOD 0011**

OUTDOOR	L	
19.0011.050.00	L = 100 m	



Câble rouge

sans halogène, 1 mm<sup>2</sup>,  
145°C, pour 12 et 24V,  
adapté à un usage extérieur

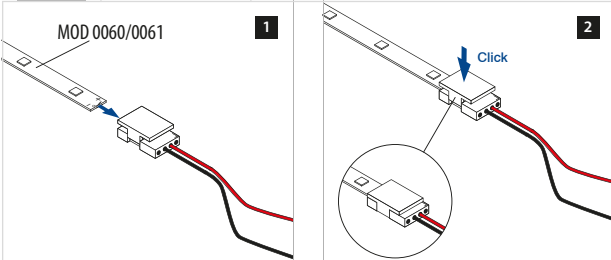
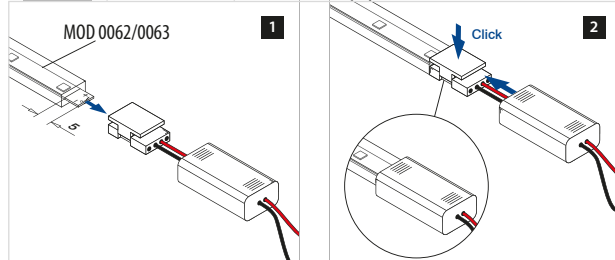
**MOD 0012**

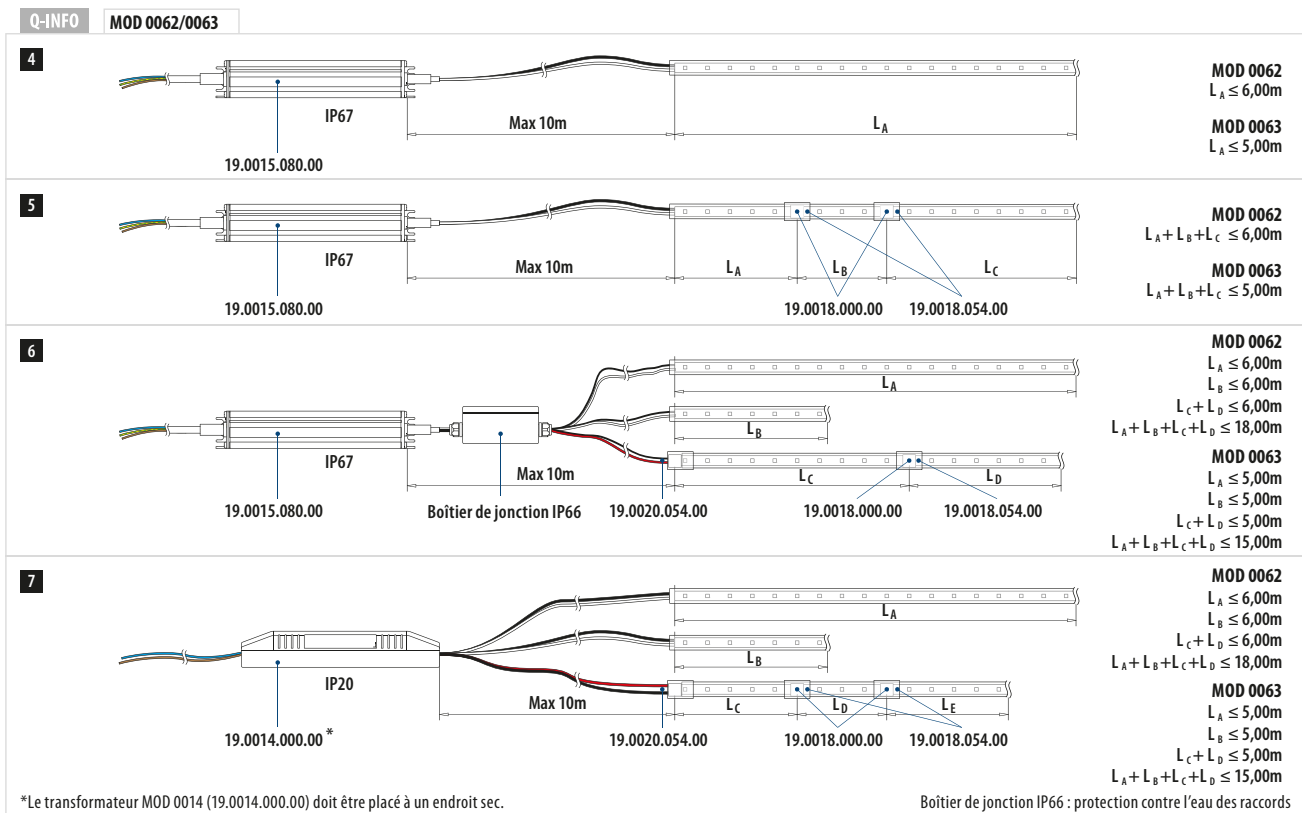
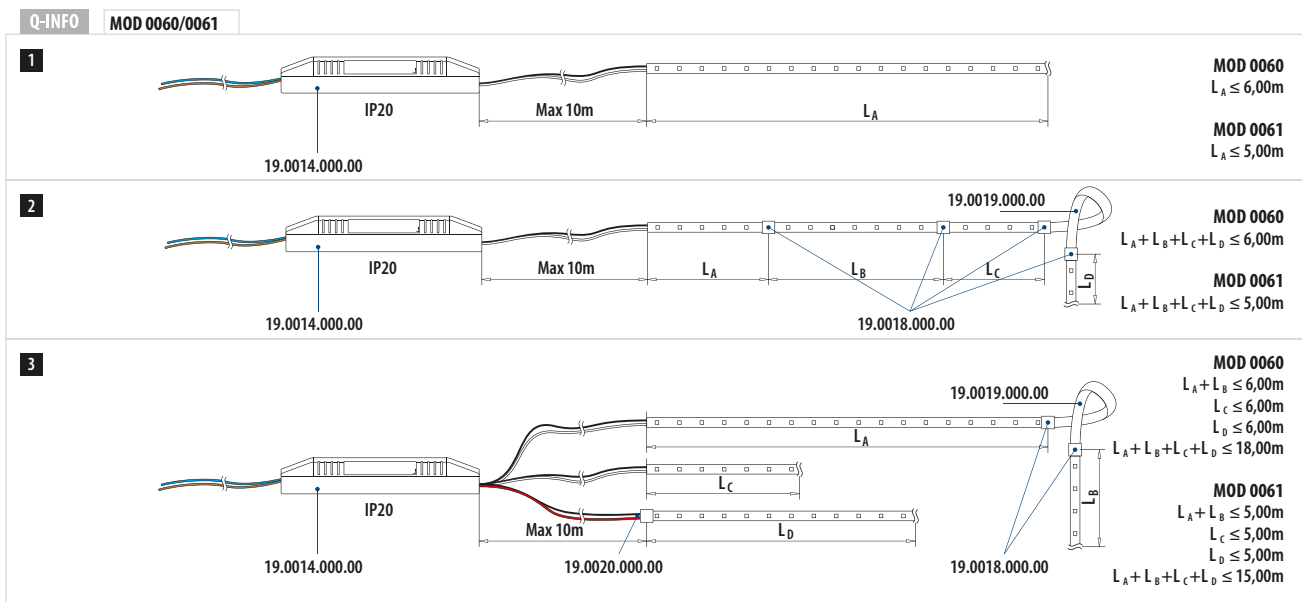
OUTDOOR	L	
19.0012.050.00	L = 100 m	

**Q-INFO**

## INFORMATIONS BANDES LED

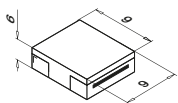
- Toutes les bandes sont pré-câblées une fois.  
Pour davantage de connections, utilisez un câble de liaison.

**Q-INFO** **MOD 0020.000****Q-INFO** **MOD 0020.054**



\*Le transformateur MOD 0014 (19.0014.000.00) doit être placé à un endroit sec.

## Raccord de bande LED

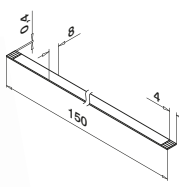
**MOD 0018****INDOOR**

19.0018.000.00

1

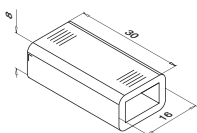


## Câble de raccordement pour bande LED

**MOD 0019****INDOOR**

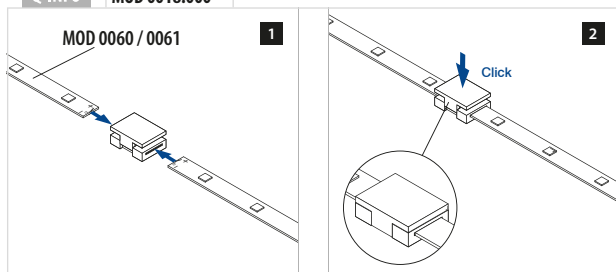
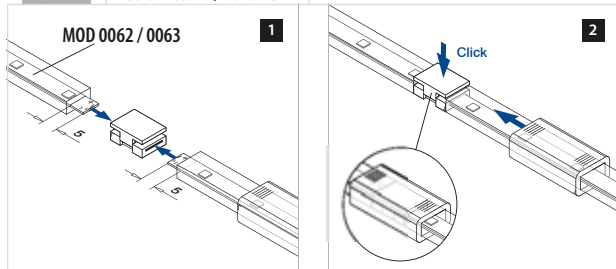
19.0019.000.00

1

Gaine pour raccord de bande LED  
pour bande LED MOD 0062 / 0063**MOD 0018****OUTDOOR**

19.0018.054.00

1

Q-INFO **MOD 0018.000**Q-INFO **MOD 0018.000 / 0018.054**

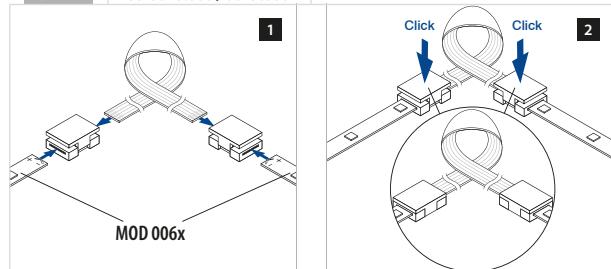
## Q-INFO

## NOTES DE SÉCURITÉ

- Seuls les électriciens qualifiés sont habilités à installer les modules secteur en respectant et observant les réglementations et normes en vigueur.
- Ne pas dépasser la puissance électrique maximale autorisée.

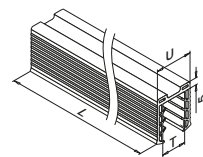
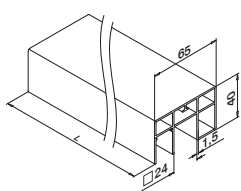
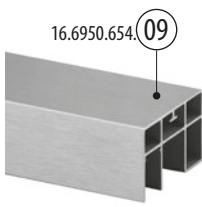
- Attention à la polarité. Si elle est incorrecte, le produit peut être endommagé. Seule une connexion en parallèle garantie la sécurité de l'installation.
- Les alimentations électriques utilisées doivent protéger contre tout risque de

court-circuit, surcharge ou surchauffe et être sécurisées grâce à une source SELV (source basse tension externe).

Q-INFO **MOD 0018.000 / 0019.000**

Mains-courantes

Q-LIGHTS - Linear Light - Mains-courantes à fond de gorge, rectangulaire



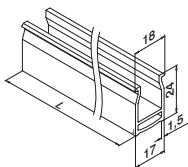
**MOD 6950**

Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6950.654.09	65 x 40	L = 5000 mm



IK10

International Design  
Modèle Protection



**MOD 5091**

OUTDOOR	Transparence	
24.5091.000.03	Net	L = 2500 mm
24.5091.000.06	Dépoli	L = 2500 mm



International Design  
Modèle Protection

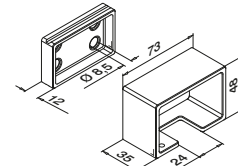
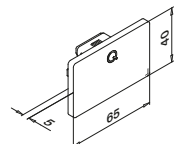
**MOD 50 - □ 65 x 40 mm**

Accessoires

	U	T	
19.5042.208.00	24	8 - 10,76	L = 2500 mm
19.5042.211.00	24	11,52 - 13,52	L = 2500 mm
19.5042.215.00	24	15	L = 2500 mm
19.5042.216.00	24	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
19.5042.219.00	24	19	L = 2500 mm
19.5042.222.00	24	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
19.5042.008.00	24	8 - 10,76	L = 5000 mm
19.5042.011.00	24	11,52 - 13,52	L = 5000 mm
19.5042.015.00	24	15	L = 5000 mm
19.5042.016.00	24	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
19.5042.019.00	24	19	L = 5000 mm
19.5042.022.00	24	20,76 - 21,52	L = 5000 mm
19.5042.508.00	24	8 - 10,76	L = 25 m
19.5042.511.00	24	11,52 - 13,52	L = 25 m
19.5042.515.00	24	15	L = 25 m
19.5042.516.00	24	16,76 - 17,52	L = 25 m
19.5042.519.00	24	19	L = 25 m
19.5042.522.00	24	20,76 - 21,52	L = 25 m

Mains-courantes

Q-LIGHTS - Linear Light - Embouts et embases murales pour tube, rectangulaire



**MOD 6732 - EASY HIT®**

Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6732.654.09	65 x 40	2



International Design  
Modèle Protection

**MOD 6505**

Aluminium	Aspect inox brossé	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	
16.6505.654.09	65 x 40	QS-55 QS-458 / QS-20 QS-456 2



International Design  
Modèle Protection

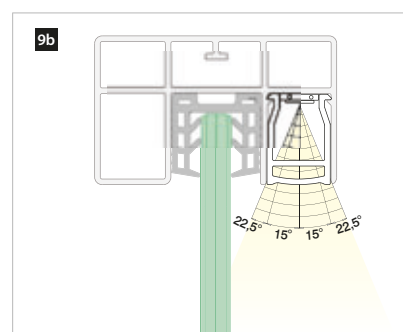
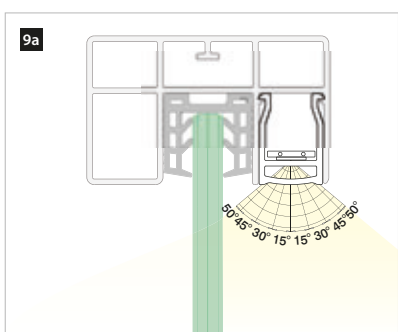
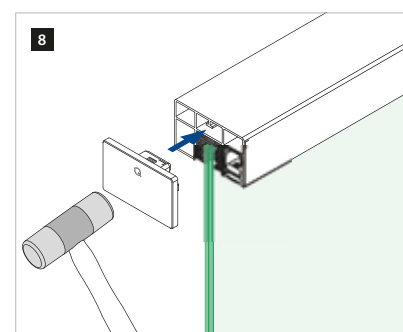
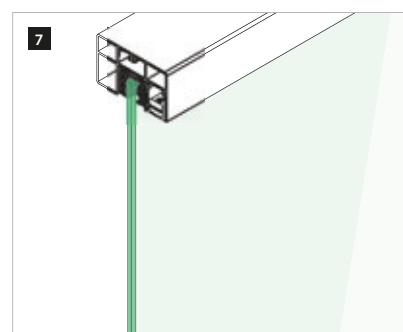
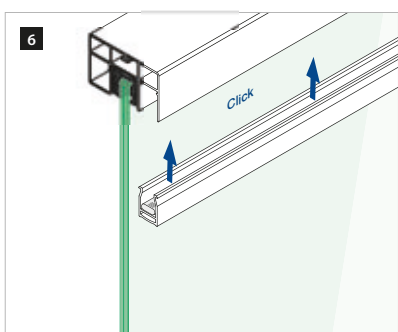
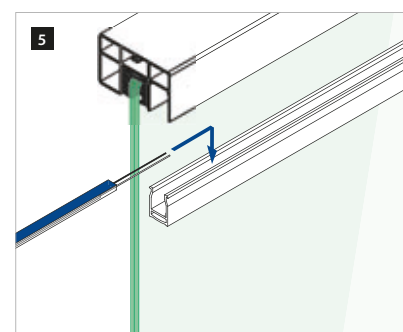
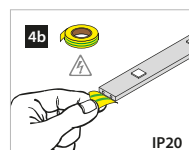
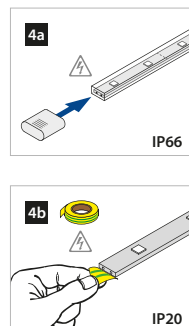
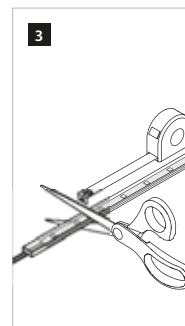
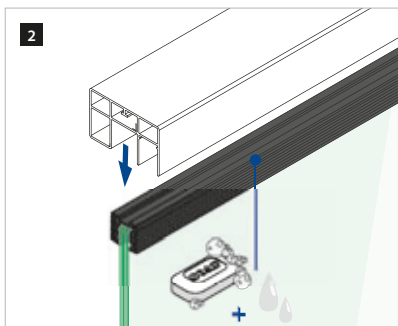
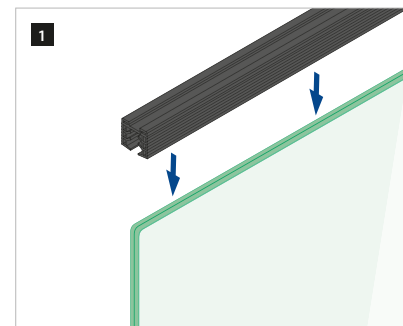
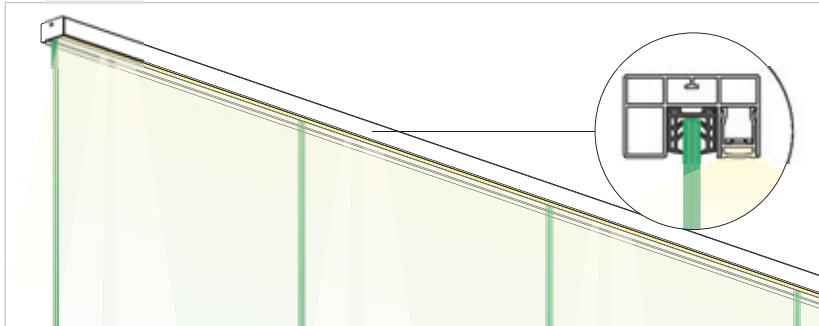
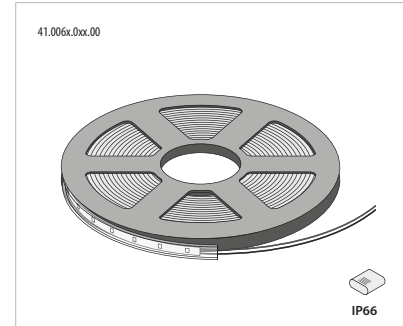
Pour les raccords main-courante, voir page 181-182

**Q-INFO MOD 6950**

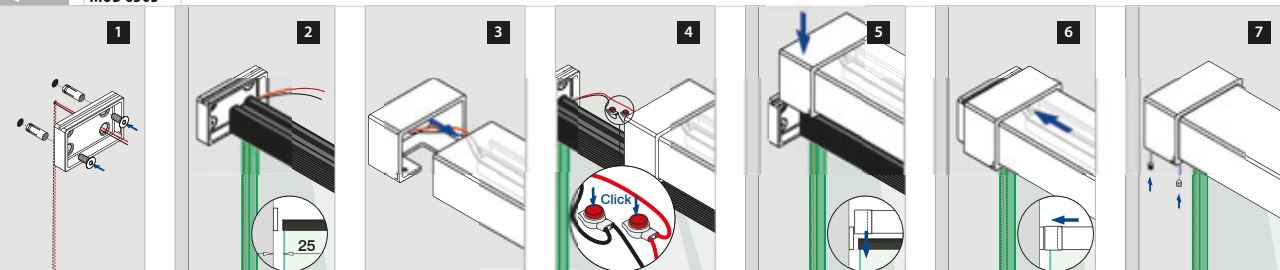


Aspect inox brossé  
L'accord parfait avec nos éléments en inox

## Q-INFO

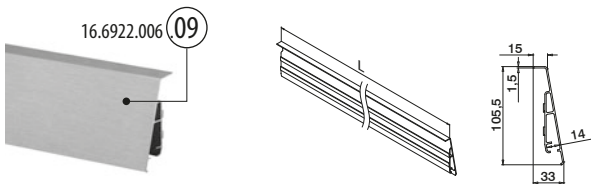


## Q-INFO MOD 6505



## Socles de garde-corps

## Q-LIGHTS - Linear Light - EASY GLASS® PRO - Habillage, montage au sol



## MOD 6922

Aluminium Aspect inox brossé

OUTDOOR

16.6922.006.09

L = 5000 mm

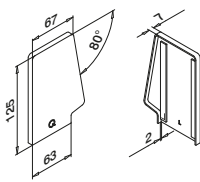
International Design  
Modèle Protection

## Socles de garde-corps

## Q-LIGHTS - Linear Light - EASY GLASS® PRO - Embouts, montage au sol



Gauche



## MOD 6734

Aluminium Aspect inox brossé

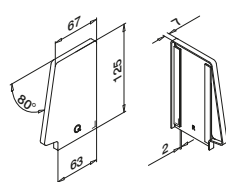
OUTDOOR

16.6734.121.09

1



Droite



## MOD 6735

Aluminium Aspect inox brossé

OUTDOOR

16.6735.121.09

1

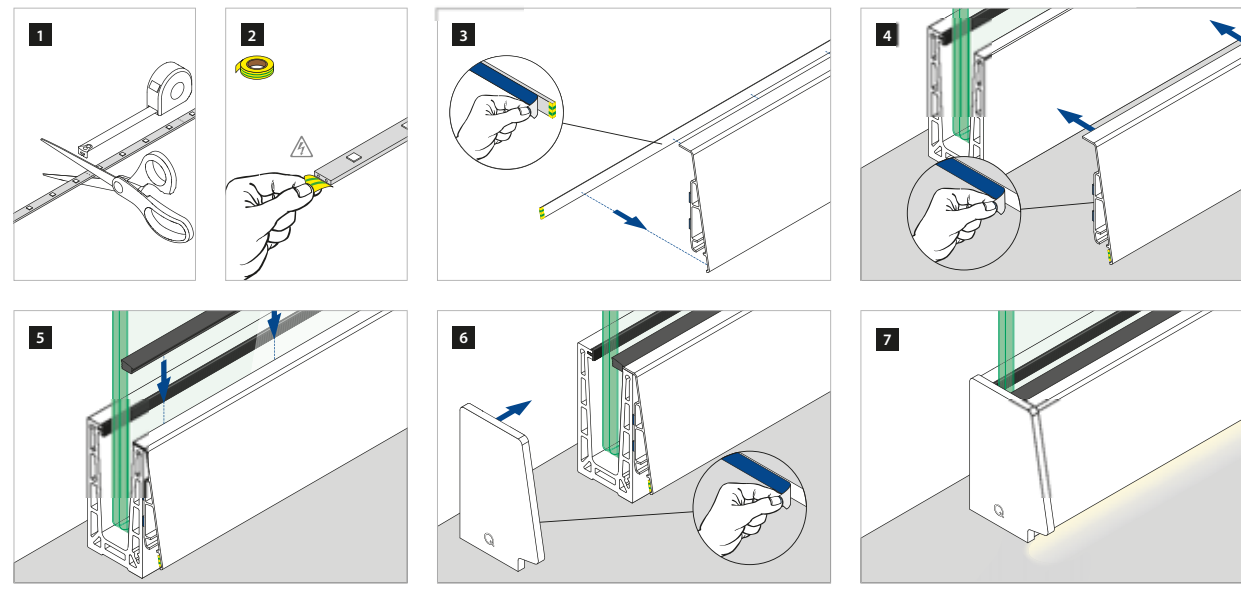
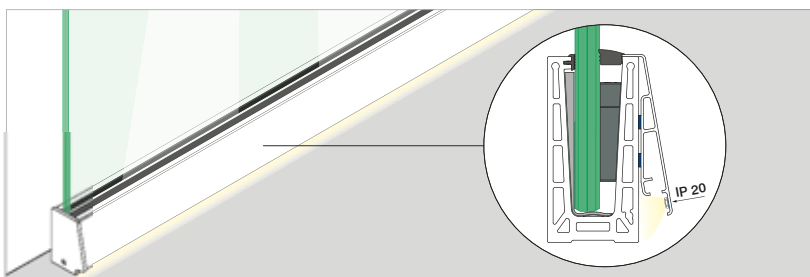
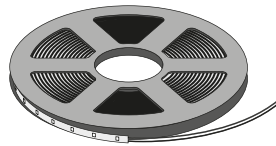
## Q-INFO MOD 6922

Aspect inox brossé  
L'accord parfait avec nos éléments en inox

## Q-INFO

## Indoor (IP20)

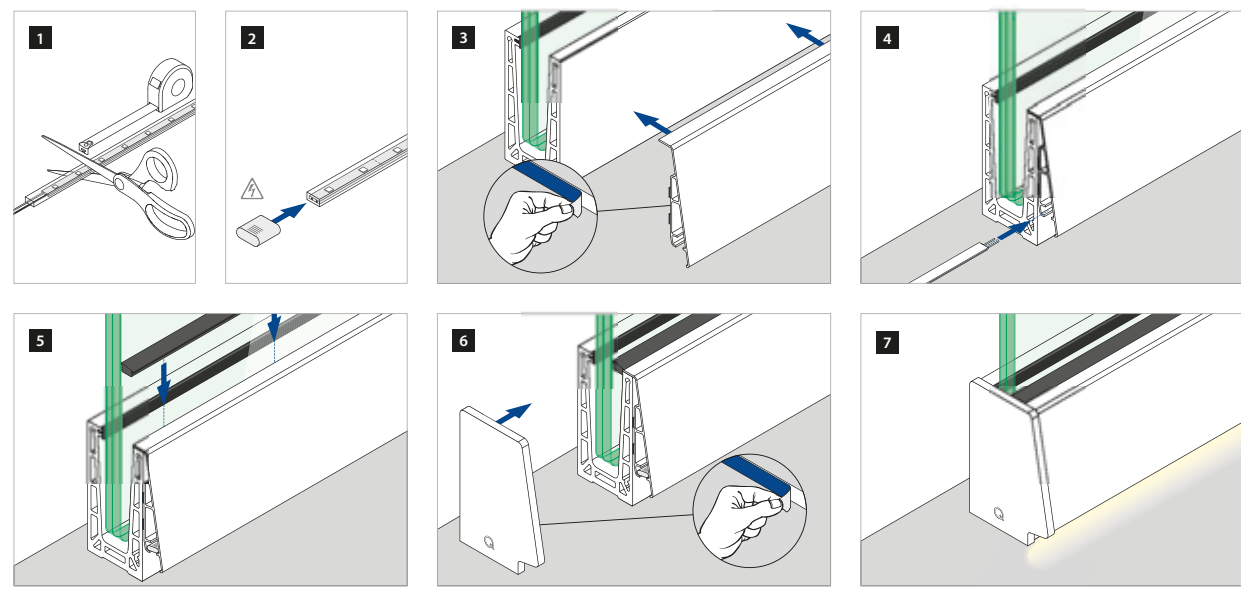
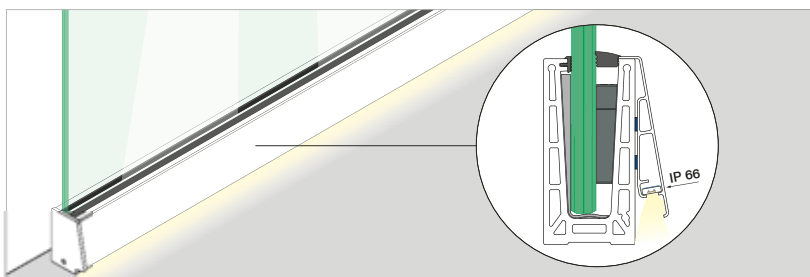
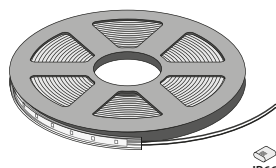
Bandes LED MOD 0060 / 0061



## Q-INFO

## Outdoor (IP66)

Bandes LED MOD 0062 / 0063



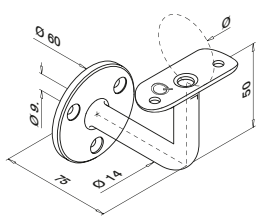
Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LIGHTS - Supports de main-courante déportée

Mur - tube

Avec passe-câble



## MOD 0103

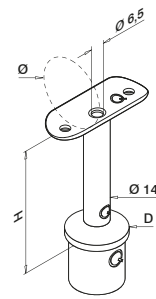
304

INDOOR	Ø		
13.0103.042.12	42,4	QS-7 455 / QS-202 455	2
13.0103.048.12	48,3	QS-7 455 / QS-202 455	2
316	Ø		
14.0103.042.12	42,4	QS-50 455 / QS-203 455	2
14.0103.048.12	48,3	QS-50 455 / QS-203 455	2



Tube - tube

Avec passe-câble



## MOD 0710

316

OUTDOOR	D	Ø	H		
14.0710.642.12	42,4 x 2,0	42,4	79	QS-203 455	2

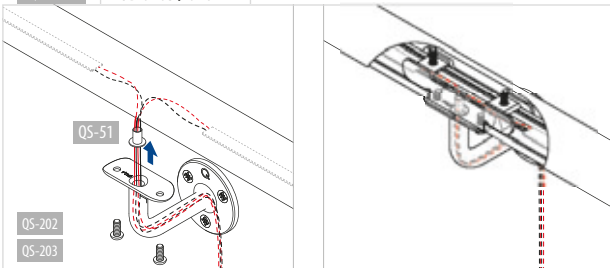
## MOD 0711

316

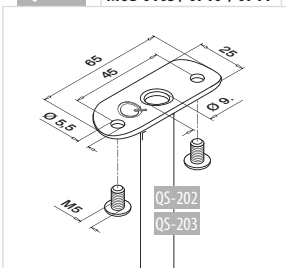
OUTDOOR	D	Ø	H		
14.0711.648.12	48,3 x 2,0	48,3	80	QS-203 455	2



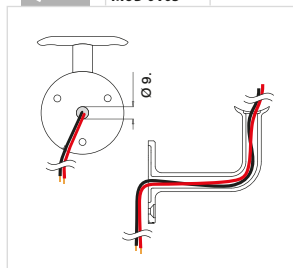
## Q-INFO MOD 0103 / 0781



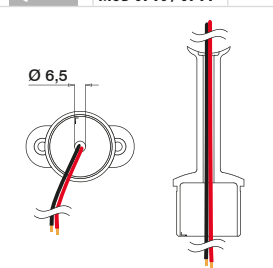
## Q-INFO MOD 0103 / 0710 / 0711



## Q-INFO MOD 0103



## Q-INFO MOD 0710 / 0711

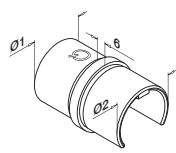


A partir de la page 166, vous retrouverez les mains-courantes à fond de gorge rondes et rectangulaires. La dimension du U est de 24 mm.

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LIGHTS - Raccord pour tube à fond de gorge



MOD 6793

316

OUTDOOR	Ø1	Ø2	
14.6793.242.12	pour 42,4 x 2,0	pour 42,4 x 1,5	2

NEW

International Design  
Modèle Protection

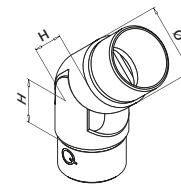
Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LIGHTS - Raccords, orientables



0 - 70°



MOD 0312

304

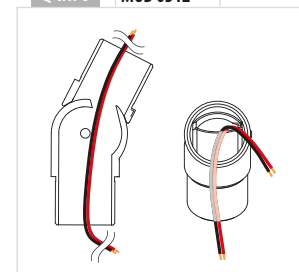
INDOOR	Ø	H	
13.0312.242.12	42,4 x 2,0	27	2
13.0312.248.12	48,3 x 2,0	30	2

316

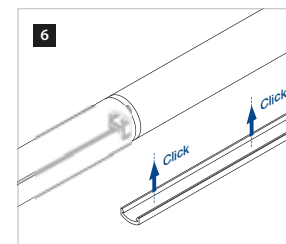
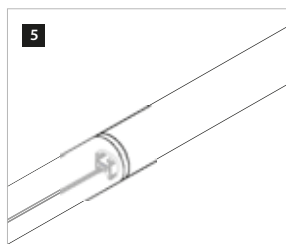
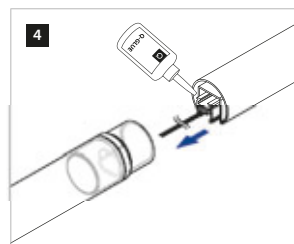
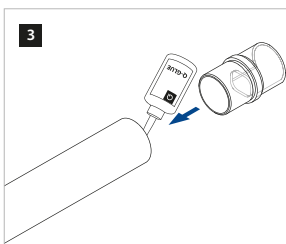
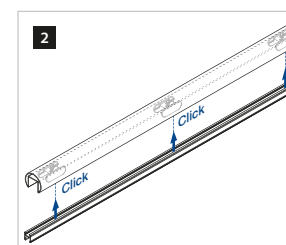
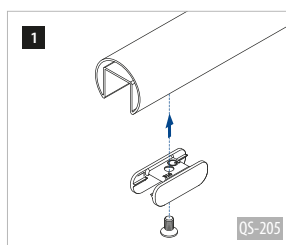
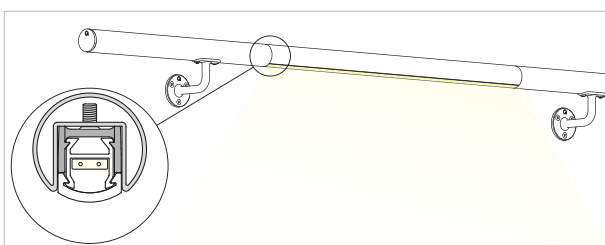
OUTDOOR	Ø	H	
14.0312.242.12	42,4 x 2,0	27	2
14.0312.248.12	48,3 x 2,0	30	2

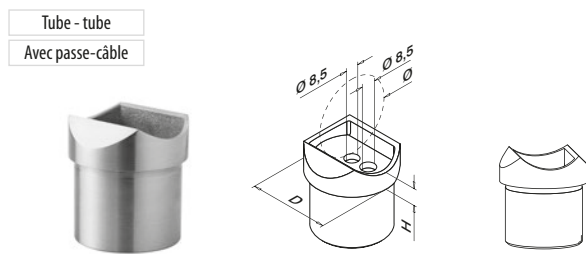
DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 0312



Q-INFO MOD 6793



**MOD 0772 - D = Ø 42,4 mm**

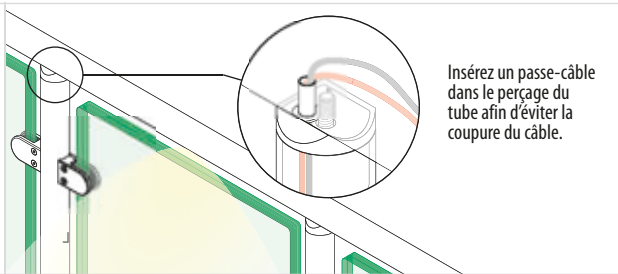
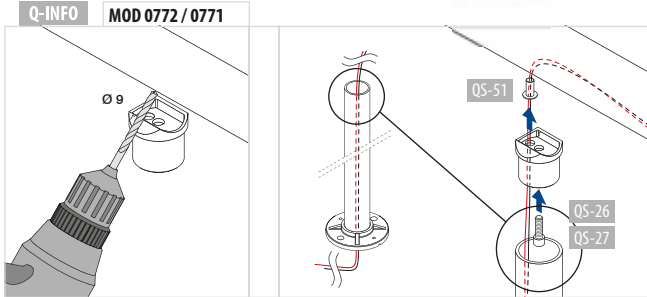
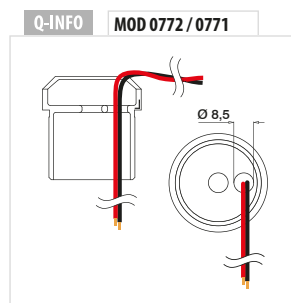
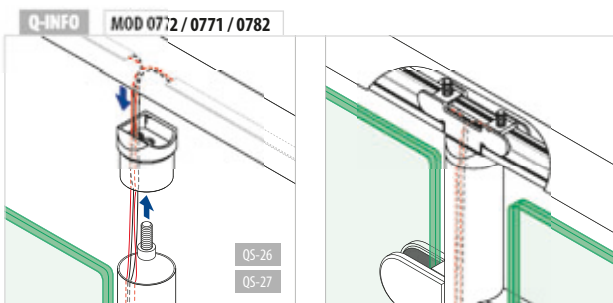
304		D	Ø	H	QS-26	QS-454	Box
INDOOR	OUTDOOR						
13.0772.242.12		Ø 42,4 x 2,0	42,4	9	QS-26	QS-454	2
316		D	Ø	H	QS-26	QS-454	Box
14.0772.242.12		Ø 42,4 x 2,0	42,4	9	QS-27	QS-454	2

**MOD 0771 - D = Ø 48,3 mm**

304		D	Ø	H	QS-26	QS-454	Box
INDOOR	OUTDOOR						
13.0771.248.12		Ø 48,3 x 2,0	48,3	11	QS-26	QS-454	2
316		D	Ø	H	QS-26	QS-454	Box
14.0771.248.12		Ø 48,3 x 2,0	48,3	11	QS-27	QS-454	2

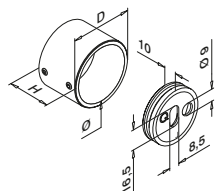


Compatible avec MOD 0303 ( raccords )



Mur - tube

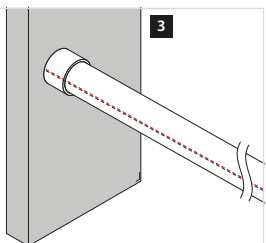
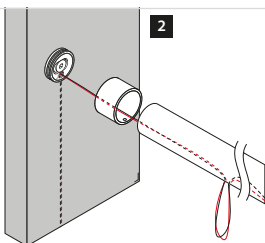
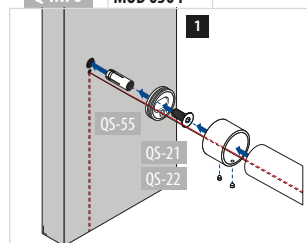
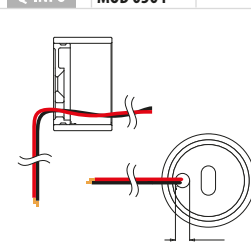
Avec passe-câble

**MOD 0504****304**

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>	<b>Ø</b>	<b>Ø 8,5</b>	<b>Box</b>
13.0504.042.12	42,4	50	35	QS-55	458 / QS-21	456 2
13.0504.048.12	48,3	56	35	QS-55	458 / QS-21	456 2

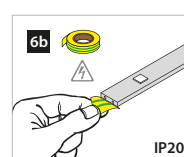
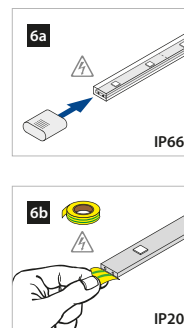
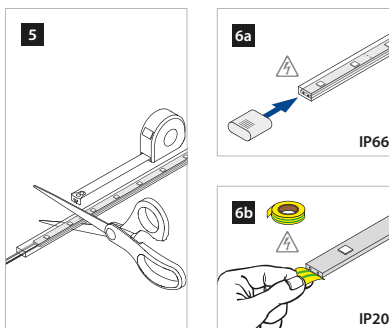
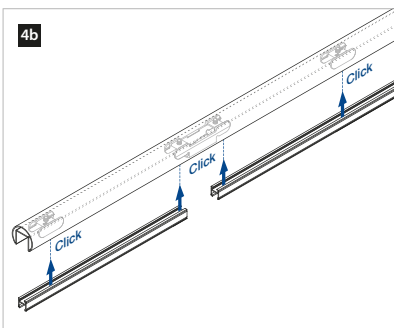
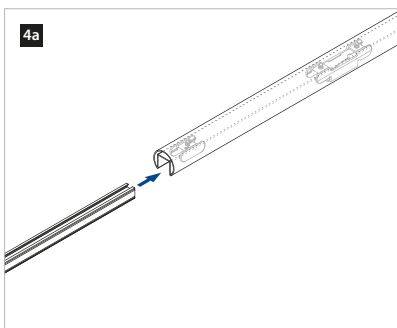
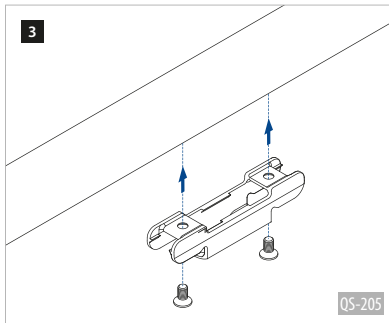
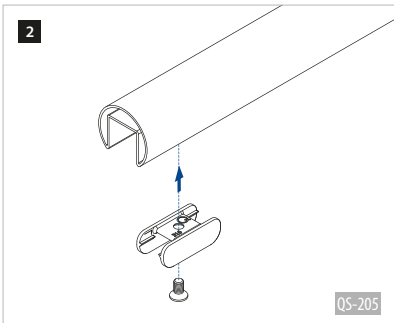
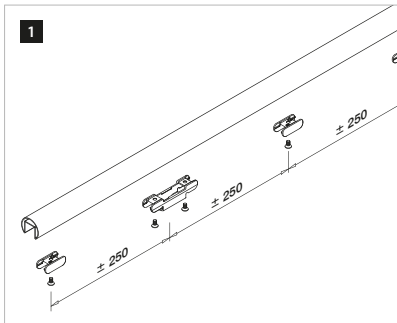
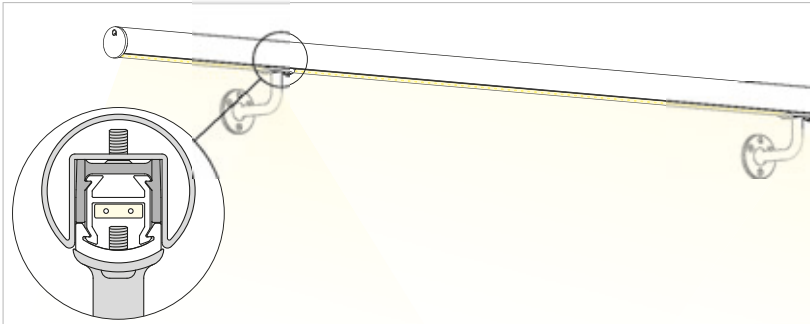
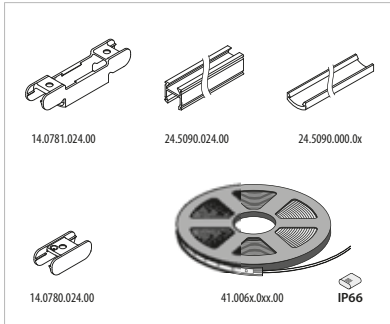
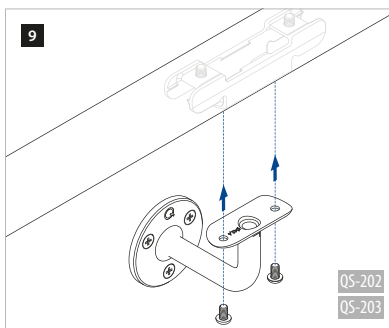
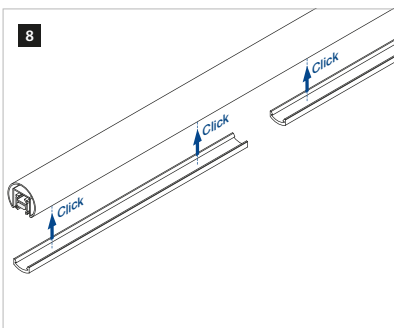
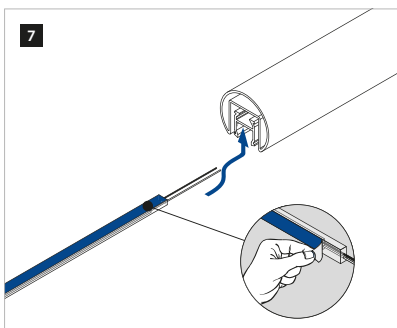
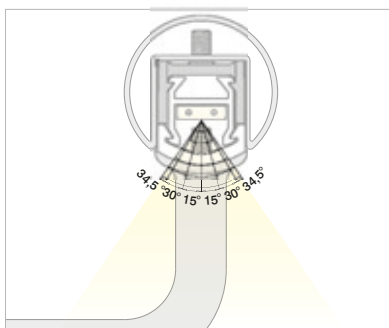
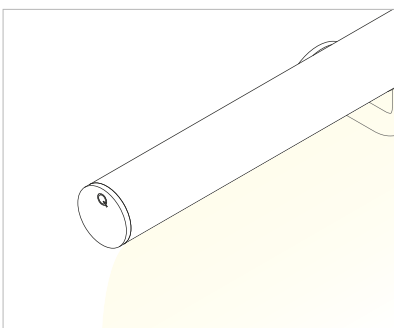
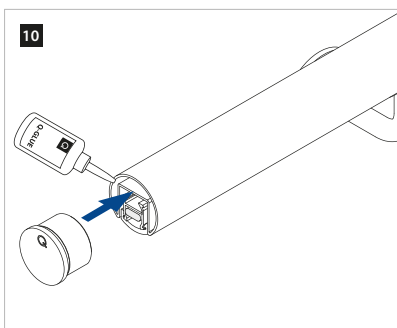
**316**

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>	<b>Ø</b>	<b>Ø 8,5</b>	<b>Box</b>
14.0504.042.12	42,4	50	35	QS-55	458 / QS-22	456 2
14.0504.048.12	48,3	56	35	QS-55	458 / QS-22	456 2

**Q-INFO MOD 0504****Q-INFO MOD 0504**



## Q-INFO

IP66  
IP20QS-202  
QS-203



2

# SYSTÈMES DE GARDE-CORPS À POTEAUX

Pour apporter une touche d'élégance à votre cage d'escalier, balcon ou atrium, choisissez un système de garde-corps à poteaux Q-railing. Avec notre large gamme de produits, il existe des solutions pour toutes les configurations de construction et contraintes de conception.

**Q-railing**

Q

## DUO LINE

图 210



## SQUARE LINE® 40x40

图 218



## SQUARE LINE® 40x10

图 216



## Q-LINE POLI MIROIR

图 294



## Q-LINE

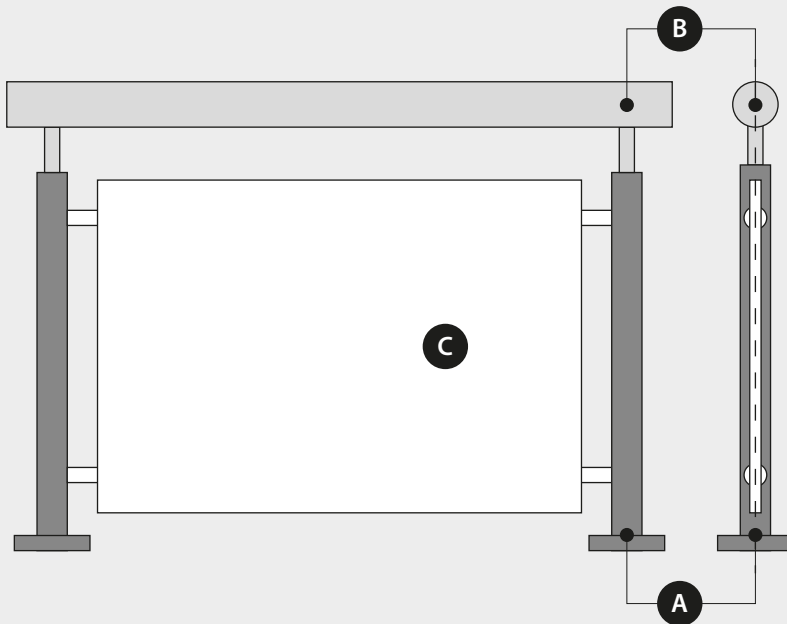
图 242

# AFFIRMEZ VOTRE STYLE

Créez le look de vos envies. Nos garde-corps à poteaux se déclinent dans un large éventail de styles, avec des formes rondes ou carrées. Pour les remplissages, vous avez également le choix entre des câbles, des barres, un filet, des panneaux en tôle ou du verre.

Envie d'une création plus personnelle ? Rien de plus simple en combinant des éléments de nos différentes gammes de produit.

## ÉLÉMENTS DE GARDE-CORPS



Nos systèmes de garde-corps à poteaux sont généralement composés de trois parties (A-B-C), chacune étant divisée en plusieurs groupes de produit. Découvrez les différentes options disponibles au fil des pages suivantes.

- A** Poteaux de balustrade
- B** Mains-courantes
- C** Remplissages

# INDEX

Systèmes de garde-corps  
à poteaux



## Poteaux de balustrade

	Pas pré percé
Poteaux	Pré-percés
	Pour escaliers
Tube pré découpé	Pas pré percé
	Pré-percés
Raccords de poteaux de balustrade / adaptateurs pour supports de remplissage	
Embases	Montage au sol
Embases-manchons	Montage au sol
Supports pour poteau	Montage latéral
Cache-embases	
Pièces à souder	

210 – 215

218 – 233

234 – 241

## DUO LINE

SQUARE LINE®  
40x40SQUARE LINE®  
60x30

## Mains-courantes

	Pour montage latéral aux poteaux
Supports de main-courante	Pour montage au sol sur les poteaux
	Pour montage sur verre
	Pour montage sur mur
Adaptateurs pour main-courante	
Pièces de main-courante	
Tubes	
Bois	
Entretoises	
Cintres / raccords	
Embouts / embases murales	
Q-lights lumières	
Pièces à souder	

212

229

226

230

237

231

236

231

## Remplissages

	Panneau de verre
Remplissages en verre	Encadrement de vitrage
	Pinces à verre / adaptateurs à verre
Remplissages tubes et barres	Remplissages horizontaux
	Remplissages verticaux
Remplissages câbles	
Remplissages en filet	
Pièces panneaux de tôle	

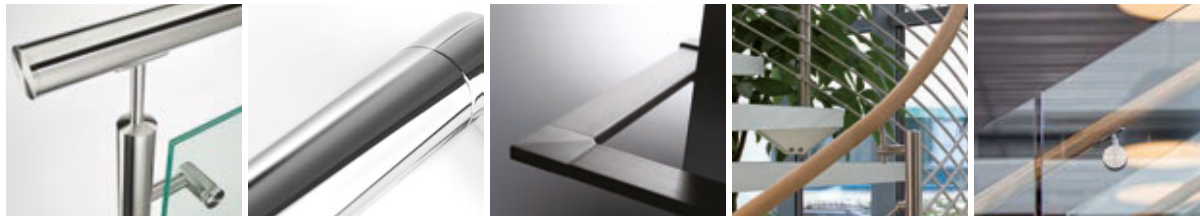
325

325

325

214 - 215

329



242 – 293

294 – 303

216 – 217

310 - 311

312 – 315

<b>Q-LINE</b> Inox brossé	<b>Q-LINE</b> Poli miroir	<b>SQUARE LINE®</b> <b>40x10</b>	<b>BENDYWOOD</b>	<b>NATURAIL</b>
244				
245				
253				
247	295			
248				
250				
252				
255	296			
257	295			
305				

268 - 269				
271 - 276	298			
266 - 267	297			
259 - 264	297	217		
277	299			
280				
283	300	217	311	313
284	300	217		314
291	301			315
316 - 323				
305				

325	325	325		
326 - 327				
365 - 396	365			
330 - 339	302			
341 - 343				
345 - 353				
355 - 357				
359 - 361	303			



# DUO LINE

UN LOOK INDUSTRIEL  
SPECTACULAIRE



## Un design remarquable aux lignes épurées

Avec son élégante combinaison de finitions inox et gris anthracite RAL 7016, Duo Line adopte les codes du style industriel. Outre son esthétique réussie, il se caractérise également par une grande fonctionnalité. Il est en effet très simple à installer : pour monter le remplissage, il suffit de glisser les adaptateurs de remplissage dans les poteaux en aluminium revêtus de peinture en poudre électrostatique et enfin de positionner les remplissages.

- Déclinaisons en montage au sol et latéral
- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation légère à moyenne, y compris dans les escaliers
- Revêtement sablé anti-rayures
- Pince à verre MOD 42 disponible avec revêtement assorti
- Remplissages ajustables même après installation
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Tous les garde-corps Q-railing, ronds ou carrés, en inox ou en bois (Naturail et Bendywood)
  - Q-lights Linear Light et Q-lights Spotlight (pour mains-courantes éclairées par LED)

Duo Line	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	1,5	1,0	0,8	1,0 / 2,0*	1,6	1,6	0,6

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)



## REMPISSAGES DUO LINE

### Verre

- Encadrement pour verre
- Pinces à verre
- Adaptateurs à verre
  - Spider



图 325

### Barres / tubes

- Remplissages horizontaux
- Remplissages verticaux

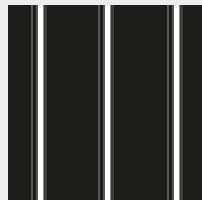


图 330

### Tôle

- Pinces à tôle

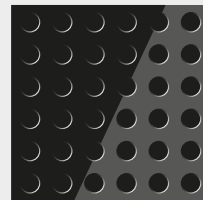


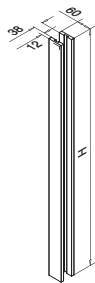
图 359



Poteaux

THERMOLAQUE

DUO LINE - Poteaux



**MOD 9545 / 9546**

Aluminium

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR

H



16.9545.060.33

1000 mm

1 set

16.9546.060.33

1300 mm

1 set

NEN  
2608

BAUTECHNIK  
BERECHNUNG  
GEMÜTTHAV

BS  
6180  
APPROVED

AbP  
ADJUST  
DIRECT

RAHM DÜBEL

ANSI

ASME  
B16.10

NBC  
NBCC

ICC  
ICC  
11075-2017

NTC  
UNI

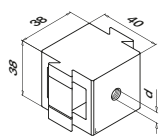
TESTÉ

Poteaux

THERMOLAQUE

DUO LINE - Raccords pour poteaux

Pour remplissages  
Intermédiaire



**MOD 9002**

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR

d



10.9002.060.33

M6

2

**MOD 9003**

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR

d



10.9003.060.33

M8

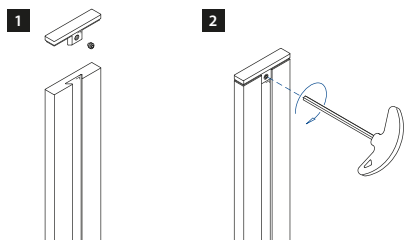
2

MOD 0811  
280

MOD 0812  
280

MOD 1810  
281, 309      MOD 1801  
281, 309      MOD 1802  
281, 309

Q-INFO | MOD 9545 / 9546 / 9521

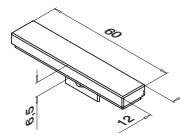


Poteaux

THERMOLAQUE

DUO LINE - Embouts

Vis incluse



**MOD 9521**

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR



10.9521.060.33

2

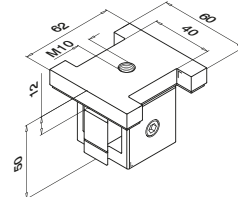


Vous trouverez les résultats de test de MOD 9545/9546 sur  
[www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

TESTÉ

Pour supports de main-courante

Haut

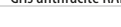


**MOD 9004**

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR

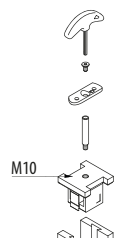


10.9004.060.33

2

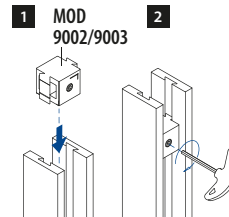


Q-INFO | MOD 9004

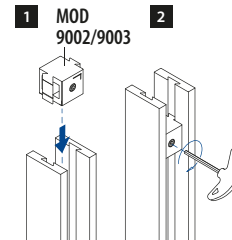


Vous pouvez combiner les poteaux de Duo Line avec les éléments de n'importe quel autre système Q-railing.

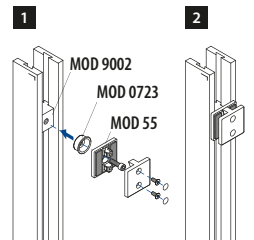
Q-INFO | MOD 9002 / 9003



Q-INFO | MOD 9002



Q-INFO | MOD 9002

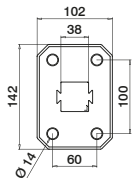


Poteaux

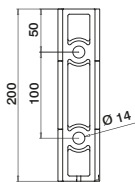
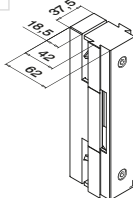
THERMOLAQUE

## DUO LINE - Supports de poteau

Fixation au sol



Montage latéral



### MOD 9023

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR



10.9023.060.33

QS-559 465

1



### MOD 9025

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR



10.9025.060.33

QS-559 465

1

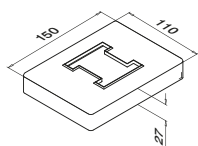


Poteaux

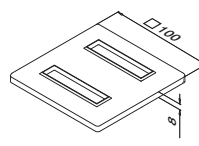
THERMOLAQUE

## DUO LINE - Cache-embases

Fixation au sol



Scellement béton



### MOD 9522

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR



10.9522.060.33

2

### MOD 9523

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

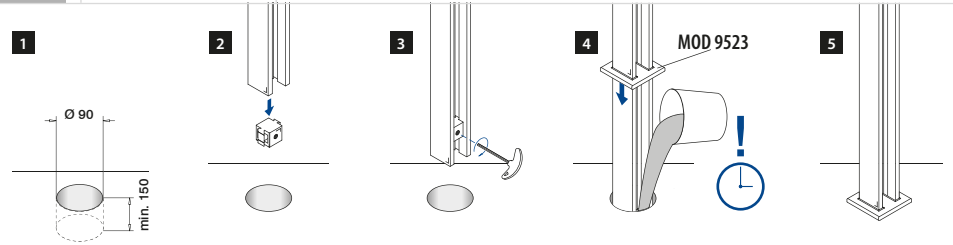
OUTDOOR



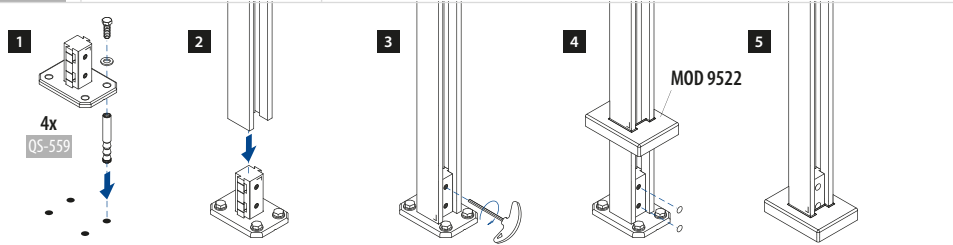
10.9523.060.33

2

### Q-INFO MOD 9545 / 9546 / 9523



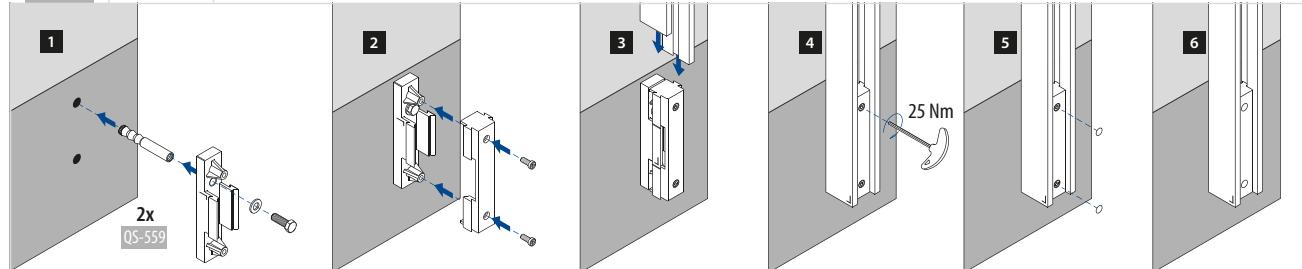
### Q-INFO MOD 9023 / 9545 / 9546 / 9522



### Q-INFO

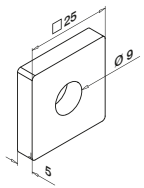
10.XXXX.XXX.33  
= OUTDOOR

### Q-INFO MOD 9025



Poteaux  
INOX BROSSÉ

DUO LINE - Adaptateurs pour adaptateur à verre Spider



**MOD 4724**

**316**

**OUTDOOR**

14.4724.000.12

QS-20

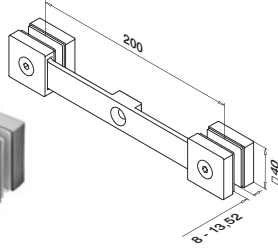
456

2

Remplissage

INOX BROSSÉ

Adaptateurs à verre - Spider



**MOD 4752**

**304**

**INDOOR**

13.4752.000.12

QS-19

456

2

**316**

**OUTDOOR**

14.4752.000.12

QS-20

456

International Design  
Modèle Protection



**MOD 4753**

**304**

**INDOOR**

13.4753.000.12

QS-19

456

2

**316**

**OUTDOOR**

14.4753.000.12

QS-20

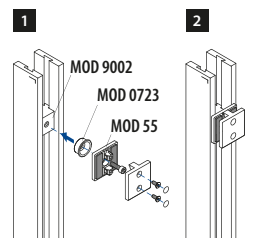
456

International Design  
Modèle Protection

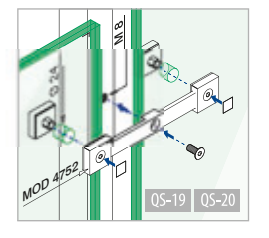


Pour Spider adaptateurs à verre voir page 404-407

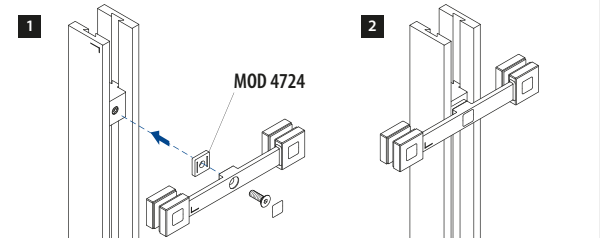
**Q-INFO** MOD 4724



**Q-INFO** MOD 4752



**Q-INFO** MOD 4724



Remplissage

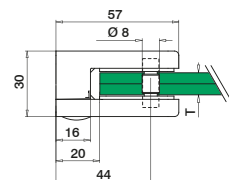
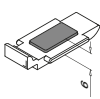
THERMOLAQUE

Pince à verre - MOD 42

Plat



Entretoise de sécurité comprise



**MOD 42**

Zamak

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR

T



454

4

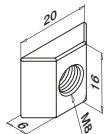
International Design Modèle Protection

Pour plus de pinces à verre, voir pages 374-396

Poteaux

THERMOLAQUE

DUO LINE - Adaptateurs pour pinces à verre



**MOD 9005**

316

Gris anthracite RAL 7016

OUTDOOR



14.9005.860.33

QS-27 454



International Design Modèle Protection

Remplissage

Cales caoutchouc pour MOD 42



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 5003**

Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5003.006.00	6	2	8
19.5003.008.00	8	2	8
19.5003.010.00	10	2	8
19.5003.012.00	12	2	8
<b>Feuilleté</b>			
19.5003.007.00	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5003.041.00	8,38 (4-0,38-4)	2	8
19.5003.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5003.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5003.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5003.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5003.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8

Accessoires

DUO LINE - Pinceau



Cache-vis en PVC  
Duo Line

**MOD 5010**

Accessoires

	Couleur	Pour MOD	
19.5010.011.33	Gris anthracite RAL 7016	9002, 9003, 9004	8
19.5010.012.33	Gris anthracite RAL 7016	9023, 9025	8

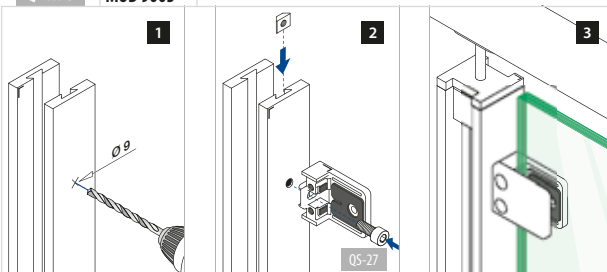
Pinceau de retouche pour les rayures  
RAL 7016

**MOD 0800**

Accessoires

	RAL	ml	
19.0800.050.33	7016	12	1

**Q-INFO** MOD 9005



**Q-INFO**

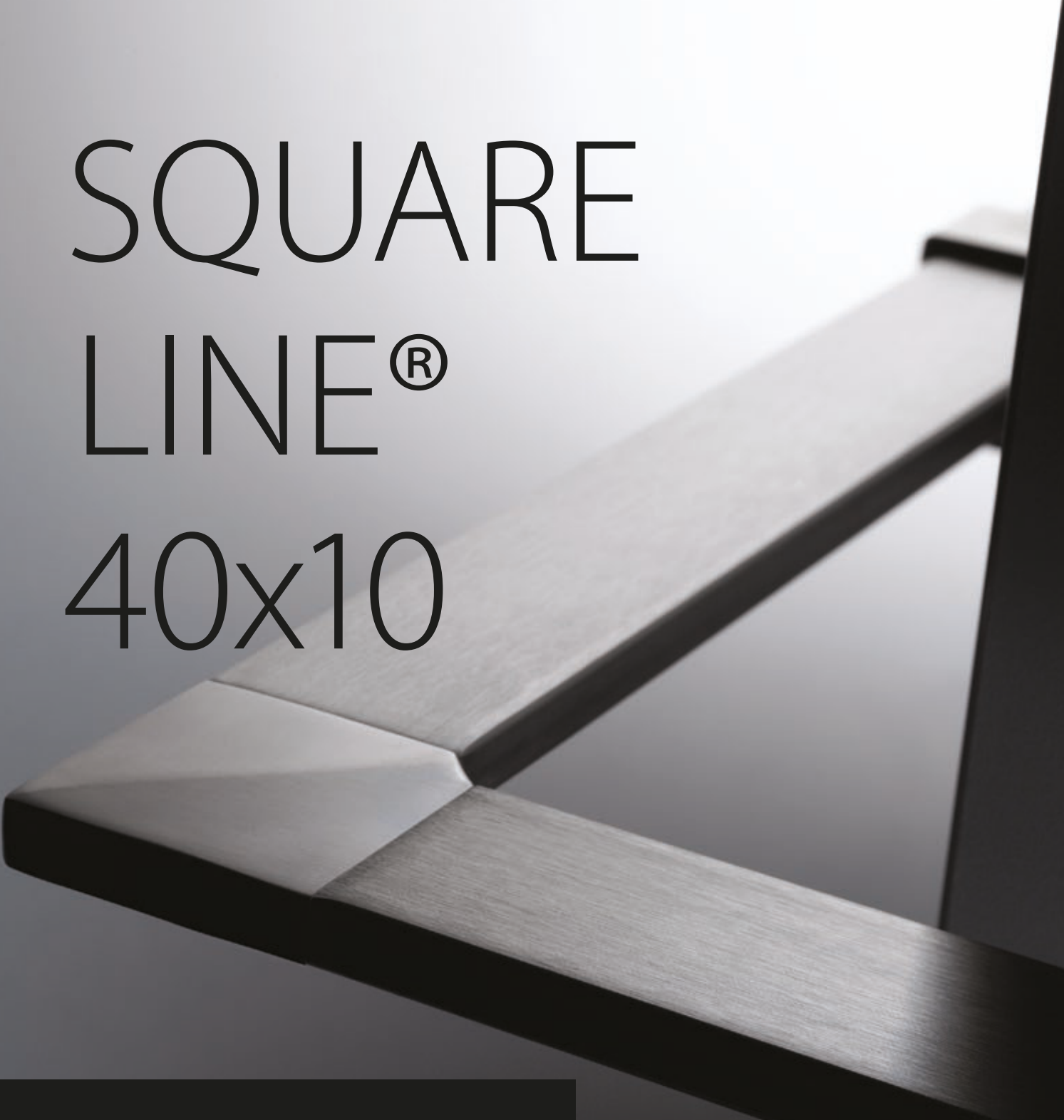


Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

**10.XXXX.XXX.33**  
**= OUTDOOR**



# SQUARE LINE® 40x10

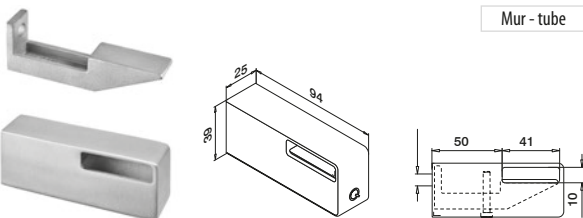


LE MINIMALISME  
PAR EXCELLENCE

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 40x10 - Supports de main-courante



MOD 4134 - □ 40 x 10 mm

**304**

<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>		
13.4134.041.12	40 x 10 x 1,5	QS-35  467 / QS-3  455	2

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>		
14.4134.041.12	40 x 10 x 1,5	QS-34  467 / QS-4  455	2



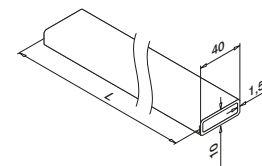
International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 40x10 - Tubes

Q-TUBE



MOD 4925 / 4900 - □ 40 x 10 mm

**304**

<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
13.4925.041.12	40 x 10 x 1,5	L = 2500 mm

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
14.4925.041.12	40 x 10 x 1,5	L = 2500 mm

<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
13.4900.041.12	40 x 10 x 1,5	L = 5000 mm

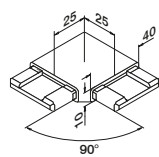
<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
14.4900.041.12	40 x 10 x 1,5	L = 5000 mm



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 40x10 - Raccords (orientables) et embouts



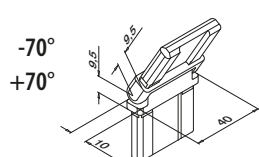
MOD 4301

**304**

<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
13.4301.041.12	40 x 10 x 1,5	2

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
14.4301.041.12	40 x 10 x 1,5	2



MOD 4312

**304**

<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
13.4312.041.12	40 x 10 x 1,5	2

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
14.4312.041.12	40 x 10 x 1,5	2



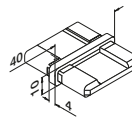
MOD 4790

**304**

<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
13.4790.041.12	40 x 10 x 1,5	2

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
14.4790.041.12	40 x 10 x 1,5	2



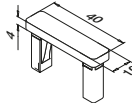
MOD 4732

**304**

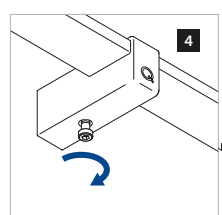
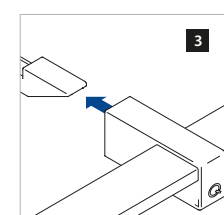
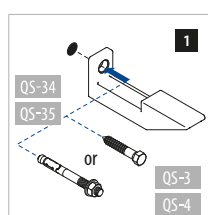
<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
13.4732.041.12	40 x 10 x 1,5	2

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>	
14.4732.041.12	40 x 10 x 1,5	2



Q-INFO MOD 4134 / 4900 / 4925



Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)



# SQUARE LINE® 40x40

FORMES GÉOMÉTRIQUES  
ET LIGNES DROITES

## Un esprit résolument contemporain



Square Line® 40x40 prouve que simplicité et design peuvent aller de pair. Ses lignes épurées et sa finition en inox confèrent aux garde-corps et aux rampes d'escalier une esthétique élégante d'une grande sobriété. Mais si vous préférez les formes arrondies, ce n'est pas un problème. Square Line s'adapte facilement à vos envies : pourquoi ne pas l'associer à certains éléments d'autres systèmes de garde-corps Q-railing ?

- Déclinaisons en montage au sol et latéral
- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation légère à moyenne, y compris dans les escaliers
- Aucune soudure requise, l'installation se fait par collage, perçage et taraudage
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Tous les garde-corps Q-railing, ronds ou carrés, en inox ou en bois (Naturail et Bendywood)
  - Q-lights Linear Light et Q-lights Spotlight (pour mains-courantes éclairées par LED)



### REmplissages Square Line® 40x40

#### Verre

- Encadrement pour verre
- Pinces à verre
- Adaptateurs à verre - Spider
- Supports de verre



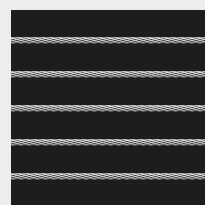
#### Barres / tubes

- Remplissages horizontaux
- Remplissages verticaux



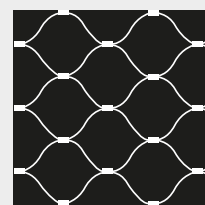
#### Câbles

- Fast Fix Ø 3,2 mm
- Fast Fix Ø 4,0 mm
- Ø 3,2 mm
- Ø 6,0 mm



#### Filet

- Easy Q-web



#### Tôle

- Pinces à tôle

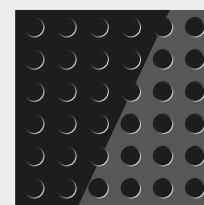


图 325

图 330

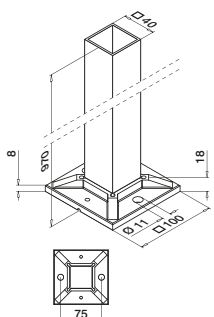
图 345

图 355

图 359



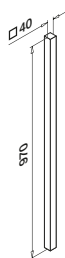
Montage au sol

**MOD 4913**

304		INDOOR	<input type="checkbox"/>		
13.4913.040.12	40 x 40 x 2,0	QS-59	467		1
316		OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
14.4913.040.12	40 x 40 x 2,0	QS-58	467		1



- Scellement béton
- Montage latéral
- Montage au sol

**MOD 4901**

304		INDOOR	<input type="checkbox"/>	
13.4901.040.12	40 x 40 x 2,0			1



Vous trouverez les bons de commande pour les produits pré-montés sur [www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)

**MOD 4511**

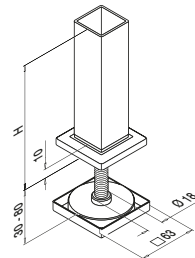
304	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H	
13.4511.040.12	108		25	2
316	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H	
14.4511.040.12	108		25	2

**MOD 4512**

304	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H	
13.4512.040.12	93		22	2

## Poteaux

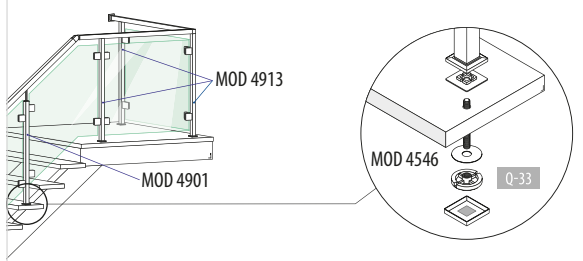
## INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 40x40 - Embases-manchons  
fixation traversante**MOD 4546**

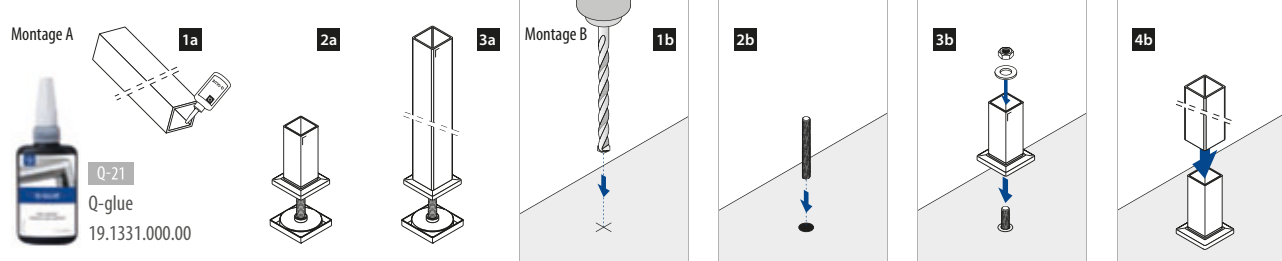
304	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H	
13.4546.040.12	40 x 40 x 2,0		100	1



## Q-INFO MOD 4913 / 4901

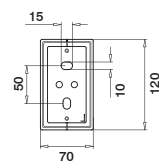
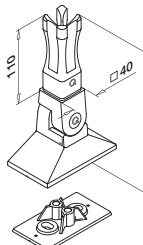


## Q-INFO MOD 4546





Angle ajustable

+55°  
-55°**MOD 4943****304**

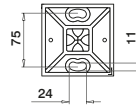
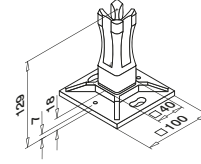
INDOOR	<input type="checkbox"/>		
13.4943.040.12	40 x 40 x 2,0	QS-63	463

1

**316**

OUTDOOR	<input type="checkbox"/> <th></th> <th></th>		
14.4943.040.12	40 x 40 x 2,0	QS-62	463

1

International Design  
Modèle Protection**MOD 4942****304**

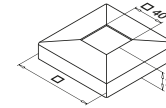
INDOOR	<input type="checkbox"/> <th></th> <th></th>		
13.4942.040.00	40 x 40 x 2,0	QS-59	467

2

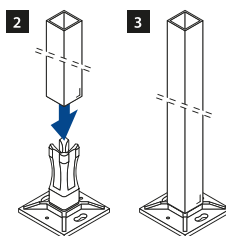
**316**

OUTDOOR	<input type="checkbox"/> <th></th> <th></th>		
14.4942.040.00	40 x 40 x 2,0	QS-58	467

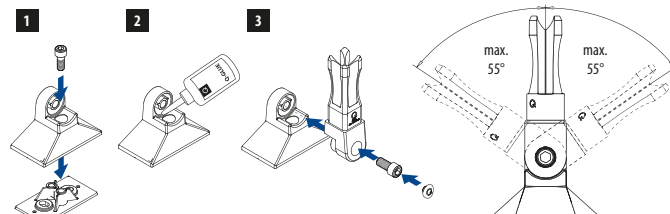
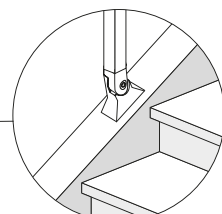
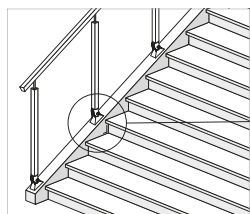
2

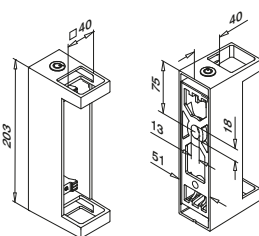
International Design  
Modèle Protection**MOD 4511****304**

INDOOR	<input type="checkbox"/> <th></th> <th></th>		
13.4511.040.12	108	25	2

**Q-INFO** MOD 4942 / 4901

**Q-21**  
Q-glue, 50 ml  
19.1331.000.00

**Q-INFO****Q-INFO****Q-INFO** MOD 4943

**MOD 4558****304**

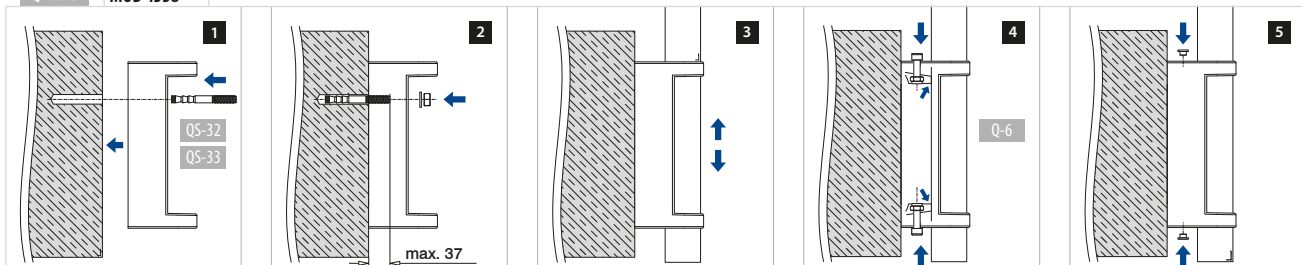
<b>INDOOR</b>	<input type="checkbox"/>		
13.4558.040.12	40 x 40	QS-33	464

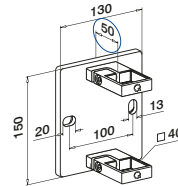
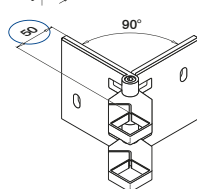
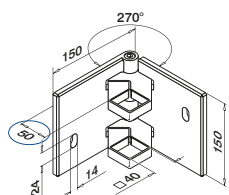
1

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<input type="checkbox"/>		
14.4558.040.12	40 x 40	QS-32	464

1

DESIGN  
product**Q-INFO MOD 4558**

**MOD 4551****304****INDOOR**

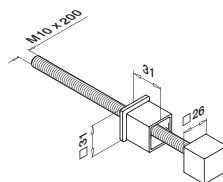
13.4551.040.12

40 x 40

QS-33

464

1

**MOD 0550****304****INDOOR**

13.0550.440.12

40 x 40

2

**MOD 4551****304****INDOOR**

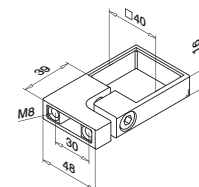
13.4551.040.12

40 x 40

QS-33

464

1

**MOD 3507****304****INDOOR**

13.3507.040.12

40 x 40

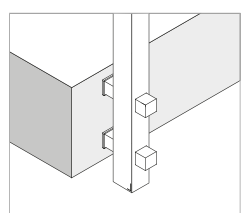
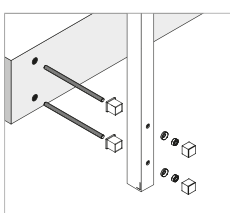
2

**Niveau de support mural****Ø 40, Ø 42,4, Ø 48,3 mm****MOD 0500****Accessoires****Q**

19.0500.000.00

Q-72

1

**Q-INFO MOD 0550****Q-INFO MOD 0500**

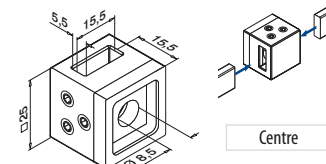
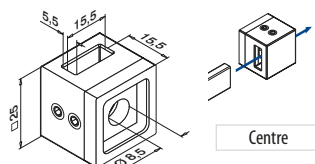


**Q-railing**

Remplissage

ASPECT INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 40x40 - Supports traversants de lisse



## MOD 4820

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR

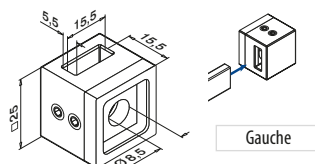
10.4820.000.20

QS-20 456

4



DESIGN product



## MOD 4821

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR

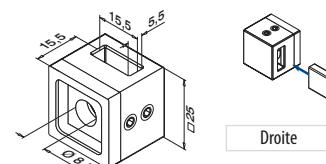
10.4821.000.20

QS-20 456

4



DESIGN product



## MOD 4822

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR

10.4822.000.20

QS-20 456

4



DESIGN product



International Design Modèle Protection

## MOD 4823

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR

10.4823.000.20

QS-20 456

4



DESIGN product



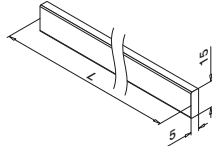
International Design Modèle Protection

Remplissage

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 40x40 - Barres

Q-TUBE



## MOD 4925 / 4900

304

INDOOR

13.4925.015.12 15 x 5 L = 2500 mm  
13.4900.015.12 15 x 5 L = 5000 mm

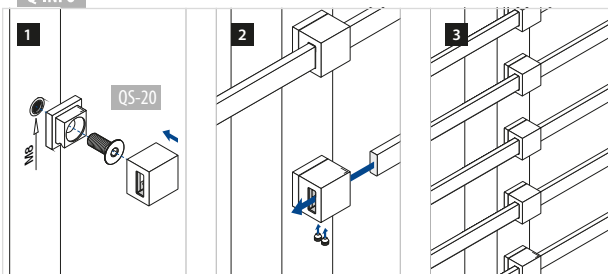
316

OUTDOOR

14.4925.015.12 15 x 5 L = 2500 mm  
14.4900.015.12 15 x 5 L = 5000 mm

10.xxxx.xxx.20 = outdoor

Q-INFO

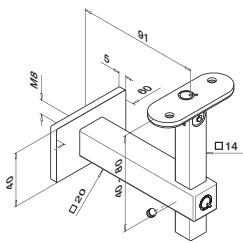
Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)



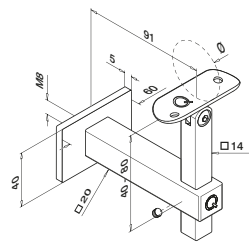


**Q-railing**

Mur - plat



Mur - tube

**MOD 4145****304****INDOOR**

13.4145.000.12 QS-1 455 / QS-12 456

2

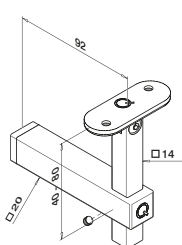
**316****OUTDOOR**

14.4145.000.12 QS-2 455 / QS-13 456

2



Plat - plat

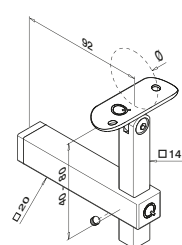
**MOD 4133****304****INDOOR**

13.4133.000.12 QS-55 458 / QS-21 456 / QS-12 456

2



Plat - tube

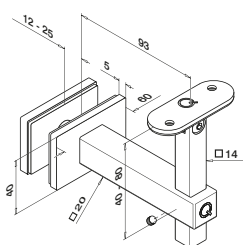
**MOD 4133****304****INDOOR**

13.4133.042.12 42,4 QS-55 458 / QS-21 456 / QS-10 455

2



Verre - plat

**MOD 4155****304****INDOOR**

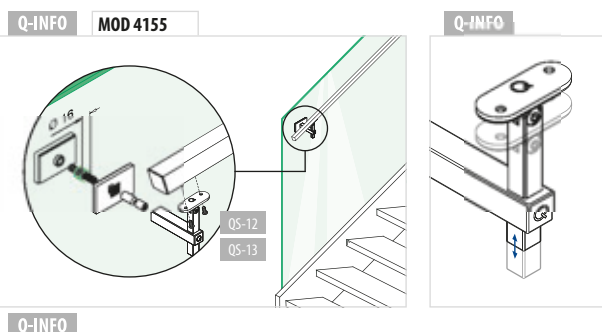
13.4155.000.12 QS-12 456

2

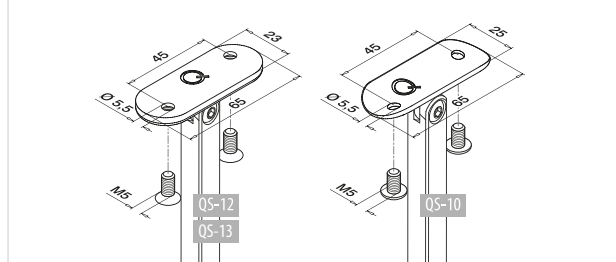
**316****OUTDOOR**

14.4155.000.12 QS-13 456

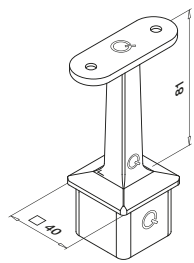
2


**MOD 4925, 4900**  
█ 231


Q-INFO



## Tube - plat

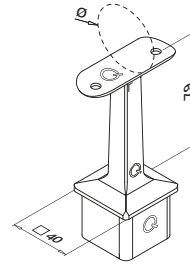


MOD 4710 - □ 40 x 40 x 2,0 mm

304			
INDOOR	Ø	QS	Box
13.4710.000.12	12	456	2
316			
OUTDOOR	Ø	QS	Box
14.4710.000.12	13	456	2



## Tube - tube

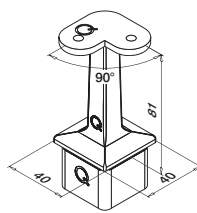


MOD 4710 - □ 40 x 40 x 2,0 mm

304			
INDOOR	Ø	QS	Box
13.4710.042.12	42,4	10	455
13.4710.048.12	48,3	10	455
316			
OUTDOOR	Ø	QS	Box
14.4710.042.12	42,4	11	455
14.4710.048.12	48,3	11	455



## Tube - plat

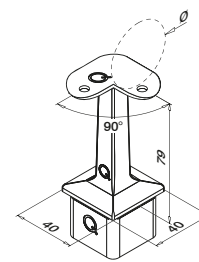


MOD 4710 - □ 40 x 40 x 2,0 mm

304			
INDOOR	Ø	QS	Box
13.4710.800.12	12	456	2
316			
OUTDOOR	Ø	QS	Box
14.4710.800.12	13	456	2



## Tube - tube

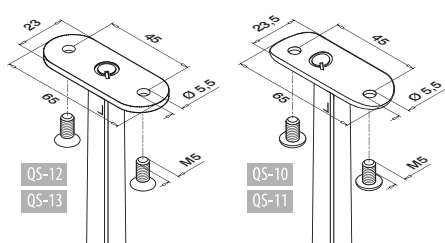


MOD 4710 - □ 40 x 40 x 2,0 mm

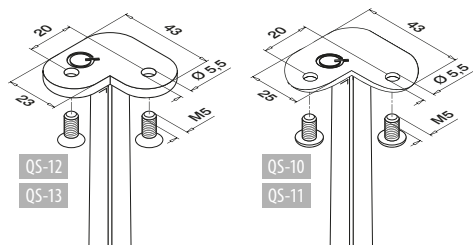
304			
INDOOR	Ø	QS	Box
13.4710.842.12	42,4	10	455
316			
OUTDOOR	Ø	QS	Box
14.4710.842.12	42,4	11	455



## Q-INFO | MOD 4710.000 / 4710.04x



## Q-INFO | MOD 4710.8xx



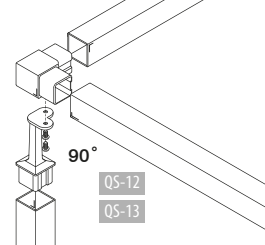
## Q-INFO

Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

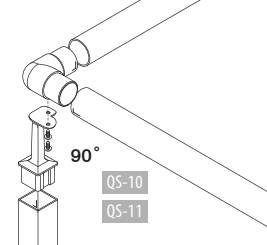
## Q-INFO

Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Q-INFO | MOD 4710.800



## Q-INFO | MOD 4710.842

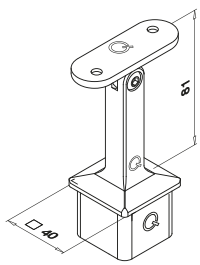


Mains-courantes

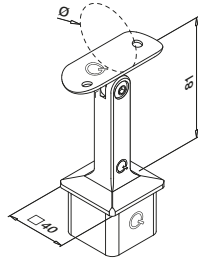
INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 40x40 - Supports de main-courante

Tube - plat



Tube - tube



**MOD 4718** - □ 40 x 40 x 2,0 mm

304			
INDOOR	Ø		Box
13.4718.000.12	QS-12	456	2
316			
OUTDOOR	Ø		Box
14.4718.000.12	QS-13	456	2



**MOD 4718** - □ 40 x 40 x 2,0 mm

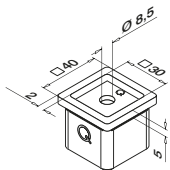
304			
INDOOR	Ø		Box
13.4718.042.12	42,4	QS-10	455
13.4718.048.12	48,3	QS-10	455
316			
OUTDOOR	Ø		Box
14.4718.042.12	42,4	QS-11	455



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 40x40 - Adaptateurs pour main-courante

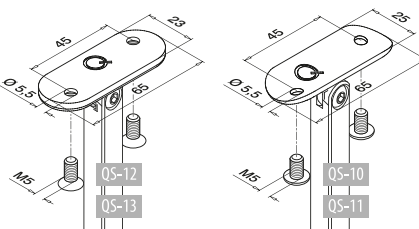


**MOD 4727**

304			
INDOOR	Ø		Box
13.4727.000.12	QS-26	454	2



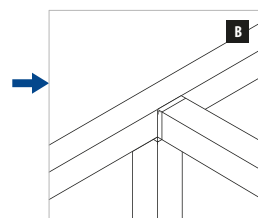
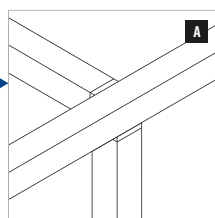
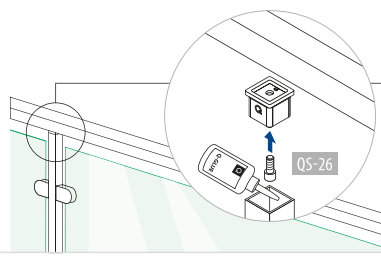
Q-INFO



Q-INFO MOD 4727



Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00





MOD 4733 - EASY HIT®

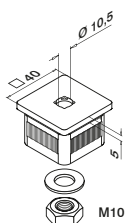
304

INDOOR

13.4733.040.12



2



MOD 4811

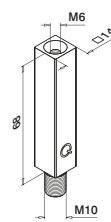
304

INDOOR

13.4811.068.12



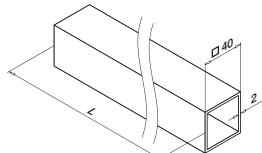
QS-48



2

MOD 1810  
281, 309MOD 1801  
281, 309MOD 1802  
281, 309

## Q-TUBE



MOD 4925 / 4900

304

INDOOR



13.4925.040.12 40 x 40 x 2,0

L = 2500 mm

13.4900.040.12 40 x 40 x 2,0

L = 5000 mm

316

OUTDOOR



14.4925.040.12 40 x 40 x 2,0

L = 2500 mm

14.4900.040.12 40 x 40 x 2,0

L = 5000 mm



**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

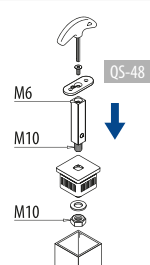
Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

## Q-INFO



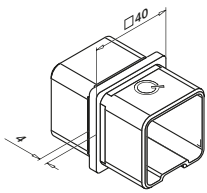
EASY HIT®

## Q-INFO MOD 4811 / 4733



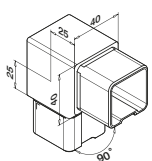
## Q-INFO

Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00



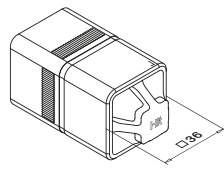
MOD 4790

304			
INDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13.4790.040.12	40 x 40 x 2,0		2
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
14.4790.040.12	40 x 40 x 2,0		2



MOD 4301

304			
INDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13.4301.040.12	40 x 40 x 2,0		2
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
14.4301.040.12	40 x 40 x 2,0		2

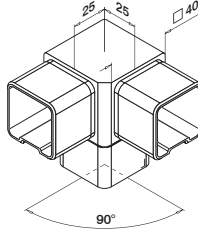


MOD 5792 - EASY HIT®

316		Brut	
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
14.5792.040.00	pour 40 x 40 x 2,0		2



International Design  
Modèle Protection

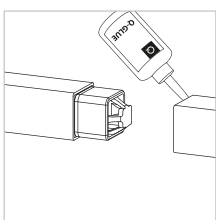
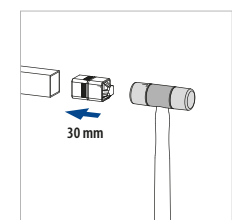


MOD 4304

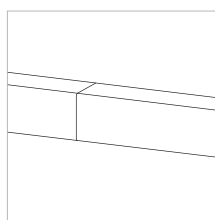
304			
INDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
13.4304.040.12	40 x 40 x 2,0		2
316			
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
14.4304.040.12	40 x 40 x 2,0		2



## Q-INFO MOD 5792



Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



## Q-INFO

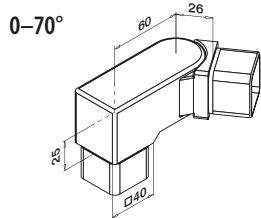


Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 40x40 - Raccords, orientables



MOD 4317

304

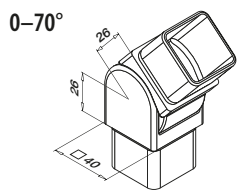
INDOOR



13.4317.040.12

40 x 40 x 2,0

2



MOD 4318

304

INDOOR



13.4318.040.12

40 x 40 x 2,0

2



MOD 4312

304

INDOOR



13.4312.040.12

40 x 40 x 2,0

2

316

OUTDOOR



14.4312.040.12

40 x 40 x 2,0

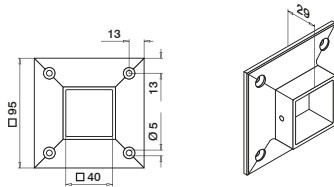
2



Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 40x40 - Embouts



MOD 4505

304

INDOOR



13.4505.040.12

QS-5

2

316

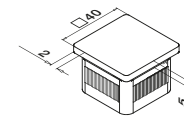
OUTDOOR



14.4505.040.12

QS-6

2



MOD 5728 - EASY HIT®

304

INDOOR



13.5728.040.12

40 x 40 x 2,0

2

316

OUTDOOR



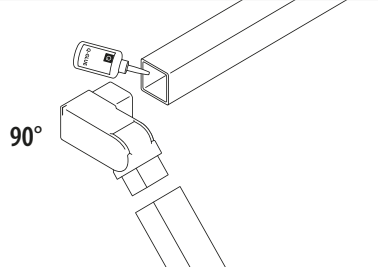
14.5728.040.12

40 x 40 x 2,0

2



Q-INFO MOD 4317 / 4318

Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

Q-INFO MOD 5728



EASY HIT®



# SQUARE LINE® 60x30

FORMES PERCUTANTES



## Des lignes sobres et une solidité à toute épreuve

Square Line® 60x30 possède un look sans compromis, idéal pour un parti pris audacieux. La main-courante et les poteaux en inox de ce système s'affirment avec des formes géométriques simples et s'adaptent aux configurations exigeant des niveaux de sécurité élevés.

- Déclinaisons en montage au sol et latéral
- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation légère à moyenne, y compris dans les escaliers
- Aucune soudure requise, l'installation se fait par collage, perçage et taraudage
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Tous les garde-corps Q-railing, ronds ou carrés, en inox ou en bois (Naturail et Bendywood)
  - Q-lights Linear Light et Q-lights Spotlight (pour mains-courantes éclairées par LED)

Square Line 60x30	UK	DE	NL	IT	CH	ES	FR
Max. charge linéaire (kN/m)	3,0	1,0	0,8	2,0	3,0	3,0	1,0

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet, [www.q-railing.com/certificat](http://www.q-railing.com/certificat)



## REmplissages Square Line® 60x30

### Verre

- Encadrement pour verre
- Pinces à verre
- Adaptateurs à verre - Spider
- Supports de verre



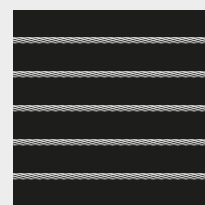
### Barres / tubes

- Remplissages horizontaux
- Remplissages verticaux



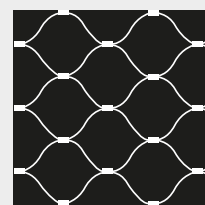
### Câbles

- Fast Fix Ø 3,2 mm
- Fast Fix Ø 4,0 mm
- Ø 3,2 mm
- Ø 6,0 mm



### Filet

- Easy Q-web



### Tôle

- Pinces à tôle

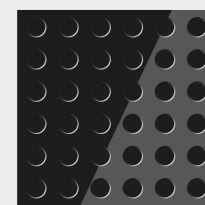


图 325

图 330

图 345

图 355

图 359

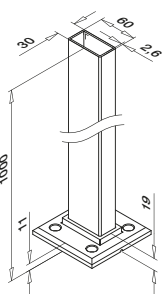
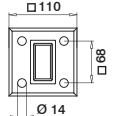
Poteaux

INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 60x30 - Poteaux et cache-embases



Montage au sol



**MOD 4901**

316

OUTDOOR



14.4901.063.12 60 x 30 x 2,6 QS-559 465 1



NEN  
2608

ETAMGHE  
BERECH-  
NUNG  
GEMÄSS TRAV

BS  
6180  
APPROVED

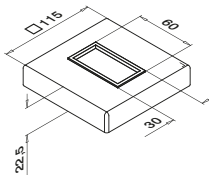
ABP  
BALIANT  
GEHOBEN

TESTÉ

Vous trouverez les bons de commande pour les produits pré-montés sur [www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)



Montage au sol



**MOD 4902**

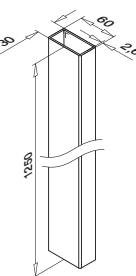
316

OUTDOOR



14.4902.063.12 60 x 30 x 2,6 1

Scellement béton  
Montage latéral  
Montage au sol



**MOD 4513**

316

OUTDOOR

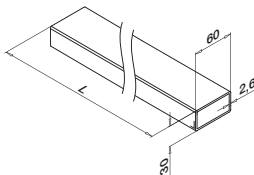


14.4513.063.12 2

Poteaux

INOX BROSSÉ

SQUARE LINE® 60x30 - Tubes



**MOD 4900**

316

OUTDOOR



14.4900.063.12 60 x 30 x 2,6 L = 5000 mm



Vous trouverez les résultats de test de MOD 4901/4902 sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

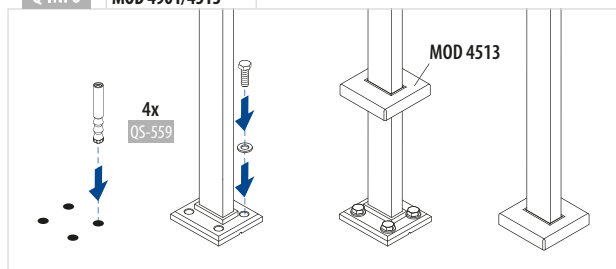
TESTÉ

Q-TUBE

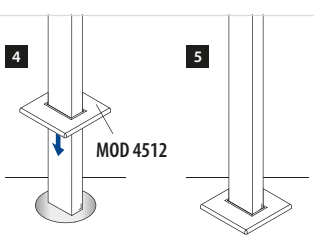
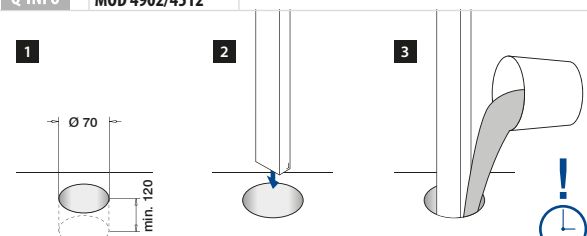
Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calcus](http://www.q-railing.com/test-calcus)

Q-INFO

MOD 4901/4513



Q-INFO MOD 4902/4512



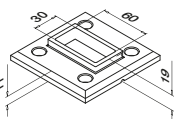
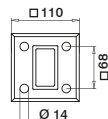
Q-INFO



Poteaux

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 60x30 - Fixations pour poteaux



MOD 3503

316

OUTDOOR



14.3503.063.00

110

QS-559

465

2

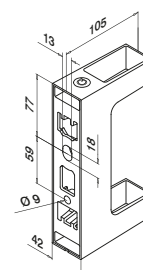
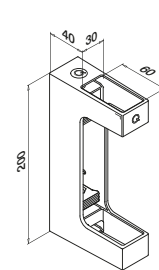


Poteaux

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 60x30 - Support mural pour poteau

Montage latéral



MOD 4558

316

OUTDOOR



14.4558.063.12

60 x 30

QS-559

465

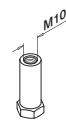
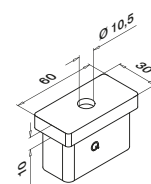
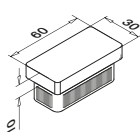
1

International Design  
Modèle Protection

Poteaux

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 60x30 - Embouts et adaptateurs pour main-courante



MOD 5728 - EASY HIT®

316

OUTDOOR



14.5728.063.12

60 x 30 x 2,6

2

International Design  
Modèle Protection

MOD 4725 - □ 60 x 30 x 2,6 mm

316

OUTDOOR



14.4725.063.12

QS-48

456

2

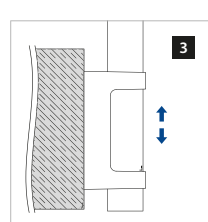
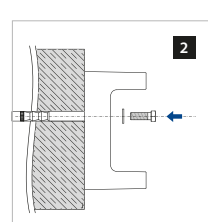
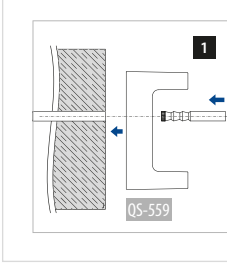
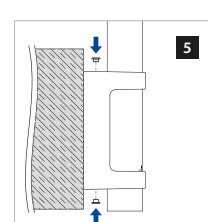
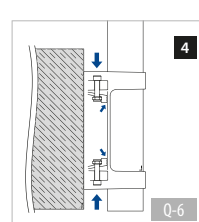
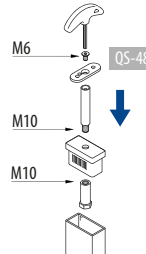


Q-INFO MOD 5728



Q-INFO MOD 4558

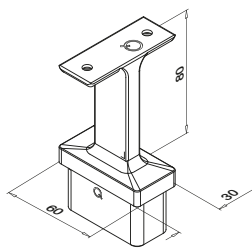
Q-INFO MOD 4725



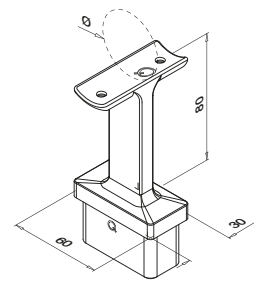


**Q-railing**

Tube - plat



Tube - tube



MOD 4711 - □ 60 x 30 x 2,6 mm

316

OUTDOOR



14.4711.000.12



QS-13 456

2

International Design  
Modèle Protection

MOD 4711 - □ 60 x 30 x 2,6 mm

316

OUTDOOR



14.4711.042.12



2

14.4711.048.12

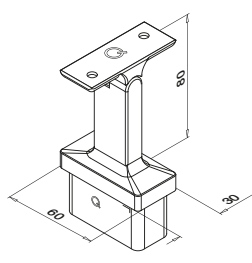


2

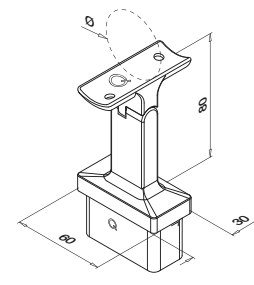
International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

Tube - plat



Tube - tube



MOD 4719 - □ 60 x 30 x 2,6 mm

316

OUTDOOR

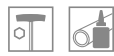


14.4719.000.12



QS-13 456

2

International Design  
Modèle Protection

MOD 4719 - □ 60 x 30 x 2,6 mm

316

OUTDOOR



14.4719.042.12



2

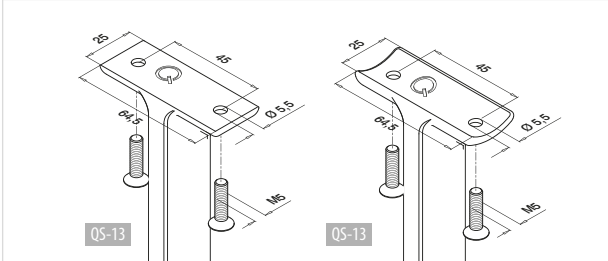
14.4719.048.12



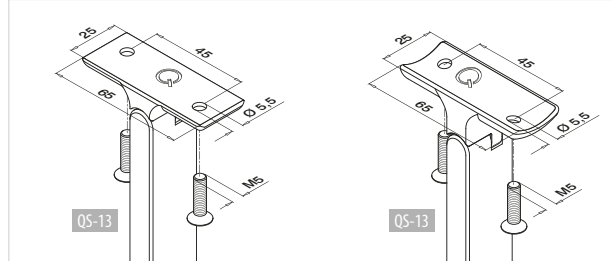
2

International Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 4711



Q-INFO MOD 4719

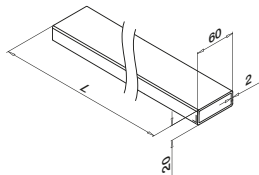


Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 60x30 - Tubes

Q-TUBE



## MOD 4925 / 4900

316

OUTDOOR



14.4925.262.12	60 x 20 x 2,0	L = 2500 mm
14.4900.262.12	60 x 20 x 2,0	L = 5000 mm

International Design  
Modèle Protection

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

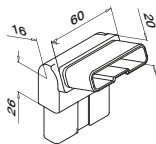
Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 60x30 - Raccords



0 - 70°



## MOD 4312

316

OUTDOOR



14.4312.262.12	60 x 20 x 2,0	2
----------------	---------------	---

International Design  
Modèle Protection

## MOD 5792 - EASY HIT®

316

OUTDOOR

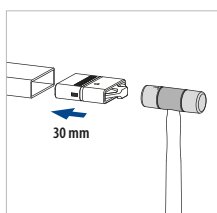


14.5792.262.00	pour 60 x 20 x 2,0	2
----------------	--------------------	---

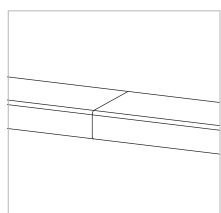
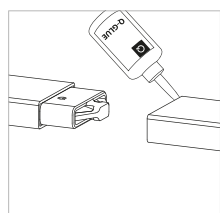
International Design  
Modèle Protection

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

Q-INFO MOD 5792



Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



Q-INFO



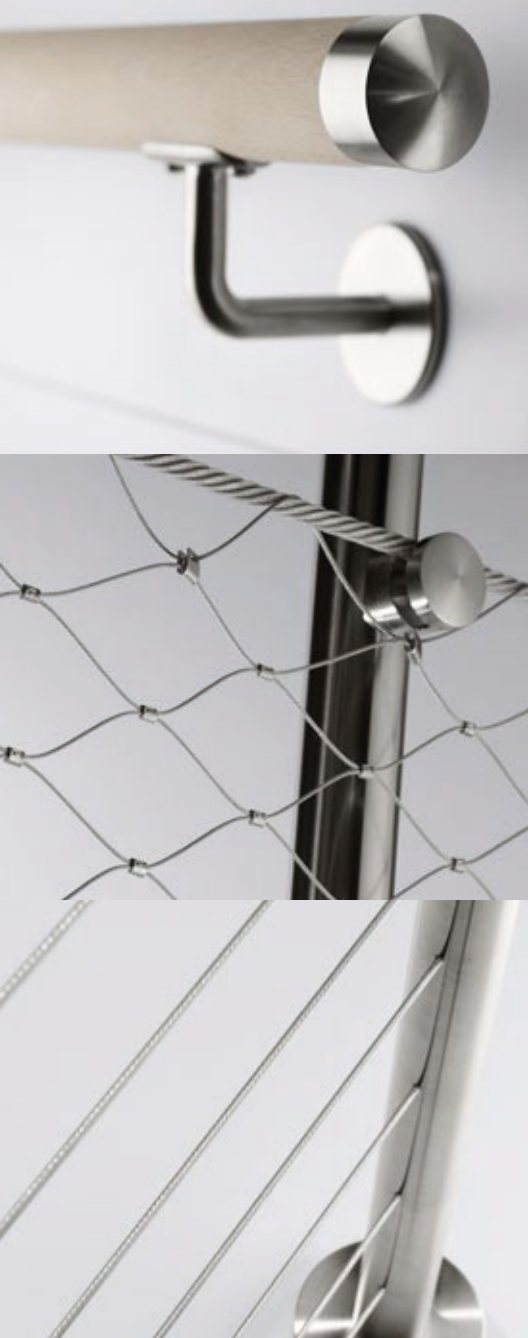
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00





# Q-LINE

LIGNES DOUCES  
ET FLEXIBILITÉ



## Un système aux possibilités infinies

Q-line est certainement notre système le plus polyvalent. Il se décline en une très large gamme d'éléments qui répondent à la plupart des défis architecturaux et à presque toutes les exigences spécifiques. Il vous permet même de créer un garde-corps avec une finition polie miroir intégrale. Pourquoi ne pas lui intégrer des éléments d'autres systèmes pour créer un design totalement unique ? Laissez libre cours à votre imagination.

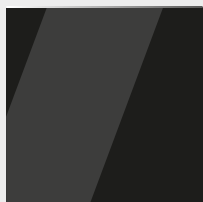
- Déclinaisons en montage au sol et latéral
- À l'intérieur comme à l'extérieur, ces garde-corps sont conçus pour une utilisation légère à moyenne, y compris dans les escaliers
- Aucune soudure requise, l'installation se fait par collage, perçage et taraudage
- Peut s'utiliser avec :
  - Q-glass (remplissage en panneau de verre standard ou sur mesure)
  - Tous les garde-corps Q-railing, ronds ou carrés, en inox ou en bois (Natural et Bendywood)
  - Q-lights Linear Light et Q-lights Spotlight (pour mains-courantes éclairées par LED)



## REmplissages Q-LINE

### Verre

- Encadrement pour verre
- Pinces à verre
- Adaptateurs à verre - Spider
- Supports de verre



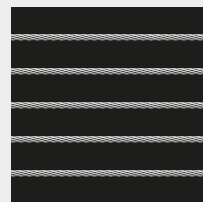
### Barres / tubes

- Remplissages horizontaux
- Remplissages verticaux



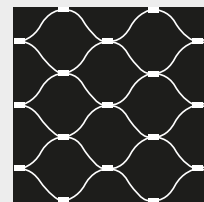
### Câbles

- Fast Fix Ø 3,2 mm
- Fast Fix Ø 4,0 mm
- Ø 3,2 mm
- Ø 6,0 mm



### Filet

- Easy Q-web



### Tôle

- Pinces à tôle

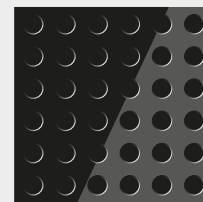


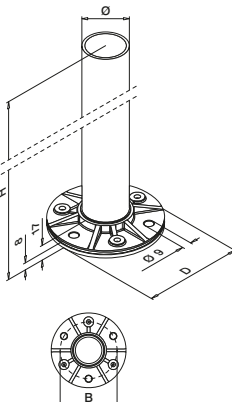
图 325

图 330

图 345

图 355

图 359

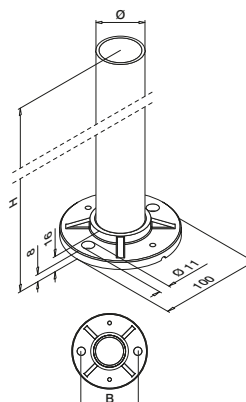


## MOD 0912

304	INDOOR	Ø	B	D	H	ØS-35	467	1
13.0912.242.12		42,4 x 2,0	80	Ø 105	989	ØS-35	467	1
316	OUTDOOR	Ø	B	D	H	ØS-34	467	1
14.0912.242.12		42,4 x 2,0	80	Ø 105	989	ØS-34	467	1
14.0912.042.12		42,4 x 2,6	80	Ø 105	989	ØS-34	467	1



Vous trouverez les bons de commande pour les produits pré-montés sur [www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)



## MOD 0914

304	INDOOR	Ø	H	B	ØS-59	467	1
13.0914.242.12		42,4 x 2,0	970	75	ØS-59	467	1
316	OUTDOOR	Ø	H	B	ØS-58	467	1
14.0914.242.12		48,3 x 2,0	970	80	ØS-58	467	1
14.0914.042.12		42,4 x 2,6	970	75	ØS-58	467	1
14.0914.048.12		48,3 x 2,6	970	80	ØS-58	467	1

## MOD 0921

316	OUTDOOR	Ø	H	B	ØS-58	467	1
NEW	14.0921.242.12	42,4 x 2,0	989	75	ØS-58	467	1
NEW	14.0921.248.12	48,3 x 2,0	989	80	ØS-58	467	1

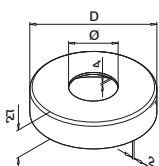
## MOD 0944

304	INDOOR	Ø	H	B	ØS-59	467	1
13.0944.242.12		42,4 x 2,0	1150	75	ØS-59	467	1
316	OUTDOOR	Ø	H	B	ØS-58	467	1
14.0944.242.12		42,4 x 2,0	1150	75	ØS-58	467	1
14.0944.248.12		48,3 x 2,0	1150	80	ØS-58	467	1



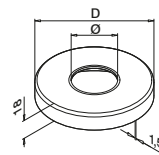
## MOD 0511

304	INDOOR	Ø	D	Box
13.0511.042.12		42,4	Ø 110	2
13.0511.048.12		48,3	Ø 120	2
316	OUTDOOR	Ø	D	Box
14.0511.042.12		42,4	Ø 110	2
14.0511.048.12		48,3	Ø 120	2



## MOD 0512

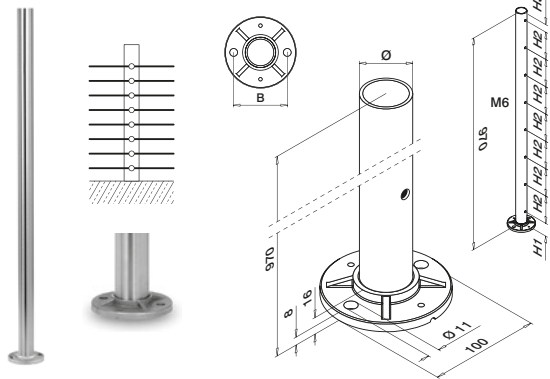
304	INDOOR	Ø	D	Box
13.0512.042.12		42,4	Ø 105	2
13.0512.048.12		48,3	Ø 105	2
316	OUTDOOR	Ø	D	Box
14.0512.042.12		42,4	Ø 105	2
14.0512.048.12		48,3	Ø 105	2



## Q-INFO MOD 0511



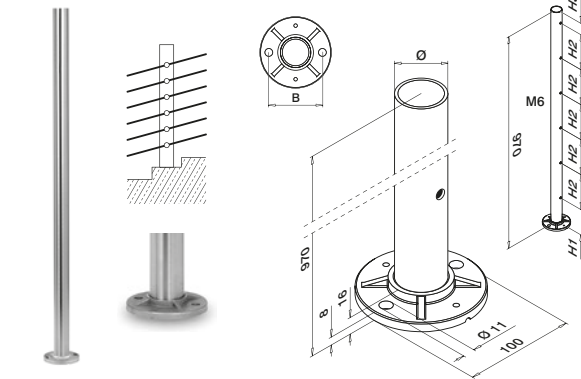
Joint en caoutchouc



MOD 0930

304

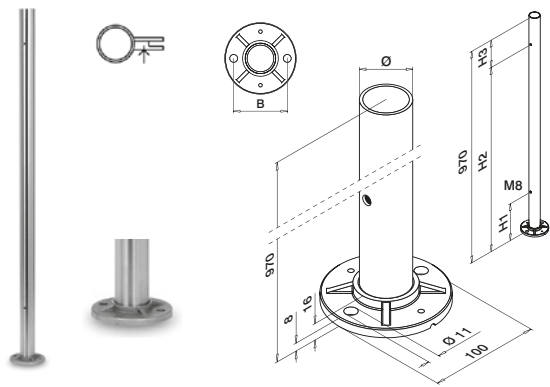
INDOOR	Ø	B	H1	H2	H3	M6	
13.0930.242.12	42,4 x 2,0	75	60	125	35	QS-59	467 1



MOD 0931

304

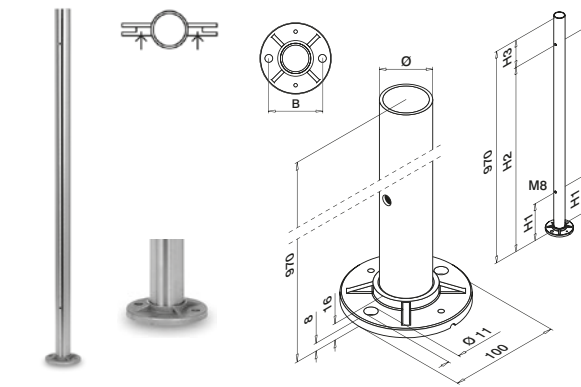
INDOOR	Ø	B	H1	H2	H3	M6	
13.0931.242.12	42,4 x 2,0	75	125	160	45	QS-59	467 1



MOD 0932

304

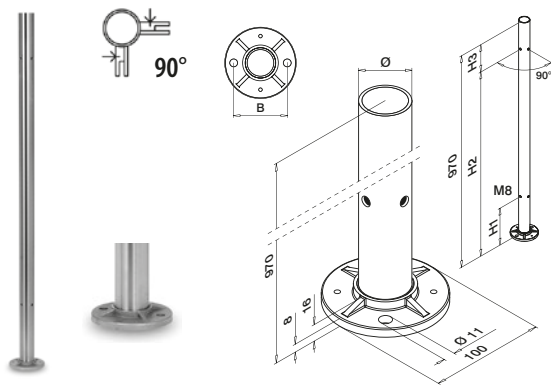
INDOOR	Ø	B	H1	H2	H3	M6	
13.0932.242.12	42,4 x 2,0	75	175	850	120	QS-59	467 1



MOD 0933

304

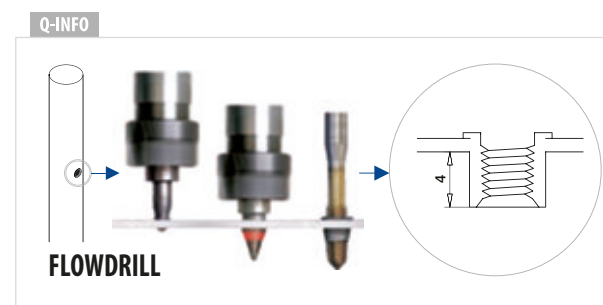
INDOOR	Ø	B	H1	H2	H3	M6	
13.0933.242.12	42,4 x 2,0	75	175	850	120	QS-59	467 1

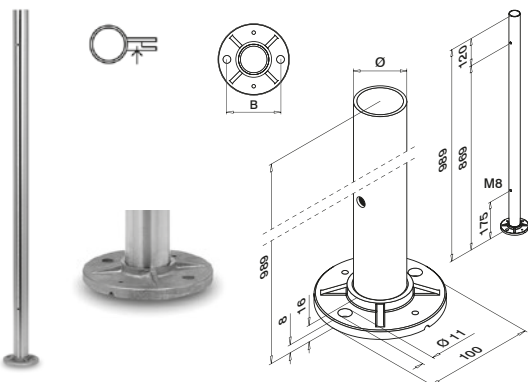


MOD 0934

304

INDOOR	Ø	B	H1	H2	H3	M6	
13.0934.242.12	42,4 x 2,0	75	175	850	120	QS-59	467 1

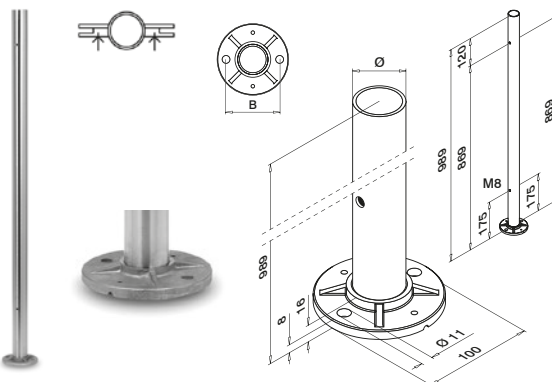




MOD 0962

316		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>B</b>		
14.0962.242.12	42,4 x 2,0		75	QS-58	467	1
14.0962.248.12	48,3 x 2,0		80	QS-58	467	1

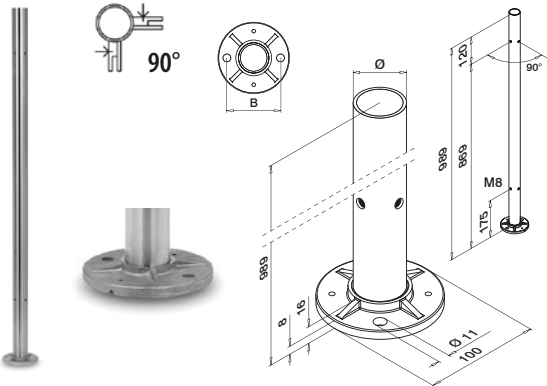
NEW [374...](#)



MOD 0963

316		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>B</b>		
14.0963.242.12	42,4 x 2,0		75	QS-58	467	1
14.0963.248.12	48,3 x 2,0		80	QS-58	467	1

NEW [374...](#)



MOD 0964

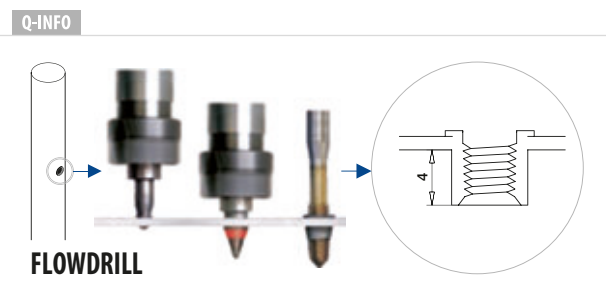
316		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>B</b>		
14.0964.242.12	42,4 x 2,0		75	QS-58	467	1
14.0964.248.12	48,3 x 2,0		80	QS-58	467	1

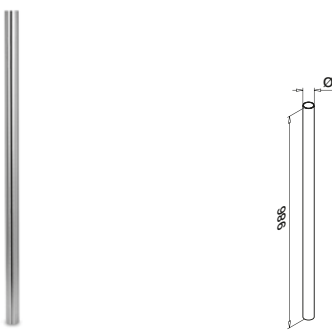
NEW [374...](#)



MOD 0512

316		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
14.0512.042.12	42,4			Ø 105	2
14.0512.048.12	48,3			Ø 105	2



**MOD 0901**

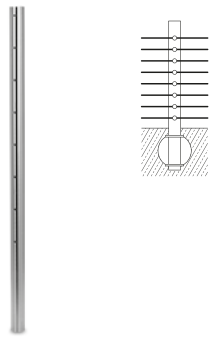
<b>304</b>	<b>Ø</b>	
<b>INDOOR</b>		
13.0901.242.12	42,4 x 2,0	1

**Q-INFO**

0-23

Q-cleaner  
19.0601.000.00





MOD 0935

304

INDOOR

13.0935.242.12

42,4 x 2,0

340

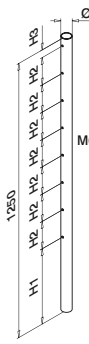
125

35

1



MOD 334...



MOD 0936

304

INDOOR

13.0936.242.12

42,4 x 2,0

405

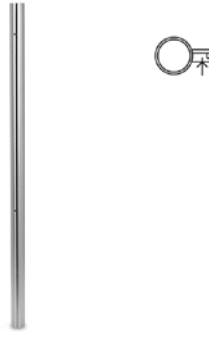
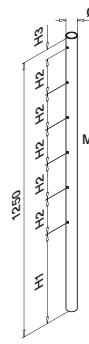
160

45

1



MOD 334...



MOD 0937

304

INDOOR

13.0937.242.12

42,4 x 2,0

455

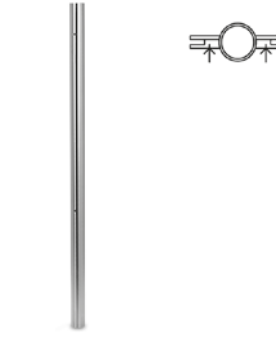
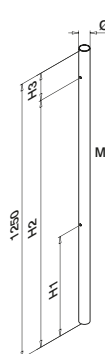
1130

120

1



MOD 374...



MOD 0938

304

INDOOR

13.0938.242.12

42,4 x 2,0

455

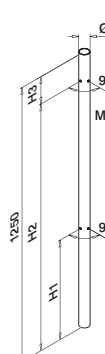
1130

120

1



MOD 374...



MOD 0939

304

INDOOR

13.0939.242.12

42,4 x 2,0

455

1130

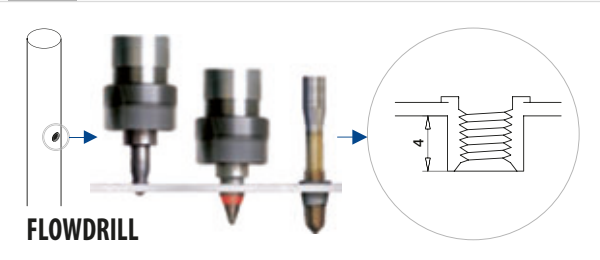
120

1



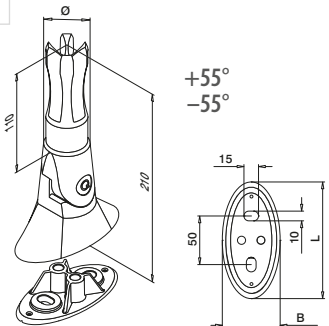
MOD 374...

Q-INFO





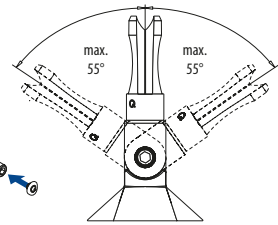
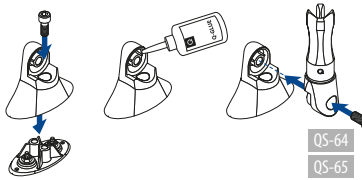
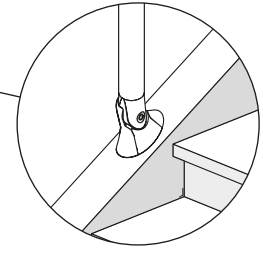
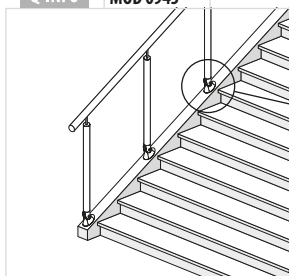
Angle ajustable

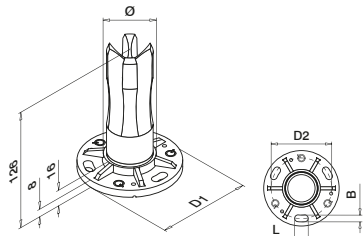
**MOD 0945****304**

<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>B</b>	<b>L</b>			
13.0945.242.12	42,4 x 2,0	59	118	QS-65	463	1
13.0945.248.12	48,3 x 2,0	65	118	QS-65	463	1

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>B</b>	<b>L</b>			
14.0945.242.12	42,4 x 2,0	59	118	QS-64	463	1

**Q-INFO MOD 0945**



## MOD 0942

## 304

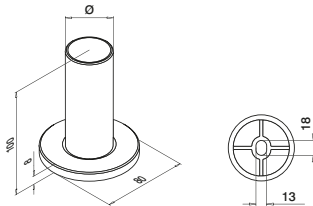
INDOOR	<b>Ø</b>	D1	D2	B x L	<b>Ø</b>	Box
13.0942.233.00	33,7 x 2,0	100	80	9x28	QS-35	467 2
13.0942.242.00	42,4 x 2,0	100	80	9x28	QS-35	467 2
13.0942.248.00	48,3 x 2,0	100	80	9x28	QS-35	467 2
13.0942.060.00	60,3 x 2,0	120	90	11x30	QS-35	467 2

## 316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	D1	D2	B x L	<b>Ø</b>	Box
14.0942.233.00	33,7 x 2,0	100	80	9x28	QS-34	467 2
14.0942.242.00	42,4 x 2,0	100	80	9x28	QS-34	467 2
14.0942.248.00	48,3 x 2,0	100	80	9x28	QS-34	467 2
14.0942.060.00	60,3 x 2,0	120	90	11x30	QS-34	467 2

International Design  
Modèle Protection

Cache-embase inutile



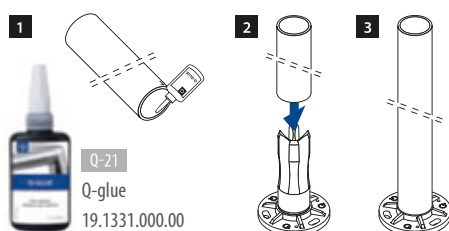
## MOD 0946

## 304

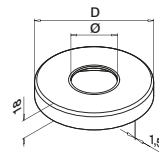
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	Box
13.0946.242.12	42,4 x 2,0	QS-33	464 2
13.0946.248.12	48,3 x 2,0	QS-33	464 2



Q-INFO MOD 0942



Q-INFO MOD 0946



## MOD 0512

## 304

INDOOR	<b>Ø</b>	D	Box
13.0512.033.12	33,7	Ø 105	2
13.0512.042.12	42,4	Ø 105	2
13.0512.048.12	48,3	Ø 105	2

## 316

## OUTDOOR

OUTDOOR	<b>Ø</b>	D	Box
14.0512.033.12	33,7	Ø 105	2
14.0512.042.12	42,4	Ø 105	2
14.0512.048.12	48,3	Ø 105	2

## MOD 0513

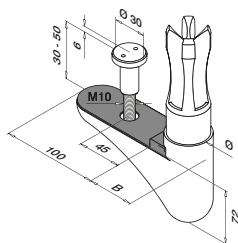
## 304

INDOOR	<b>Ø</b>	D	Box
13.0513.042.12	42,4	Ø 125	2
13.0513.048.12	48,3	Ø 125	2
13.0513.060.12	60,3	Ø 125	2

## 316

## OUTDOOR

OUTDOOR	<b>Ø</b>	D	Box
14.0513.042.12	42,4	Ø 125	2
14.0513.048.12	48,3	Ø 125	2
14.0513.060.12	60,3	Ø 125	2

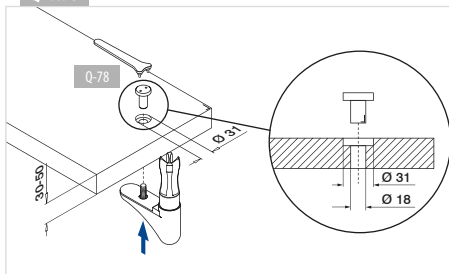
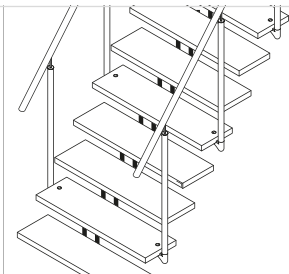
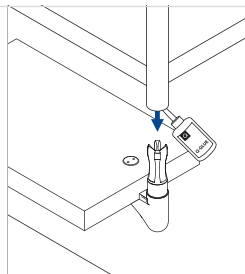
**MOD 0947****304****INDOOR****Ø****B**

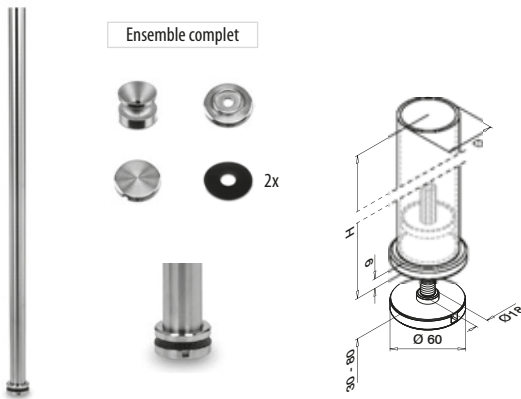
13.0947.242.12

42,4 x 2,0

48

1

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection**Q-INFO**Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

**MOD 0544**

304	INDOOR	Ø	H	Box
	13.0544.042.12	42,4 x 2,6	970	1

**MOD 0564**

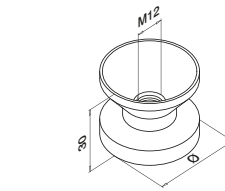
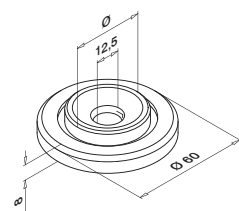
304	INDOOR	Ø	H	Box
	13.0564.242.12	42,4 x 2,0	1150	1



Vous trouverez les bons de commande pour les produits pré-montés sur [www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)

**MOD 0501**

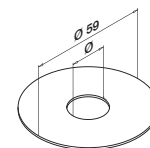
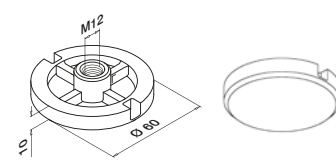
304	INDOOR	Ø	Box
	13.0501.042.12	42,4 x 2,0 + 42,4 x 2,6	2

**MOD 3501**

304	INDOOR	Ø	Box
	13.3501.242.00	42,4 x 2,0	QS-274 462 2
	13.3501.042.00	42,4 x 2,6	QS-274 462 2

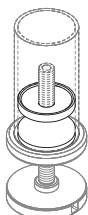
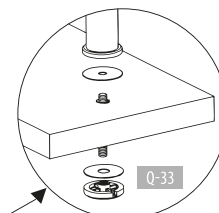
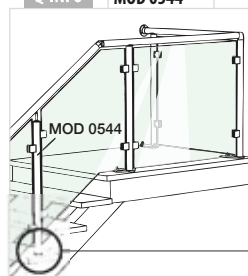
**MOD 0731**

304	INDOOR	Box
	13.0731.060.12	2

**MOD 5080**

Accessoires	Ø	Box
	19.5080.060.00	18 20

Accessoires	Ø	Box
	19.5081.060.00	12 20

**Q-INFO MOD 3501****Q-INFO****Q-INFO MOD 0544**

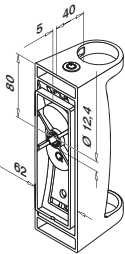
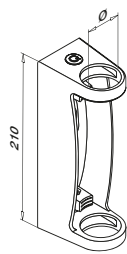
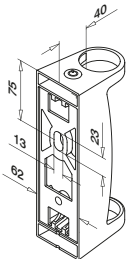
Q-33



**Q-railing**



Angle ajustable

Angle NON  
ajustable**MOD 0556****304****INDOOR****Ø****Q**

13.0556.042.12 42,4 QS-505 464 / QS-551 456 1

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection**MOD 0558****304****INDOOR****Ø****Q**

13.0558.042.12 42,4 QS-33 464 1

13.0558.048.12 48,3 QS-33 464 1

International Design  
Modèle Protection**Niveau de support mural**

Ø 40, Ø 42,4, Ø 48,3 mm

**MOD 0557****304****INDOOR****Ø****Q**

13.0557.042.12 42,4 QS-33 464 1

13.0557.048.12 48,3 QS-33 464 1

**316****OUTDOOR****Ø****Q**

14.0557.042.12 42,4 QS-32 464 1

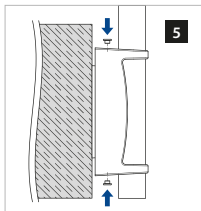
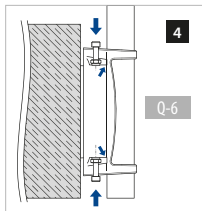
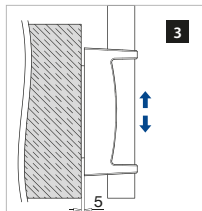
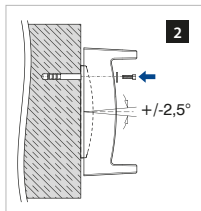
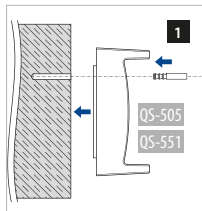
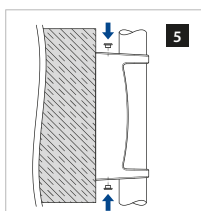
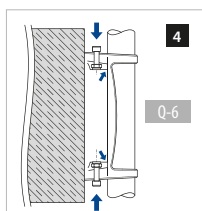
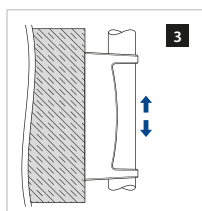
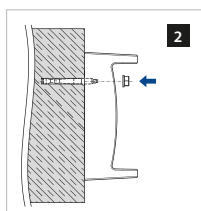
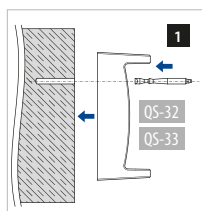
14.0557.048.12 48,3 QS-32 464 1

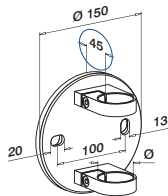
DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection**MOD 0500**

Accessoires

**Q****Q**

19.0500.000.00 Q-72 1

**Q-INFO MOD 0556****Q-INFO MOD 0557 / 0558**



## MOD 0551

304

INDOOR

Ø

QS-33

464

1

13.0551.042.12

42,4

13.0551.048.12

48,3

316

OUTDOOR

Ø

QS-32

464

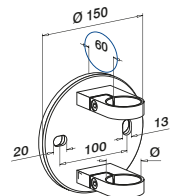
1

14.0551.042.12

42,4

14.0551.048.12

48,3



## MOD 0552

304

INDOOR

Ø

QS-33

464

1

13.0552.042.12

42,4

316

OUTDOOR

Ø

QS-32

464

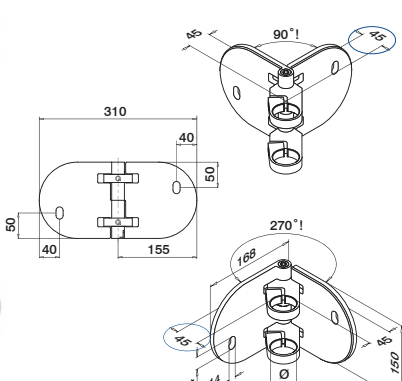
1

14.0552.042.12

42,4

14.0552.048.12

48,3



## MOD 0555

304

INDOOR

Ø

QS-33

464

1

13.0555.042.12

42,4

316

OUTDOOR

Ø

QS-32

464

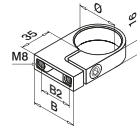
1

14.0555.042.12

42,4

14.0555.048.12

48,3



## MOD 3507

304

INDOOR

Ø

B

B2

1

13.3507.033.12

33,7

13.3507.042.12

42,4

13.3507.048.12

48,3

316

OUTDOOR

Ø

B

B2

1

14.3507.042.12

42,4

14.3507.048.12

48,3



## MOD 0500

Accessoires

Q

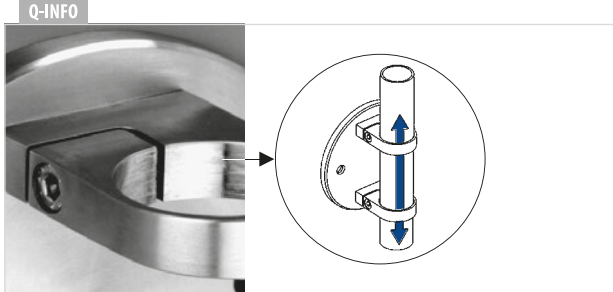
1

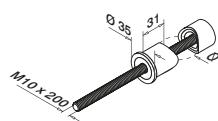
19.0500.000.00



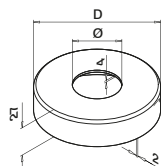
Niveau de support mural

Ø 40, Ø 42,4, Ø 48,3 mm

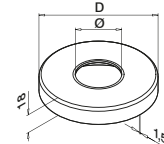


**MOD 0550****304**

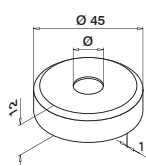
INDOOR	<b>Ø</b>	
13.0550.042.12	42,4	2
13.0550.048.12	48,3	2
<b>316</b>	<b>Ø</b>	
OUTDOOR	<b>Ø</b>	
14.0550.042.12	42,4	2
14.0550.048.12	48,3	2

**MOD 0511****304**

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
13.0511.042.12	42,4	Ø 110	2
13.0511.048.12	48,3	Ø 120	2
<b>316</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
14.0511.042.12	42,4	Ø 110	2
14.0511.048.12	48,3	Ø 120	2

**MOD 0512****304**

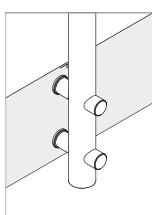
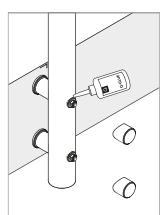
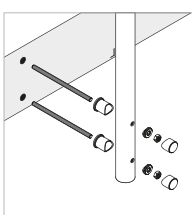
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
13.0512.033.12	33,7	Ø 105	2
13.0512.042.12	42,4	Ø 105	2
13.0512.048.12	48,3	Ø 105	2
13.0512.060.12	60,3	Ø 105	2
<b>316</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
14.0512.033.12	33,7	Ø 105	2
14.0512.042.12	42,4	Ø 105	2
14.0512.048.12	48,3	Ø 105	2

**MOD 0514****304**

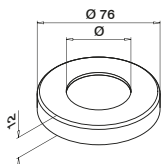
INDOOR	<b>Ø</b>	
13.0514.012.12	12,0	2
13.0514.014.12	14,0	2

**MOD 0513****304**

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
13.0513.042.12	42,4	Ø 125	2
13.0513.048.12	48,3	Ø 125	2
13.0513.060.12	60,3	Ø 125	2
<b>316</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
14.0513.042.12	42,4	Ø 125	2
14.0513.048.12	48,3	Ø 125	2
14.0513.060.12	60,3	Ø 125	2

**Q-INFO MOD 0550****Q-INFO**

**Q-22**  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00



MOD 0515

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

Ø

13.0515.033.12

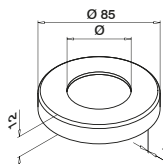
33,7

2

13.0515.042.12

42,4

2



MOD 0516

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

Ø

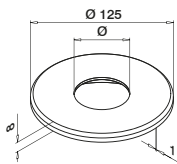
13.0516.033.12

33,7

13.0516.042.12

42,4

2



MOD 3572

304

INDOOR

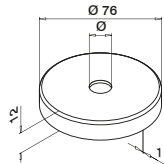
 $\emptyset$ 

Ø

13.3572.248.12

48,3

2



MOD 0515

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

Ø

13.0515.012.12

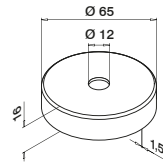
12,0

2

13.0515.014.12

14,0

2



MOD 0519

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

Ø

14.0519.065.12

2

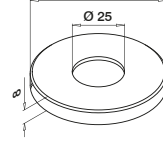
Zamak Aspect inox brossé

INDOOR

 $\emptyset$ 

10.0519.065.19

2



MOD 0520

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

13.0520.066.12

2

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

14.0520.066.12

2

## Q-INFO



Q-23

Q-cleaner  
19.0601.000.00

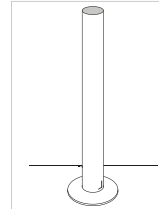
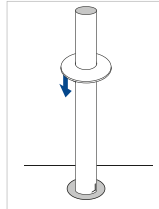
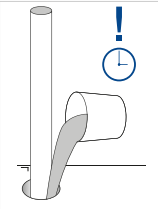
## Q-INFO



Q-22

Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Q-INFO MOD 3572



## Q-INFO MOD 0519

Pour MOD 0109,  
0118 and 0113

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Supports de main-courante déportée et cache-embases

Mur - tube

**MOD 0110**

316

OUTDOOR

14.0110.042.12

Ø

42,4

2

International Design  
Modèle Protection**MOD 0509**

316

OUTDOOR

14.0509.012.12

2

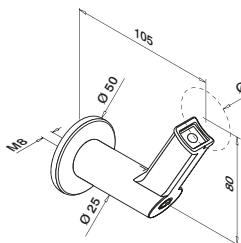
International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Supports de main-courante déportée pour un montage mural

Mur - tube

**MOD 9320**

304

INDOOR

13.9320.042.12

Ø

42,4

QS-1

455 / QS-25

456

MOD 8925, 0900

283

13.9320.048.12

48,3

QS-1

455 / QS-25

456

316

OUTDOOR

14.9320.042.12

Ø

42,4

QS-2

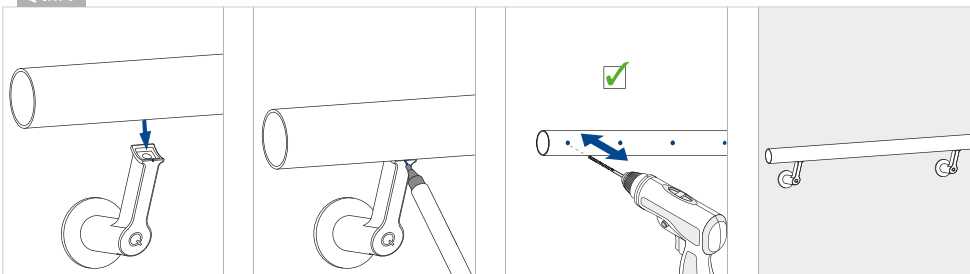
455 / QS-71

456

2



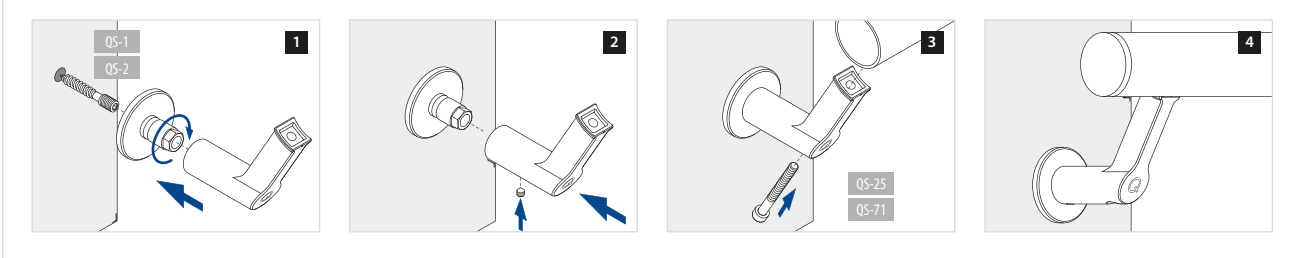
Q-INFO



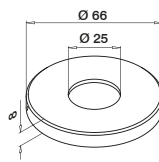
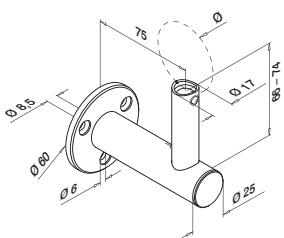
Q-INFO MOD 0110 / 0509



Q-INFO



Mur - tube

**MOD 0142**

304

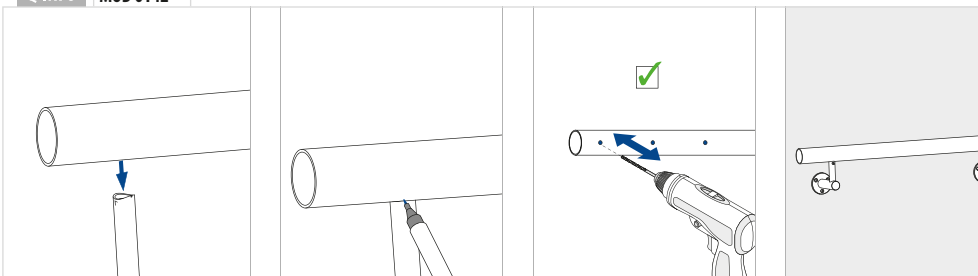
	INDOOR	Ø		
13.0142.044.12	42,4 / 48,3	QS-556 QS-7	455 / 456 / QS-25	QS-555 QS-87 458
				2
	OUTDOOR	Ø		
14.0142.044.12	42,4 / 48,3	QS-50	455 / QS-71	QS-555 / 456 / QS-87 458
				2

International Design  
Modèle Protection**MOD 0520**

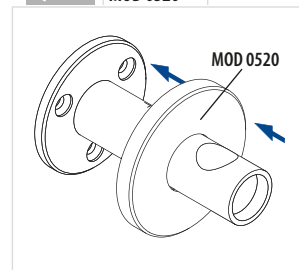
304

	INDOOR	
13.0520.066.12		2
	OUTDOOR	
14.0520.066.12		2

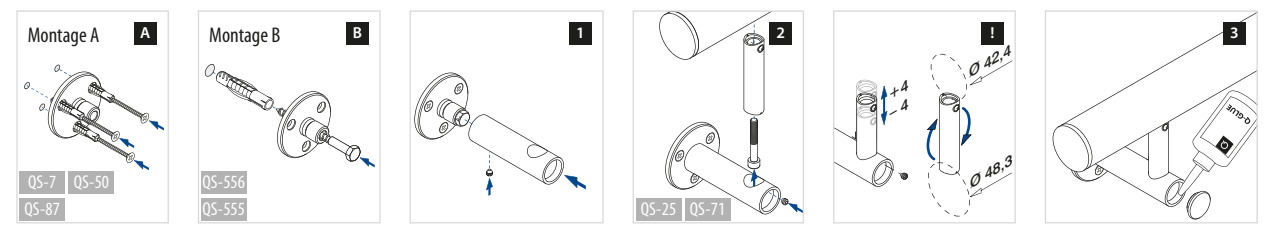
## Q-INFO | MOD 0142



## Q-INFO | MOD 0520



## Q-INFO | MOD 0142



Mur - plat



MOD 0102

304

INDOOR



13.0102.000.12 QS-7 455 / QS-12 456 / QS-87 458

2



Mur - tube



MOD 0102

304

INDOOR



13.0102.042.12 42,4 QS-7 455 / QS-10 455 / QS-87 458

2

13.0102.048.12 48,3 QS-7 455 / QS-10 455 / QS-87 458

2

316

OUTDOOR



14.0102.042.12 42,4 QS-50 455 / QS-11 455 / QS-87 458

2

14.0102.048.12 48,3 QS-50 455 / QS-11 455 / QS-87 458

2



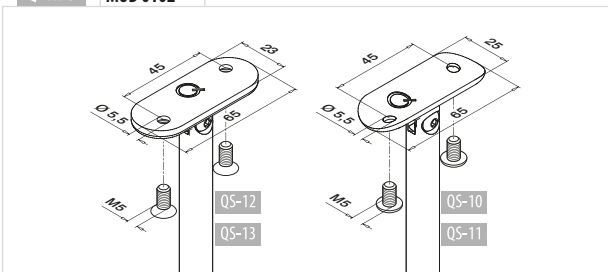
MOD 4925, 4900

231

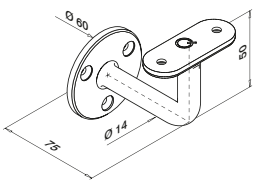
MOD 8925, 0900

283

Q-INFO MOD 0102



Mur - plat

**MOD 0100****304****INDOOR**

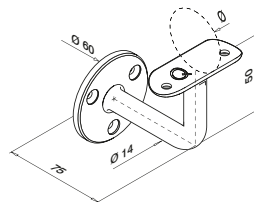
13.0100.000.12 QS-7 455 / QS-12 456 / QS-87 458 2

**316****OUTDOOR**

14.0100.000.12 QS-50 455 / QS-13 456 / QS-87 458 2



Mur - tube

**MOD 0100****304****INDOOR**

13.0100.042.12 42,4 QS-7 455 / QS-10 455 / QS-87 458 2

13.0100.048.12 48,3 QS-7 455 / QS-10 455 / QS-87 458 2

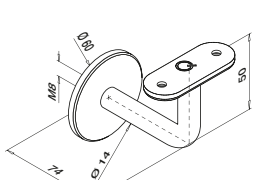
**316****OUTDOOR**

14.0100.042.12 42,4 QS-50 455 / QS-11 455 / QS-87 458 2

14.0100.048.12 48,3 QS-50 455 / QS-11 455 / QS-87 458 2



Mur - plat

**MOD 0111****304****INDOOR**

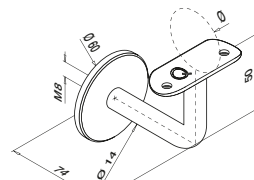
13.0111.000.12 QS-1 455 / QS-12 456 2

**316****OUTDOOR**

14.0111.000.12 QS-2 455 / QS-13 456 2



Mur - tube

**MOD 0111****304****INDOOR**

13.0111.033.12 33,7 QS-1 455 / QS-10 455 2

13.0111.042.12 42,4 QS-1 455 / QS-10 455 2

13.0111.048.12 48,3 QS-1 455 / QS-10 455 2

**316****OUTDOOR**

14.0111.042.12 42,4 QS-2 455 / QS-11 455 2

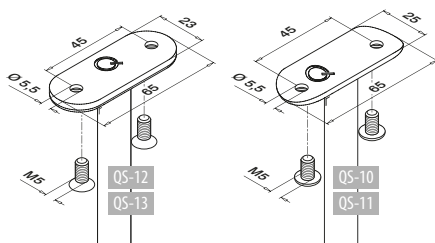
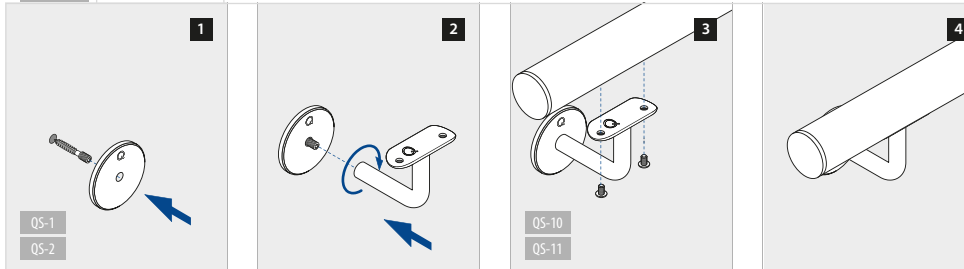
14.0111.048.12 48,3 QS-2 455 / QS-11 455 2

**MOD 4925, 4900**

231

**MOD 8925, 0900**

283

**Q-INFO****Q-INFO MOD 0111****Q-INFO****Q-INFO**Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Mur - tube



MOD 0112

304

INDOOR	$\emptyset$				
13.0112.033.12	33,7	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2
13.0112.042.12	42,4	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2
13.0112.048.12	48,3	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2

316

OUTDOOR	$\emptyset$				
14.0112.042.12	42,4	QS-50	455 / QS-11	455 / QS-87	458 2

Zamak

Aspect inox brossé

INDOOR	$\emptyset$				
10.0112.033.19	33,7	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2
10.0112.042.19	42,4	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2
10.0112.048.19	48,3	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2



Mur - tube



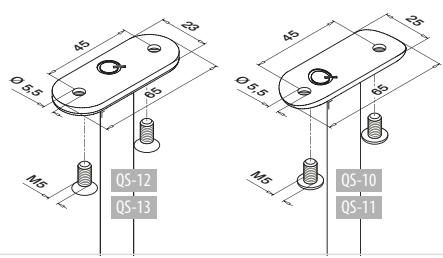
MOD 0115

304

INDOOR	$\emptyset$				
13.0115.042.12	42,4	QS-7	455 / QS-10	455 / QS-87	458 2



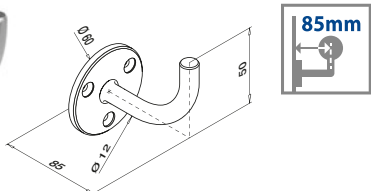
Q-INFO



Q-INFO



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

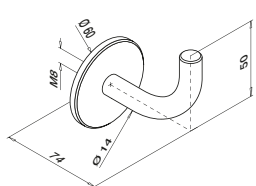


85mm

**MOD 0109****304****INDOOR**

13.0109.000.12 QS-7 455 / QS-87 458

2



74

**MOD 0114****304****INDOOR**

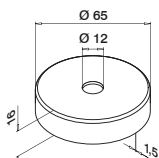
13.0114.000.12 QS-1 455

2

**316****OUTDOOR**

14.0114.000.12 QS-2 455

2

**MOD 0519****316****OUTDOOR**

NEW

14.0519.065.12

2

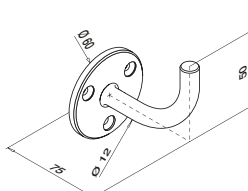
**Zamak**

Aspect inox brossé

**INDOOR**

10.0519.065.19

2

**MOD 0113****304****INDOOR**

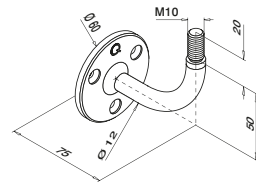
13.0113.000.12 QS-7 455 / QS-87 458

2

**316****OUTDOOR**

14.0113.000.12 QS-50 455 / QS-87 458

2

**MOD 0118****304****INDOOR**

13.0118.000.12 QS-7 455 / QS-87 458

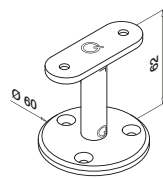
2

**Q-INFO MOD 0118****Q-INFO MOD 0519**

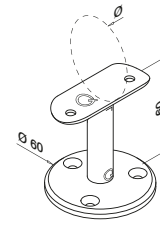


MOD 0708

**304**  
**INDOOR**  
13.0708.000.12    QS-5 □ 455 / QS-12 □ 456    2



## Mur - tube



MOD 0708

<b>304</b>			
<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>		
13.0708.042.12	42,4	QS-5  455 / QS-10  455	2

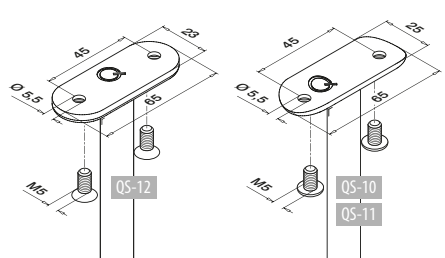
13.0708.048.12	48,3	QS-5	455 / QS-10	455	2
<b>316</b>					
<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>				
14.0708.042.12	42,4	QS-6	455 / QS-11	455	2
14.0708.048.12	48,3	QS-6	455 / QS-11	455	2



MOD 4925, 4900  
圖 231



MOD 8925, 0900  
283

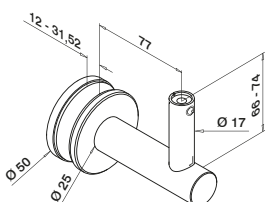


Q-23



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Verre - plat



MOD 0148

304

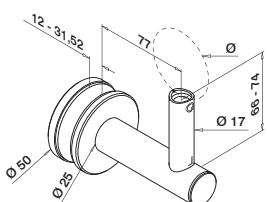
INDOOR

13.0148.000.12 QS-24 456

2



Verre - tube



MOD 0148

304

INDOOR

13.0148.044.12 Ø 42,4 / 48,3 QS-25 456

2

316  
OUTDOOR  
Ø 42,4 / 48,3 QS-71 456

2

International Design  
Modèle Protection

MOD 4925, 4900

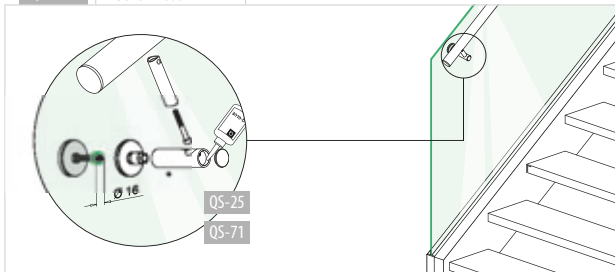
231



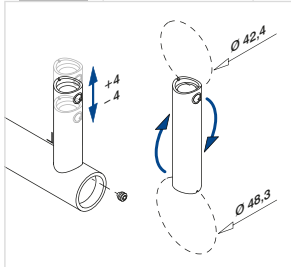
MOD 8925, 0900

283

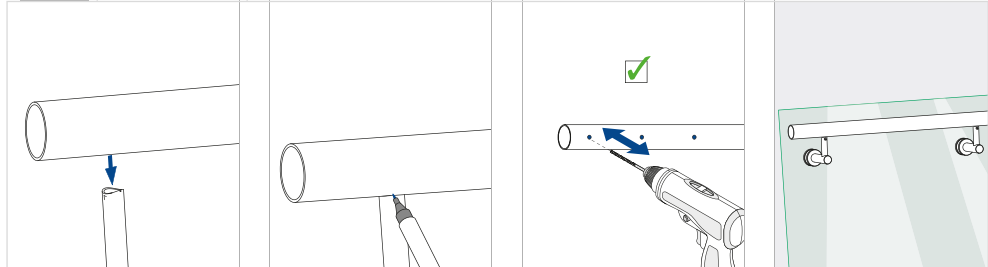
Q-INFO MOD 0148.044



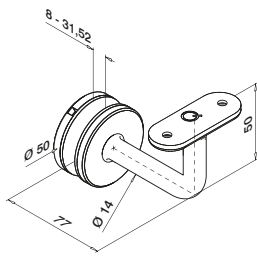
Q-INFO MOD 0148.044



Q-INFO MOD 0148.044



Verre - plat



MOD 0117

304

INDOOR

13.0117.000.12 QS-12 456



2

316

OUTDOOR

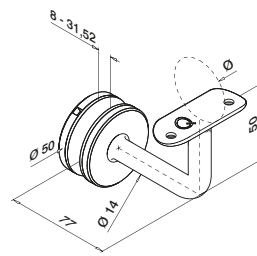
14.0117.000.12 QS-13 456



2



Verre - tube



MOD 0117

304

INDOOR

13.0117.033.12 Ø 455



2

13.0117.042.12 Ø 455



2

316

OUTDOOR

14.0117.042.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455



2

14.0117.048.12 Ø 455

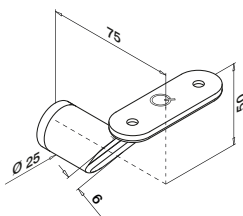


2

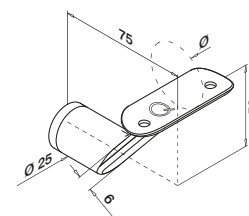
14.0117.048.12 Ø 455



Plat - plat



Plat - tube

**MOD 0123****304****INDOOR**

	<b>Ø</b>		
13.0123.000.12	QS-12	456 / QS-21	456

2

**316****OUTDOOR**

	<b>Ø</b>		
14.0123.000.12	QS-13	456 / QS-22	456

2

International Design  
Modèle Protection**MOD 0123****304****INDOOR**

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>		
13.0123.042.12	42,4	QS-10	455 / QS-21	456

2

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>		
13.0123.048.12	48,3	QS-10	455 / QS-21	456

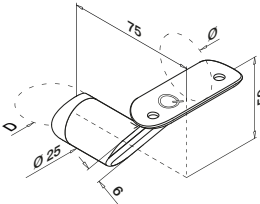
2

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>		
14.0123.042.12	42,4	QS-11	455 / QS-22	456

2

International Design  
Modèle Protection

Tube - tube

**MOD 0124 - D = Ø 42,4 mm****304****INDOOR**

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	
13.0124.042.12	42,4	QS-10	455 / QS-21

2

**316****OUTDOOR**

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	
14.0124.042.12	42,4	QS-11	455 / QS-22

2

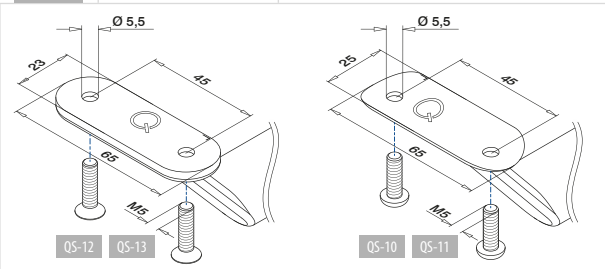
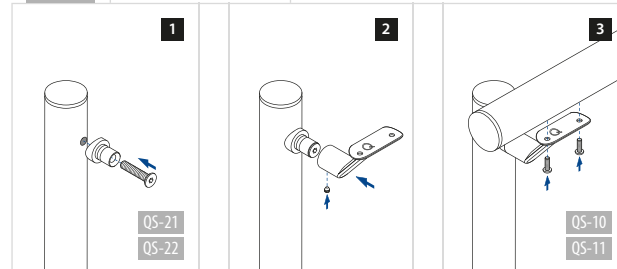
International Design  
Modèle Protection**MOD 0125 - D = Ø 48,3 mm****304****INDOOR**

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	
13.0125.042.12	42,4	QS-10	455 / QS-21

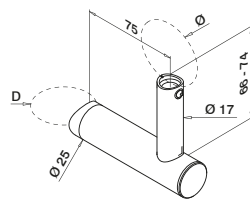
2

	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	
13.0125.048.12	48,3	QS-10	455 / QS-21

2

International Design  
Modèle ProtectionAssembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)**Q-INFO MOD 0123 / 0124 / 0125****Q-INFO MOD 0123 / 0124 / 0125**

Tube - tube

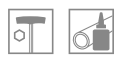


MOD 0143 - D = Ø 42,4 mm

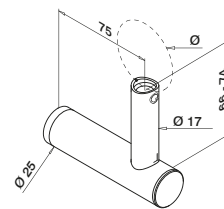
304		D	Ø		
INDOOR	OUTDOOR				
13.0143.044.12	Ø 42,4	42,4 / 48,3	QS-21	456 / QS-25	456 2
316					
14.0143.044.12	Ø 42,4	42,4 / 48,3	QS-22	456 / QS-71	456 2

MOD 0144 - D = Ø 48,3 mm

304		D	Ø		
INDOOR	OUTDOOR				
13.0144.044.12	Ø 48,3	42,4 / 48,3	QS-21	456 / QS-25	456 2

International Design  
Modèle ProtectionMOD 8925, 0900  
283

Plat - tube

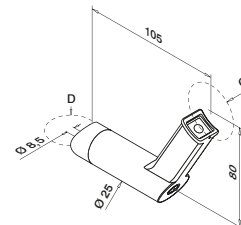


MOD 0147

304		D	Ø		
INDOOR	OUTDOOR				
13.0147.044.12	42,4 / 48,3	QS-21	456 / QS-25	456 2	
316					
14.0147.044.12	42,4 / 48,3	QS-22	456 / QS-71	456 2	

International Design  
Modèle Protection

Tube - tube

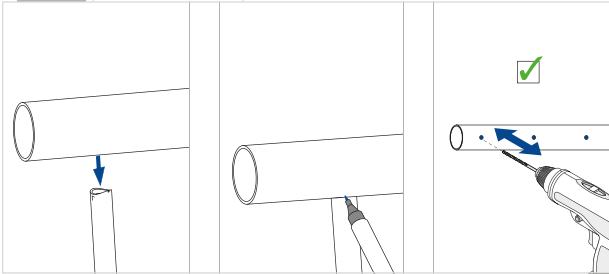


MOD 9330 - D = Ø 42,4 mm

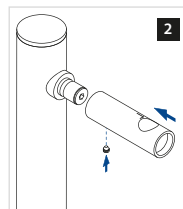
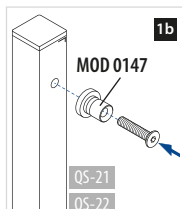
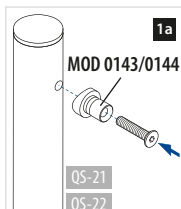
304		D	Ø		
INDOOR	OUTDOOR				
13.9330.042.12	42,4	42,4	QS-21	456 / QS-25	456 2



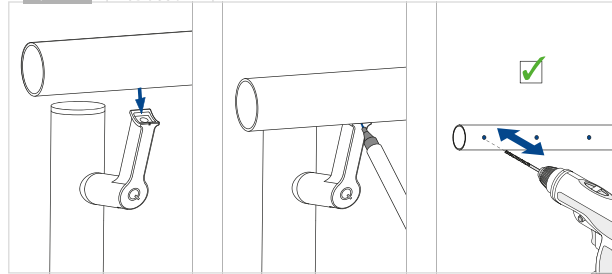
Q-INFO MOD 014x.044



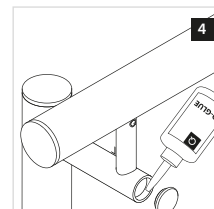
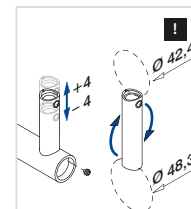
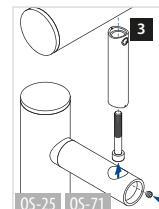
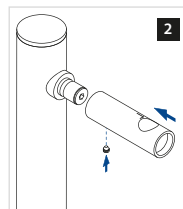
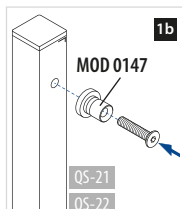
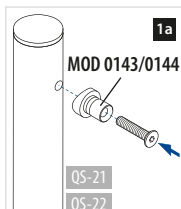
Q-INFO



Q-INFO MOD 9330



Q-INFO





Q-railing

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Supports de main-courante (orientables) pour le montage sur les poteaux

Tube - tube

Angle  
ajustable

MOD 0704 - D = Ø 42,4 mm

316

OUTDOOR	D	Ø			
14.0704.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	QS-84	455	2

International Design  
Modèle Protection

Tube - tube

Angle  
NON ajustable

MOD 0706 - D = Ø 42,4 mm

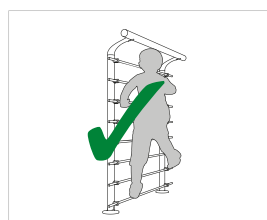
304

INDOOR	D	Ø			
13.0706.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	QS-83	455	2

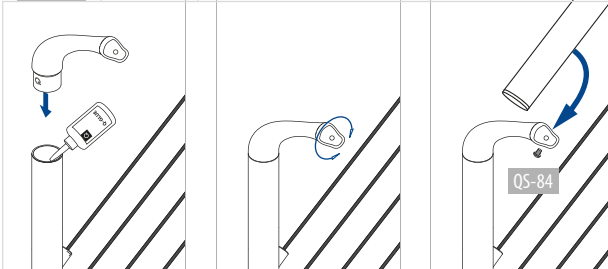
316	OUTDOOR	D	Ø			
14.0706.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	QS-84	455	2	

International Design  
Modèle ProtectionMOD 8925, 0900  
283

Q-INFO



Q-INFO MOD 0704



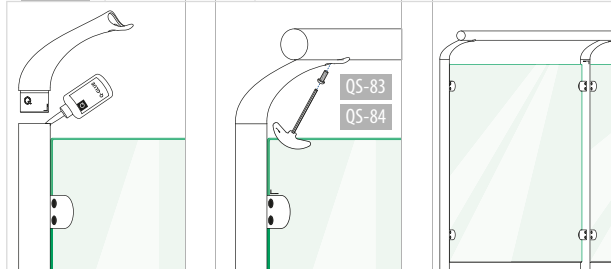
Q-INFO

Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

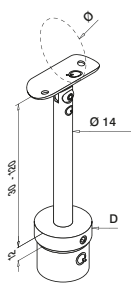
Q-INFO

Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Q-INFO MOD 0706 / 0707



Tube - tube



**MOD 0697 - D = Ø 42,4 mm**

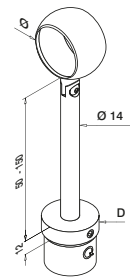
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-10</b>	<b>H</b>	<b>2</b>
13.0697.242.12		Ø 42,4 x 2,0	42,4		QS-10	455	2
<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-11</b>	<b>H</b>	<b>2</b>
14.0697.242.12		Ø 42,4 x 2,0	42,4		QS-11	455	2

**MOD 0699 - D = Ø 48,3**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-10</b>	<b>H</b>	<b>2</b>
13.0699.248.12		Ø 48,3 x 2,0	48,3		QS-10	455	2
<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-11</b>	<b>H</b>	<b>2</b>
14.0699.248.12		Ø 48,3 x 2,0	48,3		QS-11	455	2



Tube - tube

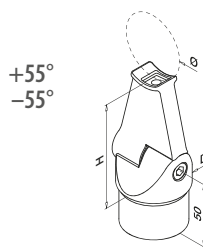


**MOD 0714 - D = Ø 48,3 / D = Ø 42,4 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>2</b>
13.0714.042.12		Ø 42,4 x 2,6	42,4			2
13.0714.048.12		Ø 48,3 x 2,6	48,3			2



Tube - tube

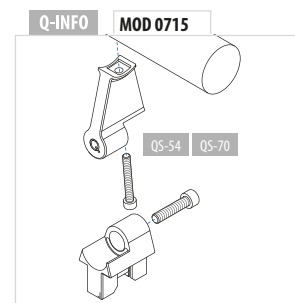
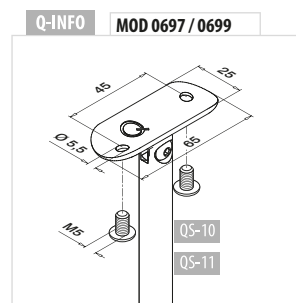
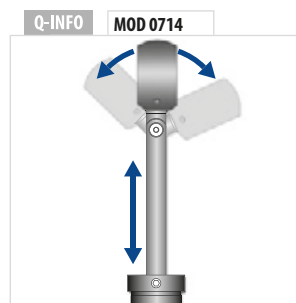
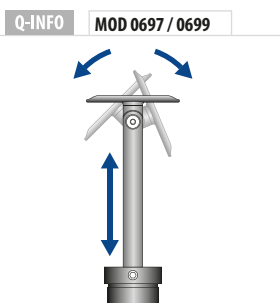


**MOD 0715 - D = Ø 42,4 mm**

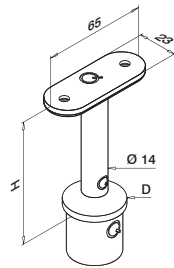
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>QS-54</b>	<b>QS-456</b>	<b>2</b>
13.0715.242.12		Ø 42,4 x 2,0	42,4		79	QS-54	QS-456	2



EXTRA  
STRONG



Tube - plat



MOD 0709 - D = Ø 33,7 mm

304

INDOOR	D	H			
13.0709.200.12	Ø 33,7 x 2,0	80	QS-12	456	2

304

INDOOR	D	H			
13.0709.233.12	Ø 33,7 x 2,0	33,7	QS-10	455	2

MOD 0710 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	H			
13.0710.200.12	Ø 42,4 x 2,0	81	QS-12	456	2

INDOOR	D	H			
13.0710.000.12	Ø 42,4 x 2,6	81	QS-12	456	2

316

OUTDOOR	D	H			
14.0710.200.12	Ø 42,4 x 2,0	81	QS-13	456	2

OUTDOOR	D	H			
14.0710.000.12	Ø 42,4 x 2,6	81	QS-13	456	2

MOD 0711 - D = Ø 48,3 mm

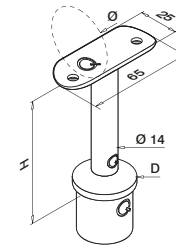
304

INDOOR	D	H			
13.0711.200.12	Ø 48,3 x 2,0	82	QS-12	456	2

OUTDOOR	D	H			
14.0711.000.12	Ø 48,3 x 2,6	82	QS-13	456	2



Tube - tube



MOD 0709 - D = Ø 33,7 mm

304

INDOOR	D	Ø	H			
13.0709.233.12	Ø 33,7 x 2,0	33,7	78	QS-10	455	2

INDOOR	D	Ø	H			
13.0709.242.12	Ø 33,7 x 2,0	42,4	78	QS-10	455	2

MOD 0710 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	Ø	H			
13.0710.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-10	455	2
13.0710.248.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	79	QS-10	455	2
13.0710.042.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-10	455	2
13.0710.048.12	Ø 42,4 x 2,6	48,3	79	QS-10	455	2

OUTDOOR	D	Ø	H			
14.0710.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-11	455	2
14.0710.248.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	79	QS-11	455	2
14.0710.042.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-11	455	2

MOD 0711 - D = Ø 48,3 mm

304

INDOOR	D	Ø	H			
13.0711.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	80	QS-10	455	2
13.0711.042.12	Ø 48,3 x 2,6	42,4	80	QS-10	455	2
13.0711.048.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	80	QS-10	455	2

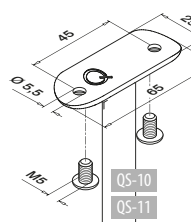
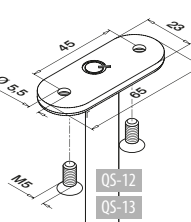
OUTDOOR	D	Ø	H			
14.0711.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	80	QS-11	455	2
14.0711.042.12	Ø 48,3 x 2,6	42,4	80	QS-11	455	2
14.0711.048.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	80	QS-11	455	2

MOD 4925, 4900  
图 231MOD 8925, 0900  
图 283

## Q-INFO

Q-23  
Q-cleaner  
19.061.000.00Q-22  
Q-ultra-clean  
19.061.000.00

## Q-INFO

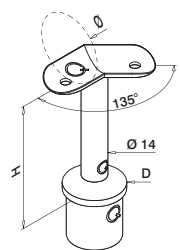


Mains-courantes

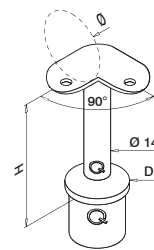
INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Supports de main-courante pour le montage sur les poteaux

Tube - tube



Tube - tube



### MOD 0710 - D = Ø 42,4 mm

**304**

INDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
13.0710.342.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-10	455 2
13.0710.442.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-10	455 2

**316**

OUTDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
14.0710.342.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-11	455 2
14.0710.442.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-11	455 2

### MOD 0711 - D = Ø 48,3 mm

**316**

OUTDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
14.0711.348.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	80	QS-11	455 2
14.0711.448.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	80	QS-11	455 2



### MOD 0709 - D = Ø 33,7 mm

**304**

INDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
13.0709.833.12	Ø 33,7 x 2,0	33,7	78	QS-10	455 2
13.0709.842.12	Ø 33,7 x 2,0	42,4	78	QS-10	455 2

### MOD 0710 - D = Ø 42,4 mm

**304**

INDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
13.0710.842.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-10	455 2
13.0710.848.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	79	QS-10	455 2
13.0710.942.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-10	455 2

**316**

OUTDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
14.0710.842.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-11	455 2
14.0710.942.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-11	455 2

### MOD 0711 - D = Ø 48,3 mm

**304**

INDOOR	D	H	Ø	Ø	Box
13.0711.848.12	Ø 48,3 x 2,0	80	48,3	QS-10	455 2
13.0711.942.12	Ø 48,3 x 2,6	80	42,4	QS-10	455 2
13.0711.948.12	Ø 48,3 x 2,6	80	48,3	QS-10	455 2

**316**

OUTDOOR	D	H	Ø	Ø	Box
14.0711.848.12	Ø 48,3 x 2,0	80	48,3	QS-11	455 2
14.0711.942.12	Ø 48,3 x 2,6	80	42,4	QS-11	455 2
14.0711.948.12	Ø 48,3 x 2,6	80	48,3	QS-11	455 2



**Q-INFO**



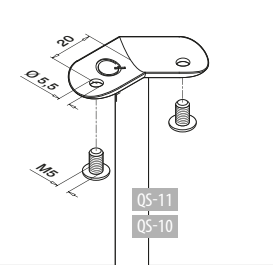
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

**Q-INFO**

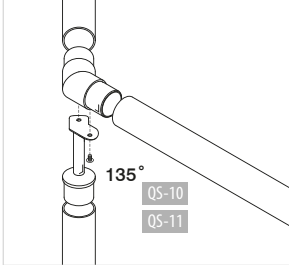


Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

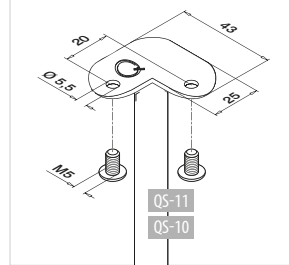
**Q-INFO**



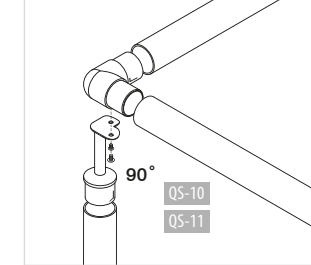
**Q-INFO**



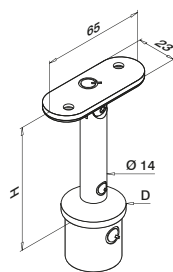
**Q-INFO**



**Q-INFO**



Tube - plat



MOD 0717 - D = Ø 33,7 mm

304

INDOOR	D	H	Ø	Box
13.0717.200.12	Ø 33,7 x 2,0	80	QS-12	456 2

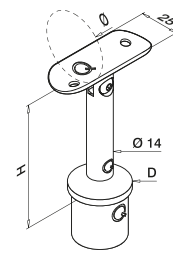
MOD 0718 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	H	Ø	Box
13.0718.200.12	Ø 42,4 x 2,0	81	QS-12	456 2
13.0718.000.12	Ø 42,4 x 2,6	81	QS-12	456 2

MOD 4925, 4900  
图 231

Tube - tube



MOD 0717 - D = Ø 33,7 mm

304

INDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
13.0717.233.12	Ø 33,7 x 2,0	33,7	78	QS-10	455 2
13.0717.242.12	Ø 33,7 x 2,0	42,4	78	QS-10	455 2

MOD 0718 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
13.0718.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-10	455 2
13.0718.248.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	79	QS-10	455 2
13.0718.042.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-10	455 2
13.0718.048.12	Ø 42,4 x 2,6	48,3	79	QS-10	455 2

316

OUTDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
14.0718.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	79	QS-11	455 2
14.0718.248.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	79	QS-11	455 2
14.0718.042.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	79	QS-11	455 2

MOD 0719 - D = Ø 48,3 mm

304

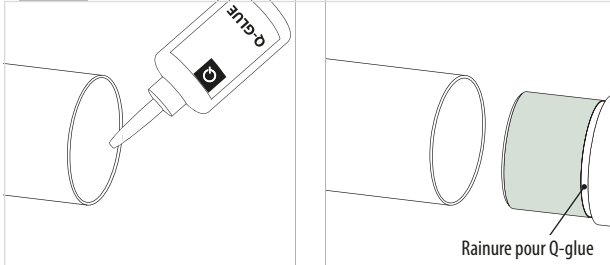
INDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
13.0719.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	80	QS-10	455 2
13.0719.042.12	Ø 48,3 x 2,6	42,4	80	QS-10	455 2
13.0719.048.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	80	QS-10	455 2

316

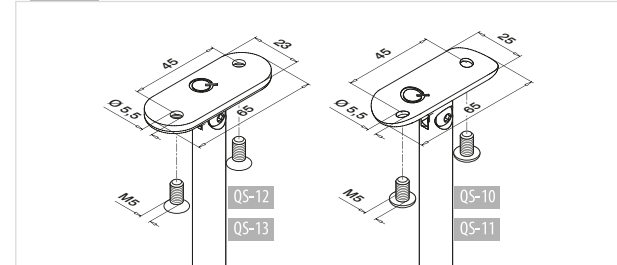
OUTDOOR	D	Ø	H	Ø	Box
14.0719.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	80	QS-11	455 2
14.0719.042.12	Ø 48,3 x 2,6	42,4	80	QS-11	455 2
14.0719.048.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	80	QS-11	455 2

MOD 8925, 0900  
图 283Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

Q-INFO



Q-INFO



Mains-courantes

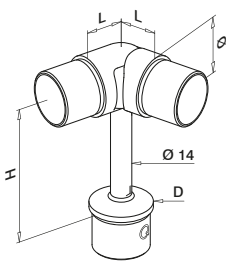
INOX BROSSÉ

**Q-LINE - Supports de main-courante**

Tube - tube



0 - 70°



**MOD 0736 - D = Ø 42,4 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	<b>H</b>	
13.0736.242.12	Ø 42,4 x 2,0		Ø 42,4 x 2,0		27	100	2
<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	<b>H</b>	
14.0736.242.12	Ø 42,4 x 2,0		Ø 42,4 x 2,0		27	100	2

**MOD 0737 - D = Ø 48,3 mm**

<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	<b>H</b>	
14.0737.248.12	Ø 48,3 x 2,0		Ø 48,3 x 2,0		30	100	2



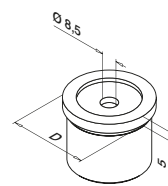
 **MOD 4925, 4900**  
 **231**

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

**Q-LINE - Adaptateurs pour main-courante**

Tube - plat



**MOD 0728 - D = Ø 33,7 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>		
13.0728.200.12	Ø 33,7 x 2,0		Ø 33,7 x 2,0		454

**MOD 0727 - D = Ø 42,4 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>		
13.0727.200.12	Ø 42,4 x 2,0		Ø 42,4 x 2,0		454
13.0727.000.12	Ø 42,4 x 2,6		Ø 42,4 x 2,6		454

<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>		
14.0727.200.12	Ø 42,4 x 2,0		Ø 42,4 x 2,0		454
14.0727.000.12	Ø 42,4 x 2,6		Ø 42,4 x 2,6		454

**MOD 0726 - D = Ø 48,3 mm**

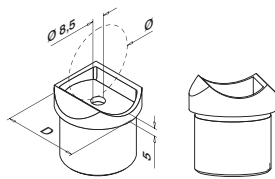
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>D</b>		
13.0726.200.12	Ø 48,3 x 2,0		Ø 48,3 x 2,0		454
13.0726.000.12	Ø 48,3 x 2,6		Ø 48,3 x 2,6		454



 **MOD 8925, 0900**  
 **283**

Tube - tube

Hauteur 5 mm



MOD 0728 - D = Ø 33,7 mm

304

INDOOR	D	Ø		
13.0728.242.12	Ø 33,7 x 2,0	42,4	QS-26	454 2
13.0728.248.12	Ø 33,7 x 2,0	48,3	QS-26	454 2

MOD 0727 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	Ø		
13.0727.248.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	QS-26	454 2

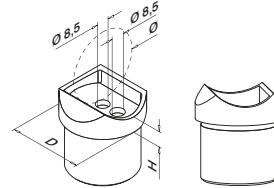
316

OUTDOOR	D	Ø		
14.0727.248.12	Ø 42,4 x 2,0	48,3	QS-27	454 2



Incompatible avec MOD 0303 ( raccords )

Tube - tube



MOD 0772 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	Ø	H		
13.0772.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	9	QS-26	454 2
13.0772.042.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	9	QS-26	454 2

316

OUTDOOR	D	Ø	H		
14.0772.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	9	QS-27	454 2
14.0772.042.12	Ø 42,4 x 2,6	42,4	9	QS-27	454 2

MOD 0771 - D = Ø 48,3 mm

304

INDOOR	D	Ø	H		
13.0771.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	11	QS-26	454 2
13.0771.048.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	11	QS-26	454 2

316

OUTDOOR	D	Ø	H		
14.0771.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	11	QS-27	454 2
14.0771.048.12	Ø 48,3 x 2,6	48,3	11	QS-27	454 2

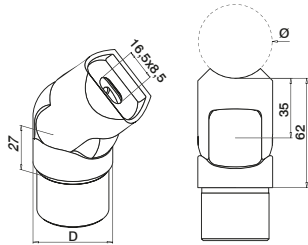


Compatible avec MOD 0303 ( raccords )

Tube - tube



0-70°



MOD 0776 - D = Ø 42,4 mm

304

INDOOR	D	Ø		
13.0776.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	QS-26	454 2

316

OUTDOOR	D	Ø		
14.0776.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	QS-27	454 2

MOD 0777 - D = Ø 48,3 mm

304

INDOOR	D	Ø		
13.0777.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	QS-26	454 2

316

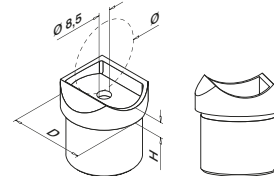
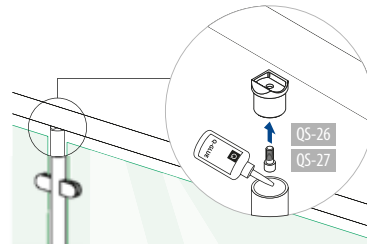
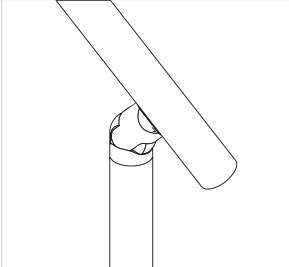
OUTDOOR	D	Ø		
14.0777.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	QS-27	454 2

NEW

International Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 0776 / 0777

Q-INFO



MOD 0773 - D = Ø 33,7 mm

304

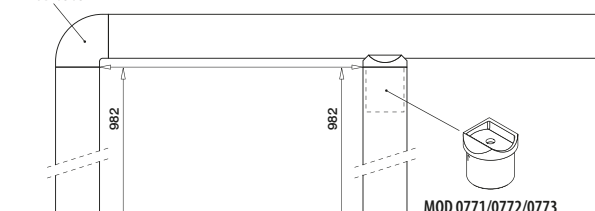
INDOOR	D	Ø	H		
13.0773.233.12	Ø 33,7 x 2,0	33,7	8	QS-26	454 2



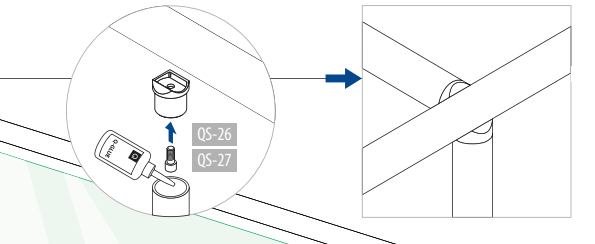
Compatible avec MOD 0303 ( raccords )

Q-INFO MOD 0771 / 0772 / 0773

MOD 0305



MOD 0771/0772/0773



Tube - plat

**MOD 0810****304****INDOOR**

13.0810.000.12 QS-12 456

2



Tube - tube

**MOD 0810****304****INDOOR**

13.0810.033.12 33,7 QS-10 455

2

13.0810.042.12 42,4 QS-10 455

2

13.0810.048.12 48,3 QS-10 455

2

**316****OUTDOOR**

14.0810.042.12 42,4 QS-11 455

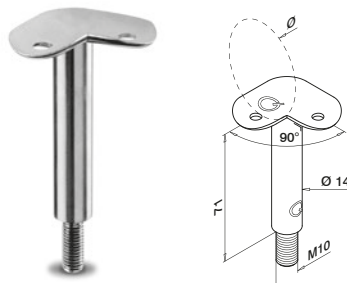
2

14.0810.048.12 48,3 QS-11 455

2



Tube - tube

**MOD 0810****304****INDOOR**

13.0810.942.12 42,4 QS-10 455

2

13.0810.948.12 48,3 QS-10 455

2

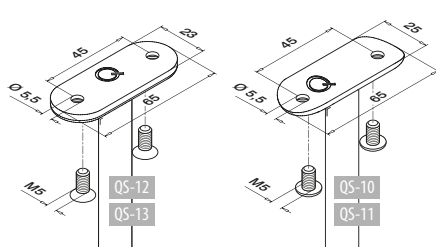
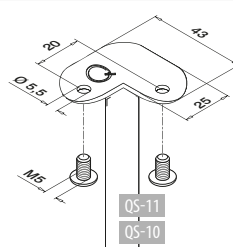
**316****OUTDOOR**

14.0810.942.12 42,4 QS-11 455

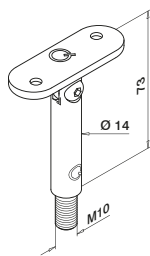
2

14.0810.948.12 48,3 QS-11 455

2

**Q-INFO****Q-INFO****Q-INFO**

Tube - plat



MOD 0818

304

INDOOR

13.0818.000.12

QS-12 □ 456

2



Tube - tube



MOD 0818

304

INDOOR

13.0818.033.12 33,7 QS-10 □ 455

13.0818.042.12 42,4 QS-10 □ 455

13.0818.048.12 48,3 QS-10 □ 455

316

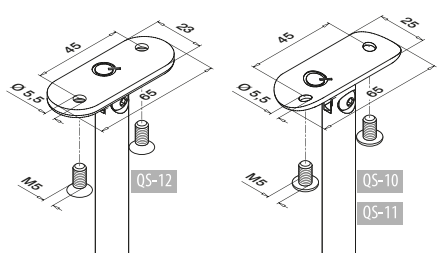
OUTDOOR

14.0818.042.12 42,4 QS-11 □ 455

14.0818.048.12 48,3 QS-11 □ 455

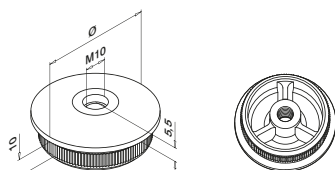
MOD 4925, 4900  
□ 231MOD 8925, 0900  
□ 283

Q-INFO



Q-INFO

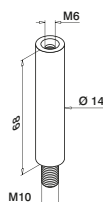
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

**MOD 5735 - EASY HIT®****304**

INDOOR	Ø	Box
13.5735.242.12	42,4 x 2,0	2
13.5735.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	2
13.5735.248.12	48,3 x 2,0	2
13.5735.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	2

**316**

OUTDOOR	Ø	Box
14.5735.242.12	42,4 x 2,0	2
14.5735.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	2
14.5735.248.12	48,3 x 2,0	2
14.5735.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	2
14.5735.060.12	60,3 x 2,0	2

**MOD 0811****304**

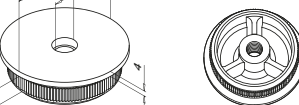
INDOOR		Box
13.0811.068.12	QS-48	456

**316**

OUTDOOR		Box
14.0811.068.12	QS-89	456


**MOD 1810**  
 ↗ 281, 309

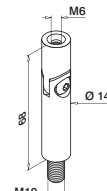
**MOD 1801**  
 ↗ 281, 309

**MOD 1802**  
 ↗ 281, 309
**MOD 5736 - EASY HIT®****304**

INDOOR	Ø	Box
13.5736.242.12	42,4 x 2,0	2
13.5736.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	2
13.5736.248.12	48,3 x 2,0	2
13.5736.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	2

**316**

OUTDOOR	Ø	Box
14.5736.242.12	42,4 x 2,0	2
14.5736.248.12	48,3 x 2,0	2

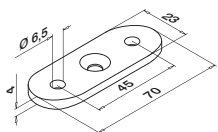
**MOD 0812****304**

INDOOR		Box
13.0812.068.12	QS-48	456

**316**

OUTDOOR		Box
14.0812.068.12	QS-89	456





## MOD 1810

304

INDOOR

13.1810.000.12 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



8

316

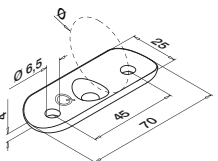
OUTDOOR

14.1810.000.12 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455



8

NEW



## MOD 1810

304

INDOOR



13.1810.033.12 33,7 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

8

13.1810.042.12 42,4 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

8

13.1810.048.12 48,3 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

8

316

OUTDOOR



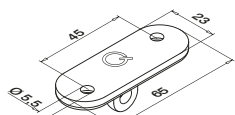
14.1810.042.12 42,4 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455

8

14.1810.048.12 48,3 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455

8

NEW



## MOD 3302

316

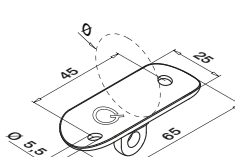
OUTDOOR



14.3302.000.12 QS-12 □ 456

2

NEW



## MOD 3302

316

OUTDOOR



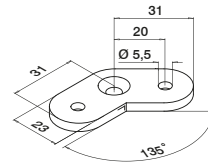
14.3302.042.12 QS-11 □ 455

2

14.3302.048.12 QS-11 □ 455

2

NEW

MOD 1930  
□ 307MOD 1936  
□ 307MOD 1937  
□ 307MOD 1939  
□ 307

## MOD 1801

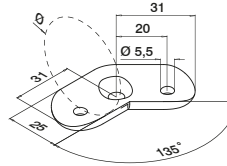
304

INDOOR

13.1801.000.12 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



8



## MOD 1801

304

INDOOR

13.1801.042.12 42,4 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

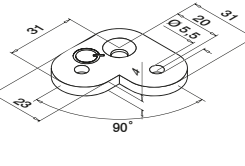


8

13.1801.048.12 48,3 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



8



## MOD 1802

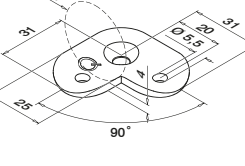
304

INDOOR

13.1802.000.12 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



8



## MOD 1802

304

INDOOR

13.1802.042.12 42,4 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

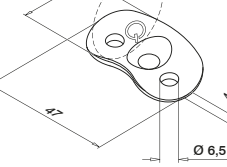


8

13.1802.048.12 48,3 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



8



## MOD 1820

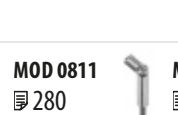
316

OUTDOOR

14.1820.042.12 42,4 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455



8



## MOD 0811

□ 280



## MOD 0812

□ 280



## MOD 5735, 5736

□ 280



## NEW

Compatible avec MOD 0305 ( raccords )

## MOD 4811

□ 231



## MOD 4733

□ 231



## MOD 0813 – 0816

□ 308



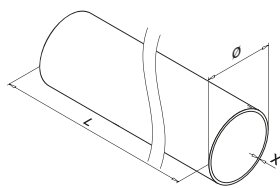


Q-TUBE

## TUBES INOX DE Q-RAILING

TOLÉRANCES STRICTES ET FINITION IRRÉPROCHABLE.

**Q-railing**

**MOD 8925 / 0900**

Ø 33,7 mm

**304**

INDOOR	X	
13.8925.233.12	2,0	L = 2500 mm
13.0900.233.12	2,0	L = 5000 mm
316	X	
OUTDOOR		
14.0900.233.12	2,0	L = 5000 mm

Ø 38 mm

**316**

OUTDOOR	X	
14.8930.138.12	1,5	L = 3000 mm

Ø 42,4 mm

**304**

INDOOR	X	
13.0900.142.12	1,5	L = 5000 mm
13.8925.242.12	2,0	L = 2500 mm
13.0900.242.12	2,0	L = 5000 mm
13.8925.042.12	2,6	L = 2500 mm
13.0900.042.12	2,6	L = 5000 mm

**316**

OUTDOOR	X	
14.0900.142.12	1,5	L = 5000 mm
14.8925.242.12	2,0	L = 2500 mm
14.0900.242.12	2,0	L = 5000 mm
14.8925.042.12	2,6	L = 2500 mm
14.0900.042.12	2,6	L = 5000 mm

Ø 48,3 mm

**304**

INDOOR	X	
13.8925.248.12	2,0	L = 2500 mm
13.0900.248.12	2,0	L = 5000 mm
13.8925.048.12	2,6	L = 2500 mm
13.0900.048.12	2,6	L = 5000 mm

**316**

OUTDOOR	X	
14.8925.248.12	2,0	L = 2500 mm
14.0900.248.12	2,0	L = 5000 mm
14.8925.048.12	2,6	L = 2500 mm
14.0900.048.12	2,6	L = 5000 mm

Ø 60,3 mm

**304**

INDOOR	X	
13.0900.060.12	2,0	L = 5000 mm



Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.



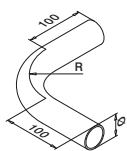
**Q-LIGHTS**  
318 - 323



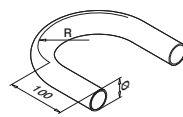
**MOD 8925, 0900**  
311, 313

**Q-INFO****Gain de temps et d'argent avec Q-tube**

Le degré de tolérance réduit ainsi que le cordon racle de la soudure de nos tubes permettent un parfait emboîtement et garantissent ainsi efficacité et rapidité d'installation. Dans un souci de qualité tous nos tubes sont conditionnés et emballés séparément.

**MOD 0903****304****INDOOR****Ø****R****Box**

13.0903.242.12	42,4 x 2,0	85	1
13.0903.248.12	48,3 x 2,0	97	1

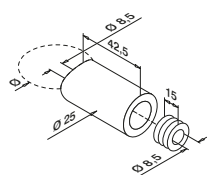
**MOD 0906****304****INDOOR****Ø****R****Box**

13.0906.242.12	42,4 x 2,0	85	1
13.0906.248.12	48,3 x 2,0	97	1

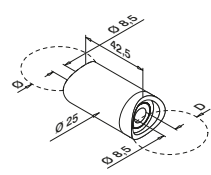
**316****OUTDOOR****Ø****R****Box**

14.0906.242.12	42,4 x 2,0	85	1

Plat - tube



Tube - tube

**MOD 0625****304****INDOOR****Ø****D****Box**

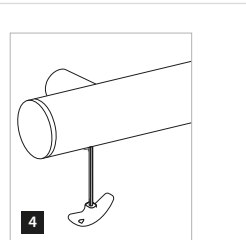
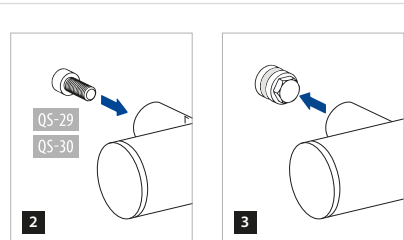
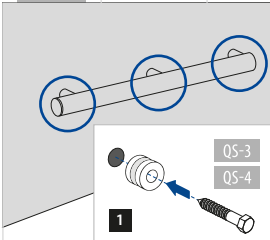
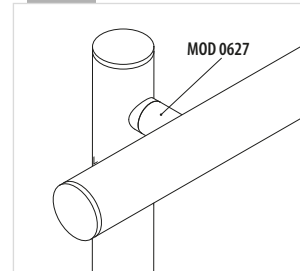
13.0625.033.12	33,7	QS-3	455 / QS-29	456	4
13.0625.042.12	42,4	QS-3	455 / QS-29	456	4

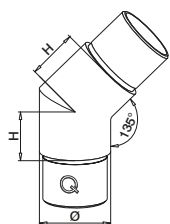
**316****OUTDOOR****Ø****D****Box**

14.0625.042.12	42,4	QS-4	455 / QS-30	456	4
----------------	------	------	-------------	-----	---

**Box****Box****MOD 0627****304****INDOOR****Ø****D****Box**

13.0627.042.12	42,4	Ø 42,4	QS-29	456	4
----------------	------	--------	-------	-----	---

**Box****Q-INFO MOD 0625****Q-INFO**



## MOD 0300

304

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
13.0300.233.12	33,7 x 2,0	25	2
13.0300.242.12	42,4 x 2,0	30	2
13.0300.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	30	2
13.0300.248.12	48,3 x 2,0	35	2

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
14.0300.242.12	42,4 x 2,0	30	2
14.0300.248.12	48,3 x 2,0	35	2



## MOD 0303

304

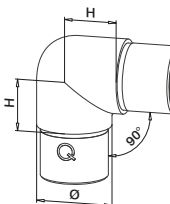
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
13.0303.233.12	33,7 x 2,0	25	2
13.0303.142.12	42,4 x <b>1,5</b>	30	2
13.0303.242.12	42,4 x 2,0	30	2
13.0303.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	30	2
13.0303.248.12	48,3 x 2,0	35	2
13.0303.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	35	2
13.0303.060.12	60,3 x 2,0	40	2

316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
14.0303.242.12	42,4 x 2,0	30	2
14.0303.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	30	2
14.0303.248.12	48,3 x 2,0	35	2
14.0303.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	35	2



Compatible avec MOD 0710 , 0810 et 4710 ( supports de main-courante )



## MOD 0301

304

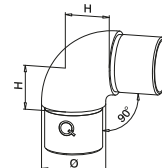
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
13.0301.233.12	33,7 x 2,0	25	2
13.0301.242.12	42,4 x 2,0	30	2
13.0301.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	30	2
13.0301.248.12	48,3 x 2,0	35	2

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
14.0301.242.12	42,4 x 2,0	30	2
14.0301.248.12	48,3 x 2,0	35	2



Incompatible avec MOD 0710 , 0810 et 4710 ( supports de main-courante )



## MOD 0305

304

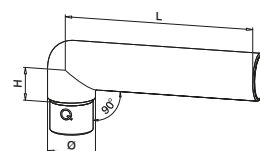
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
13.0305.233.12	33,7 x 2,0	25	2
13.0305.242.12	42,4 x 2,0	30	2
13.0305.248.12	48,3 x 2,0	35	2

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	
14.0305.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	30	2
14.0305.242.12	42,4 x 2,0	30	2
14.0305.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	35	2
14.0305.248.12	48,3 x 2,0	35	2



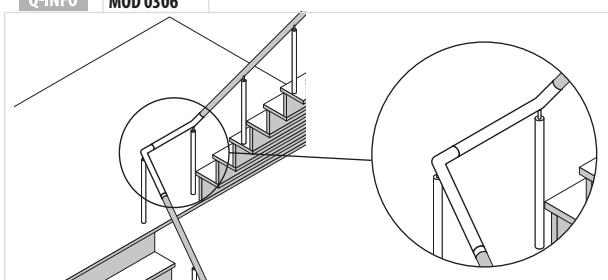
Incompatible avec MOD 0710 , 0810 et 4710 ( supports de main-courante )

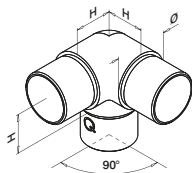


## MOD 0306

304

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	
13.0306.233.12	33,7 x 2,0	25	223	2
13.0306.242.12	42,4 x 2,0	30	228	2





MOD 0304

304

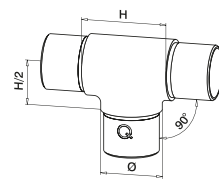
INDOOR

	Ø	H	Box
13.0304.233.12	33,7 x 2,0	25	2
13.0304.242.12	42,4 x 2,0	30	2
13.0304.248.12	48,3 x 2,0	35	2

316

OUTDOOR

	Ø	H	Box
14.0304.242.12	42,4 x 2,0	30	2
14.0304.042.12	42,4 x 2,6	30	2
14.0304.248.12	48,3 x 2,0	35	2
14.0304.048.12	48,3 x 2,6	35	2



MOD 0307

304

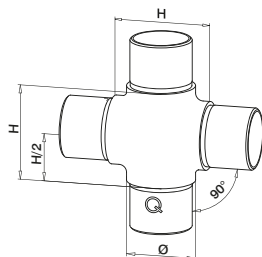
INDOOR

	Ø	H	Box
13.0307.233.12	33,7 x 2,0	50	2
13.0307.242.12	42,4 x 2,0	60	2
13.0307.248.12	48,3 x 2,0	70	2

316

OUTDOOR

	Ø	H	Box
14.0307.242.12	42,4 x 2,0	60	2
14.0307.248.12	48,3 x 2,0	70	2
14.0307.048.12	48,3 x 2,6	70	2



MOD 0309

304

INDOOR

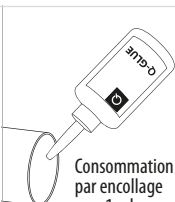
	Ø	H	H/2	Box
13.0309.242.12	42,4 x 2,0	60	30	2
13.0309.248.12	48,3 x 2,0	70	35	2



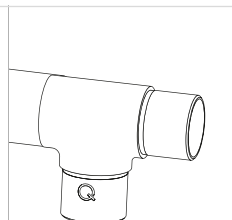
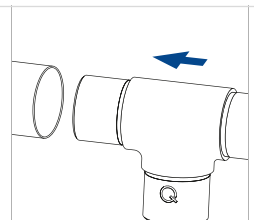
## Q-INFO

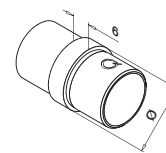
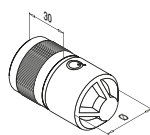


Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



Consommation par encollage env. 1 ml





## MOD 5792 - EASY HIT®

304	Brut	
INDOOR	Ø	Box
13.5792.233.00	pour 33,7 x 2,0	2
13.5792.242.00	pour 42,4 x 2,0	2
13.5792.042.00	pour 42,4 x <b>2,6</b>	2
13.5792.248.00	pour 48,3 x 2,0	2
13.5792.048.00	pour 48,3 x <b>2,6</b>	2
13.5792.060.00	pour 60,3 x 2,0	2

316	Brut	
OUTDOOR	Ø	Box
14.5792.233.00	pour 33,7 x 2,0	2
14.5792.242.00	pour 42,4 x 2,0	2
14.5792.042.00	pour 42,4 x <b>2,6</b>	2
14.5792.248.00	pour 48,3 x 2,0	2
14.5792.048.00	pour 48,3 x <b>2,6</b>	2

International Design  
Modèle Protection

## MOD 0790

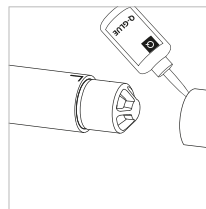
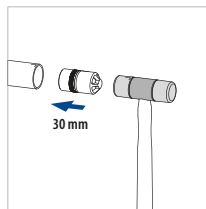
304	Ø	
INDOOR	Ø	Box
13.0790.233.12	33,7 x 2,0	2
13.0790.142.12	42,4 x <b>1,5</b>	2
13.0790.242.12	42,4 x 2,0	2
13.0790.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	2
13.0790.248.12	48,3 x 2,0	2
13.0790.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	2
13.0790.060.12	60,3 x 2,0	2

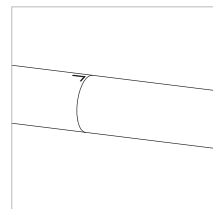
316	Ø	
OUTDOOR	Ø	Box
14.0790.242.12	42,4 x 2,0	2
14.0790.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	2
14.0790.248.12	48,3 x 2,0	2
14.0790.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	2



## Q-INFO



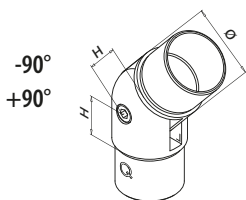
Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



## Q-INFO



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00



**MOD 0302**

**304**

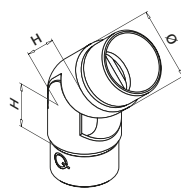
INDOOR	Ø	H	Box
13.0302.233.12	33,7 x 2,0	22	2
13.0302.242.12	42,4 x 2,0	27	2
13.0302.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	27	2
13.0302.248.12	48,3 x 2,0	30	2
13.0302.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	30	2

**316**

OUTDOOR	Ø	H	Box
14.0302.233.12	33,7 x 2,0	27	2
14.0302.242.12	42,4 x 2,0	27	2
14.0302.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	27	2
14.0302.248.12	48,3 x 2,0	30	2
14.0302.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	30	2



0 - 70°



**MOD 0312**

**304**

INDOOR	Ø	H	Box
13.0312.233.12	33,7 x 2,0	30	2
13.0312.142.12	42,4 x <b>1,5</b>	30	2
13.0312.242.12	42,4 x 2,0	27	2
13.0312.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	27	2
13.0312.248.12	48,3 x 2,0	30	2
13.0312.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	30	2

**316**

OUTDOOR	Ø	H	Box
14.0312.242.12	42,4 x 2,0	27	2
14.0312.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	27	2
14.0312.248.12	48,3 x 2,0	30	2
14.0312.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	30	2
14.0312.060.12	60,3 x 2,0	33	2

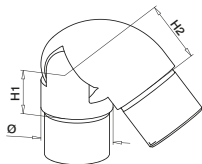


DESIGN  
product

International Design  
Modèle Protection



40 - 70°



**MOD 0319**

**316**

OUTDOOR	Ø	H1	H2	Box
14.0319.242.12	42,4 x 2,0	27	35	2
14.0319.248.12	48,3 x 2,0	30	40	2



International Design  
Modèle Protection

**Q-INFO**



Q-23

Q-cleaner  
19.0601.000.00

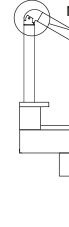
**Q-INFO**



Q-21

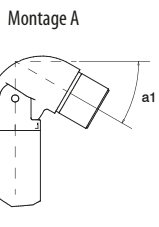
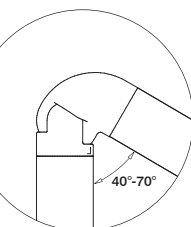
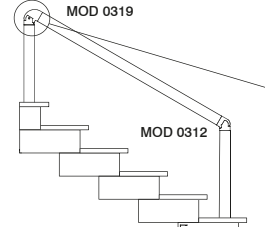
Q-glue  
19.1331.000.00

**Q-INFO**

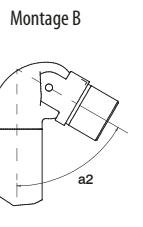


Q-22

Q-ultra-clean  
19.0610.000.00



a1



a2

Haut : départ à droite  
Bas : départ m-c rampant

0 - 70°



Haut : départ à gauche  
Bas : départ m-c rampant

0 - 70°

**MOD 0317**

304

INDOOR	<b>Ø</b>	H1	H2	H3	Box
13.0317.242.12	42,4 x 2,0	27	60	30	2
13.0317.248.12	48,3 x 2,0	30	65	35	2



0 - 90°

**MOD 0791**

304

INDOOR	<b>Ø</b>	H	Box
13.0791.242.12	42,4 x 2,0	30	2
13.0791.248.12	48,3 x 2,0	35	2

316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	H	Box
14.0791.242.12	42,4 x 2,0	30	2

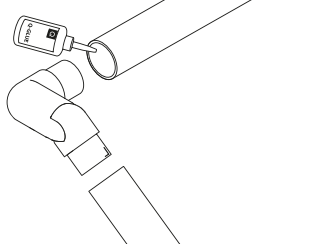


## Q-INFO | MOD 0317



Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

90°

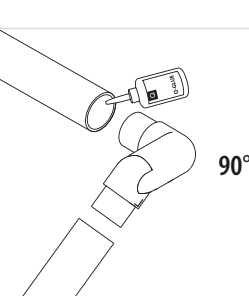


## Q-INFO | MOD 0318



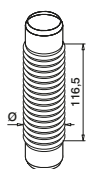
Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

90°





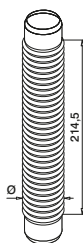
Cintrable en 3D

**MOD 0315**

304	INDOOR	Ø	angle	Box
	13.0315.242.12	42,4 x 2,0	0° - 135°	2

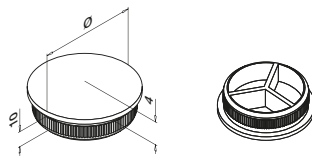


Cintrable en 3D

**MOD 0316**

304	INDOOR	Ø	angle	Box
	13.0316.242.12	42,4 x 2,0	0° - 210°	2





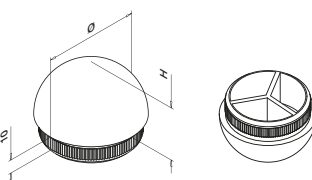
MOD 5729 - EASY HIT®

304

INDOOR	Ø	
13.5729.233.12	33,7 x 2,0	2
13.5729.142.12	42,4 x 1,5	2
13.5729.242.12	42,4 x 2,0	2
13.5729.042.12	42,4 x 2,6	2
13.5729.248.12	48,3 x 2,0	2
13.5729.048.12	48,3 x 2,6	2

316

OUTDOOR	Ø	
14.5729.233.12	33,7 x 2,0	2
14.5729.242.12	42,4 x 2,0	2
14.5729.042.12	42,4 x 2,6	2
14.5729.248.12	48,3 x 2,0	2
14.5729.048.12	48,3 x 2,6	2



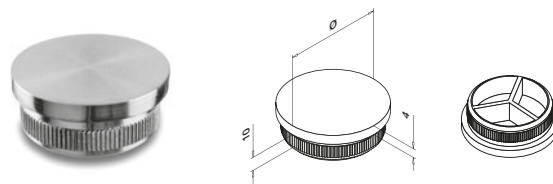
MOD 5732 - EASY HIT®

304

INDOOR	Ø	H	
13.5732.233.12	33,7 x 2,0	17	2
13.5732.242.12	42,4 x 2,0	21	2
13.5732.042.12	42,4 x 2,6	21	2
13.5732.248.12	48,3 x 2,0	24	2

316

OUTDOOR	Ø	H	
14.5732.242.12	42,4 x 2,0	21	2



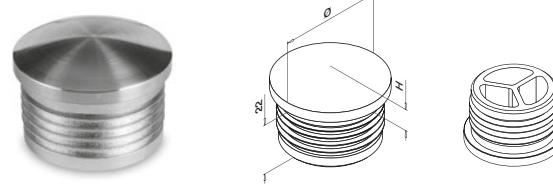
MOD 5732 - EASY HIT®

304

INDOOR	Ø	
13.5732.233.12	33,7 x 2,0	2
13.5732.242.12	42,4 x 2,0	2
13.5732.042.12	42,4 x 2,6	2
13.5732.248.12	48,3 x 2,0	2
13.5732.048.12	48,3 x 2,6	2

316

OUTDOOR	Ø	
14.5732.233.12	33,7 x 2,0	2
14.5732.242.12	42,4 x 2,0	2
14.5732.042.12	42,4 x 2,6	2
14.5732.248.12	48,3 x 2,0	2
14.5732.048.12	48,3 x 2,6	2



MOD 5730 - EASY HIT®

304

INDOOR	Ø	H	
13.5730.233.12	33,7 x 2,0	17	2
13.5730.242.12	42,4 x 2,0	21	2
13.5730.042.12	42,4 x 2,6	21	2
13.5730.248.12	48,3 x 2,0	24	2

316

OUTDOOR	Ø	H	
14.5730.242.12	42,4 x 2,0	21	2



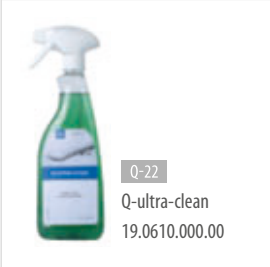
## Q-INFO

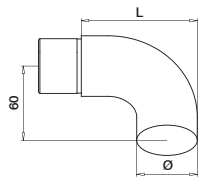


## Q-INFO



## Q-INFO

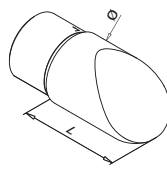


**MOD 0739****304**

<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	
13.0739.233.12	33,7 x 2,0	77	2
13.0739.242.12	42,4 x 2,0	81	2
13.0739.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	81	2
13.0739.248.12	48,3 x 2,0	84	2
13.0739.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	84	2

**316**

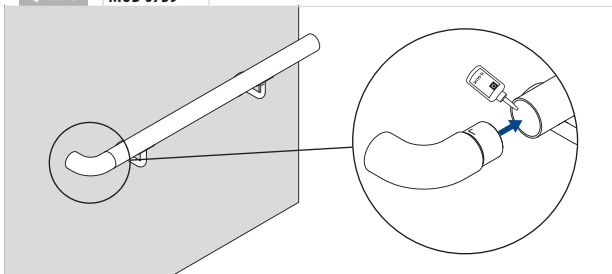
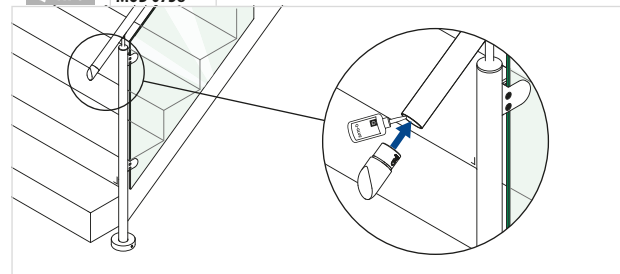
<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	
14.0739.242.12	42,4 x 2,0	81	2
14.0739.042.12	42,4 x <b>2,6</b>	81	2
14.0739.248.12	48,3 x 2,0	84	2
14.0739.048.12	48,3 x <b>2,6</b>	84	2

**Pour escaliers****MOD 0738****304**

<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	
13.0738.242.12	42,4 x 2,0	60	2
13.0738.248.12	48,3 x 2,0	65	2

**316**

<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>L</b>	
14.0738.242.12	42,4 x 2,0	60	2

International Design  
Modèle Protection**Q-INFO MOD 0739****Q-INFO MOD 0738**



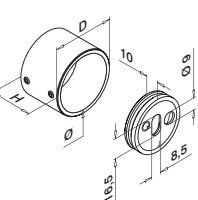
MOD 0504

304

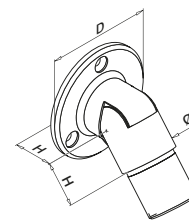
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>		
13.0504.033.12	33,7	41	30	QS-55  458 / QS-21  456	2
13.0504.042.12	42,4	50	35	QS-55  458 / QS-21  456	2
13.0504.048.12	48,3	56	35	QS-55  458 / QS-21  456	2

316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>		
14.0504.033.12	33,7	41	30	QS-55  458 / QS-22  456	2
14.0504.042.12	42,4	50	35	QS-55  458 / QS-22  456	2
14.0504.048.12	48,3	56	35	QS-55  458 / QS-22  456	2



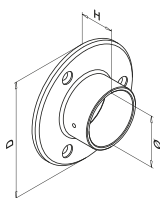
0 - 50°



MOD 0506

304

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>		
13.0506.233.12	33,7 x 2,0	70	26	QS-7  455	2
13.0506.242.12	42,4 x 2,0	75	30	QS-7  455	2
13.0506.248.12	48,3 x 2,0	80	33	QS-7  455	2

International Design  
Modèle Protection

MOD 0505

304

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>		
13.0505.033.12	33,7	Ø 85	30	QS-7  455	2
13.0505.042.12	42,4	Ø 95	30	QS-7  455	2
13.0505.048.12	48,3	Ø 100	35	QS-7  455	2
13.0505.060.12	60,3	Ø 115	40	QS-7  455	2

316

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>H</b>		
14.0505.042.12	42,4	Ø 95	30	QS-50  455	2
14.0505.048.12	48,3	Ø 100	35	QS-50  455	2



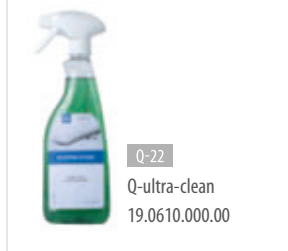
## Q-INFO



Q-23

Q-cleaner  
19.0601.000.00

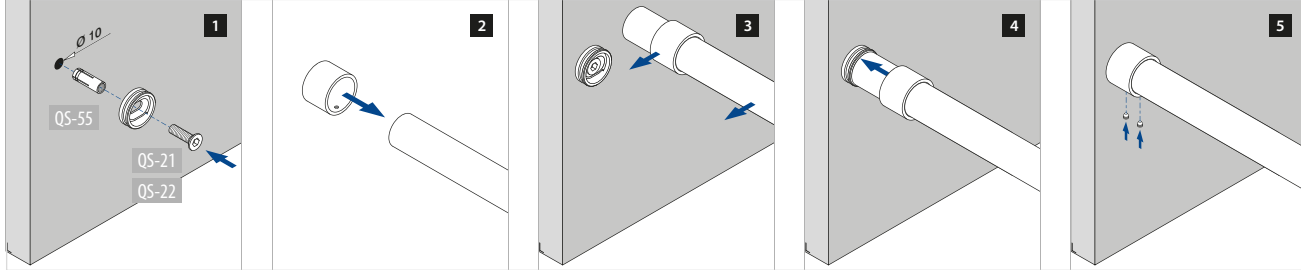
## Q-INFO



Q-22

Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Q-INFO MOD 0504





POLI MIROIR

**MOD 0914****304**

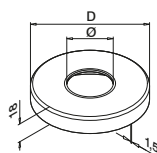
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>		
13.0914.242.10	42,4 x 2,0	970	<b>QS-59</b> 467	1

**316**

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>H</b>		
14.0914.242.10	42,4 x 2,0	970	<b>QS-58</b> 467	1



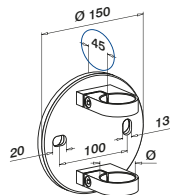
Vous trouverez les bons de commande pour les produits pré-montés sur [www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)

**MOD 0512****304**

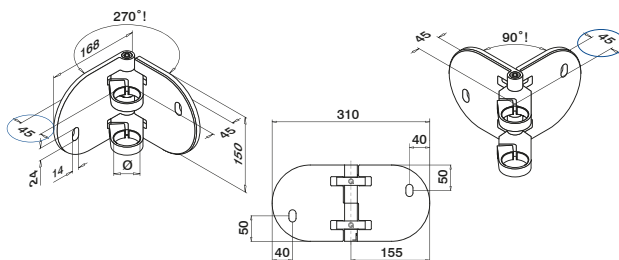
INDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
13.0512.042.10	42,4	Ø 105	2

**316**

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>D</b>	
14.0512.042.10	42,4	Ø 105	2

**MOD 0551**

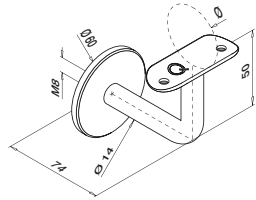
304	$\emptyset$	QS-33	464	1
INDOOR	$\emptyset$			
13.0551.042.10	42,4			
316	$\emptyset$			
OUTDOOR	$\emptyset$			
14.0551.042.10	42,4	QS-32	464	1

**MOD 0555**

316	$\emptyset$	QS-32	464	1
OUTDOOR	$\emptyset$			
14.0555.042.10	42,4			



Mur - tube

**MOD 0111****304****INDOOR****Ø**

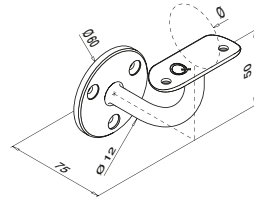
13.0111.042.10 42,4 QS-1 455 / QS-10 455 2

**316****OUTDOOR****Ø**

14.0111.042.10 42,4 QS-2 455 / QS-11 455 2



Mur - tube

**MOD 0112****304****INDOOR****Ø**

13.0112.042.10 42,4 QS-7 455 / QS-10 455 2

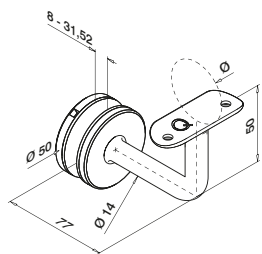
**316****OUTDOOR****Ø**

14.0112.042.10 42,4 QS-50 455 / QS-11 455 2



Mains-courantes

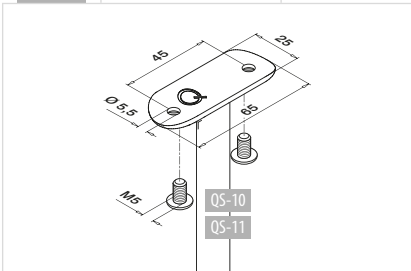
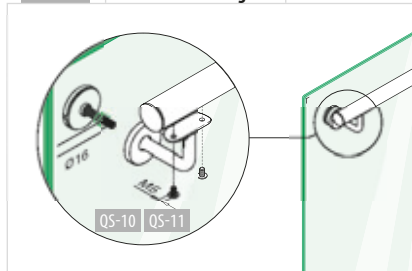
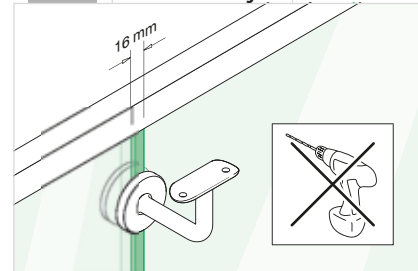
Verre - tube

**MOD 0117****304****INDOOR****Ø**

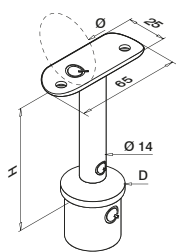
13.0117.042.10 42,4 QS-10 455 2

**316****OUTDOOR****Ø**

14.0117.042.10 42,4 QS-11 455 2

**Q-INFO** MOD 0111 / 0112 / 0117**Q-INFO** MOD 0117 - Montage A**Q-INFO** MOD 0117 - Montage B

Tube - tube



MOD 0710 - D 42,4 mm

## 304

INDOOR	D	H	Ø	QS-10	455	2
13.0710.242.10	Ø 42,4 x 2,0	79	42,4	QS-10	455	2

## 316

OUTDOOR	D	H	Ø	QS-11	455	2
14.0710.242.10	Ø 42,4 x 2,0	79	42,4	QS-11	455	2

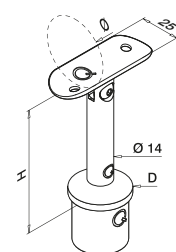
MOD 0711 - D 48,3 mm

## 316

OUTDOOR	D	H	Ø	QS-11	455	2
14.0711.048.10	Ø 48,3 x 2,6	80	48,3	QS-11	455	2



Tube - tube



MOD 0718 - D 42,4 mm

## 304

INDOOR	D	H	Ø	QS-10	455	2
13.0718.242.10	Ø 42,4 x 2,0	79	42,4	QS-10	455	2

## 316

OUTDOOR	D	H	Ø	QS-11	455	2
14.0718.242.10	Ø 42,4 x 2,0	79	42,4	QS-11	455	2

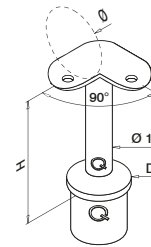
MOD 0719 - D 48,3 mm

## 316

OUTDOOR	D	H	Ø	QS-11	455	2
14.0719.048.10	Ø 48,3 x 2,6	80	48,3	QS-11	455	2



Tube - tube



MOD 0710 - D 42,4 mm

## 316

OUTDOOR	D	H	Ø	QS-11	455	2
14.0710.842.10	Ø 42,4 x 2,0	79	42,4	QS-11	455	2

MOD 0711 - D 48,3 mm

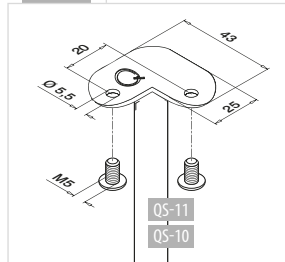
## 316

OUTDOOR	D	H	Ø	QS-11	455	2
14.0711.948.10	Ø 48,3 x 2,6	80	48,3	QS-11	455	2



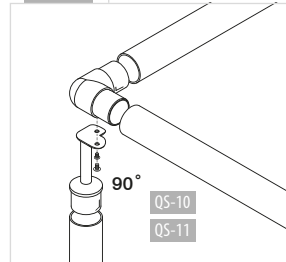
Q-INFO

MOD 0710.8xx/0711.9xx

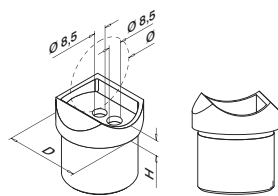


Q-INFO

MOD 0710.8xx/0711.9xx



Tube - tube

**MOD 0772 - D 42,4 mm**

316	OUTDOOR	D	Ø	H	QS-27	454	2
		14.0772.242.10	Ø 42,4 x 2,0	42,4	9		

**MOD 0771 - D 48,3 mm**

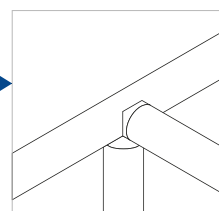
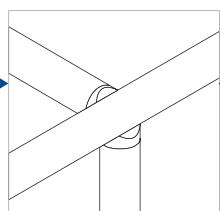
316	OUTDOOR	D	Ø	H	QS-27	454	2
		14.0771.048.10	Ø 48,3 x 2,6	48,3	11		

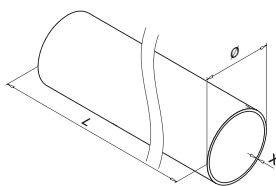


Compatible avec MOD 0303 ( raccords )

**Q-INFO**

Q-glue  
19.1331.000.00



**MOD 0900**

Ø 42,4 mm

**304****INDOOR****X**

13.0900.242.10

2,0

L = 5000 mm

**316****OUTDOOR****X**

14.0900.242.10

2,0

L = 5000 mm

Ø 48,3 mm

**316****OUTDOOR****X**

14.0900.048.10

**2,6**

L = 5000 mm



L=5000mm

**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

**Q-LIGHTS**

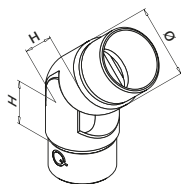
318 - 323

**MOD 8925, 0900**

311, 313



0 - 70°

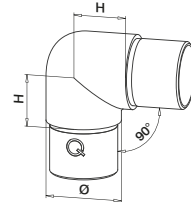
**MOD 0312****316****OUTDOOR****Ø****H**

14.0312.242.10

42,4 x 2,0

27

2

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection**MOD 0303****304****INDOOR****Ø****H**

13.0303.242.10

42,4 x 2,0

30

2

**316****OUTDOOR****Ø****H**

14.0303.242.10

42,4 x 2,0

30

2

14.0303.048.10

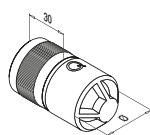
48,3 x 2,6

35

2



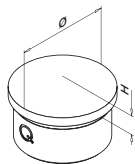
Compatible avec MOD 0710 ( supports de main-courante )



## MOD 5792- EASY HIT®

304

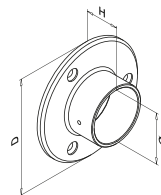
INDOOR	Ø	H	Box
13.5792.242.00	pour 42,4 x 2,0	2	
316	Ø	H	Box
OUTDOOR	Ø	H	Box
14.5792.242.00	pour 42,4 x 2,0	2	
14.5792.048.00	pour 48,3 x 2,6	2	

International Design  
Modèle Protection

## MOD 0729

304

INDOOR	Ø	H	Box
13.0729.242.10	42,4 x 2,0	9	2
316	Ø	H	Box
OUTDOOR	Ø	H	Box
14.0729.242.10	42,4 x 2,0	9	2
14.0729.048.10	48,3 x 2,6	10	2



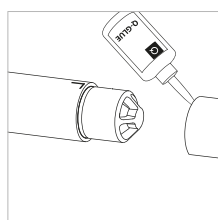
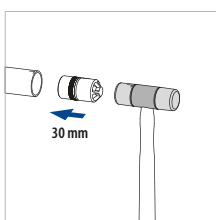
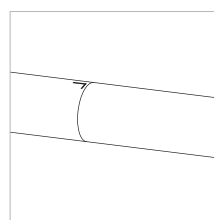
## MOD 0505

304

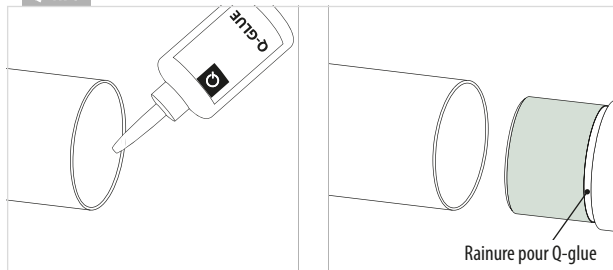
INDOOR	Ø	D	H	Box
13.0505.042.10	42,4	Ø 95	30	QS-7 455 2
316	Ø	D	H	Box
OUTDOOR	Ø	D	H	Box
14.0505.042.10	42,4	Ø 95	30	QS-50 455 2
14.0505.048.10	48,3	Ø 100	35	QS-50 455 2



## Q-INFO MOD 5792

Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00

## Q-INFO



Rainure pour Q-glue

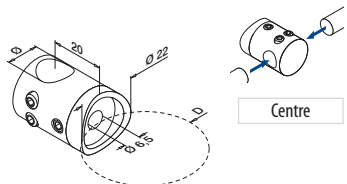
## Q-INFO

Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

## Q-INFO

Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Tube - barre

**MOD 0831** - Ø 12 mm

304	Ø	D		
INDOOR	Ø 12	Ø 42,4	QS-15	456
316	Ø	D		
OUTDOOR	Ø 12	Ø 42,4	QS-16	456

13.0831.042.10      14.0831.042.10

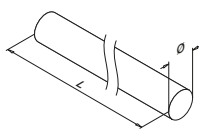


Remplissage

POLI MIROIR

Q-LINE - Barres

Q-TUBE

**MOD 0900 / 8925** - Ø 12 mm

304	Ø	
INDOOR	Ø 12	L = 5000 mm
316	Ø	
OUTDOOR	Ø 12	L = 5000 mm

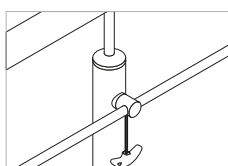
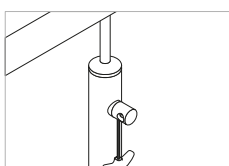
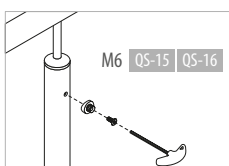
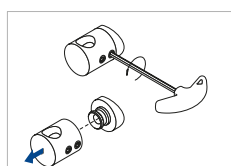
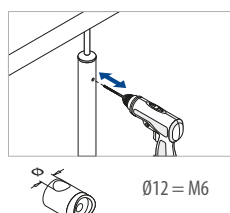
13.0900.012.10      14.0900.012.10



**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

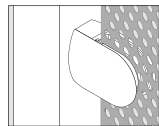
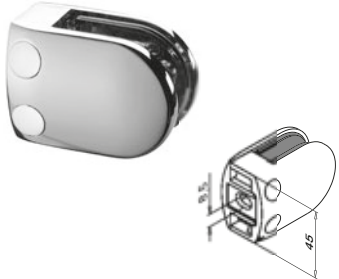
Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

Q-INFO

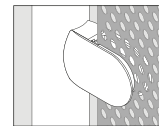
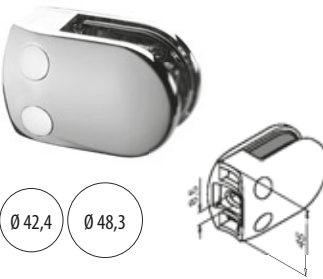


Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Plat - tôle



Tube - tôle

**MOD 2800**

<b>304</b>		<b>T</b>				
<b>INDOOR</b>						
13.2800.000.10	Voir T en MOD 5001		454		4	
<b>316</b>						
<b>OUTDOOR</b>		<b>T</b>				
14.2800.000.10	Voir T en MOD 5001		454		4	

International Design  
Modèle Protection**MOD 2800**

<b>304</b>		<b>D</b>		<b>T</b>				
<b>INDOOR</b>								
13.2800.042.10	Ø 42,4		Voir T en MOD 5001		454	4		
13.2800.048.10	Ø 48,3		Voir T en MOD 5001		454	4		
<b>316</b>								
<b>OUTDOOR</b>		<b>D</b>		<b>T</b>				
14.2800.042.10	Ø 42,4		Voir T en MOD 5001		454	4		
14.2800.048.10	Ø 48,3		Voir T en MOD 5001		454	4		

International Design  
Modèle Protection

## Accessoires

## Cales caoutchouc pour pinces à tôle MOD 2800



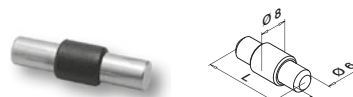
2 pièces par pince

**MOD 5001**

Accessoires	<b>T</b>	
19.5001.002.00	2	8
19.5001.003.00	3	8
19.5001.004.00	4	8

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à tôle

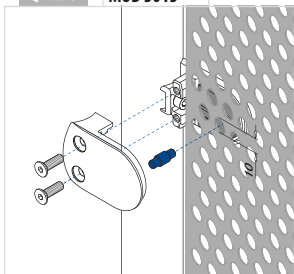
**MOD 5015**

Accessoires	<b>L</b>	
19.5015.022.00	22	4

Vous commandez des adaptateurs à tôle ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

## Q-INFO MOD 5015

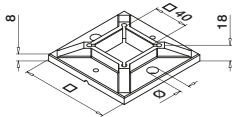
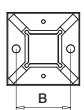


## Q-INFO





# PIÈCES À SOUDER



MOD 4940

## 304

INDOOR	<input type="checkbox"/>	Ø	B		
13.4940.040.00	100	11	75	QS-59	467 2

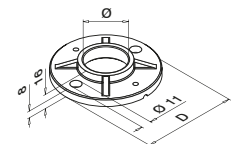
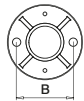
## 316

OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	Ø	B		
14.4940.040.00	100	11	75	QS-58	467 2

MOD 4945

## 304

INDOOR	<input type="checkbox"/>	Ø	B		
13.4945.040.00	86	8,5	70	QS-35	467 2



MOD 0940

## 304

INDOOR	Ø	B	D		
13.0940.042.00	42,4	75	Ø 100	QS-59	467 2
13.0940.048.00	48,3	80	Ø 100	QS-59	467 2

## 316

OUTDOOR	Ø	B	D		
14.0940.042.00	42,4	75	Ø 100	QS-58	467 2
14.0940.048.00	48,3	80	Ø 100	QS-58	467 2

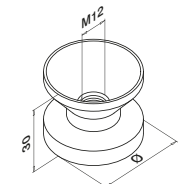
MOD 0941

## 304

INDOOR	Ø	B	D		
13.0941.048.00	48,3	90	Ø 120	QS-59	467 2

## 316

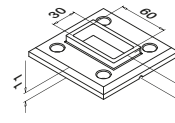
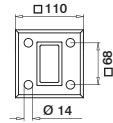
OUTDOOR	Ø	B	D		
14.0941.048.00	48,3	90	Ø 120	QS-58	467 2



MOD 3501

## 304

INDOOR	Ø	
13.3501.242.00	42,4 x 2,0	2
13.3501.042.00	42,4 x 2,6	2



MOD 3503

## 316

OUTDOOR		
14.3503.063.00	QS-59	465 2



MOD 4511, 4512

220

MOD 4513

236



MOD 3502

## 304

INDOOR	Ø	B	D		
13.3502.042.00	42,4	80	Ø 105	QS-35	467 2
13.3502.048.00	48,3	90	Ø 115	QS-35	467 2

## 316

OUTDOOR	Ø	B	D		
14.3502.042.00	42,4	80	Ø 105	QS-34	467 2
14.3502.048.00	48,3	90	Ø 115	QS-34	467 2



MOD 0511, 0512, 0513

MOD 0512

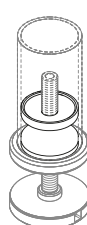


MOD 8925, 0900

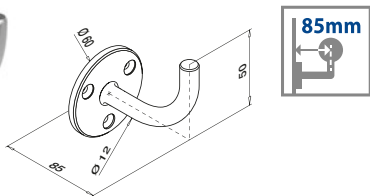
MOD 0900

Pour plus d'informations sur les tubes,  
voir les pages 282 et 283

Q-INFO MOD 3501



Vous trouverez les bons de  
commande pour les produits  
pré-montés sur  
[www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)

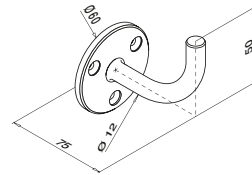


MOD 0109

304

INDOOR

13.0109.000.12 QS-7 455 / QS-87 458



MOD 0113

304

INDOOR

13.0113.000.12 QS-7 455 / QS-87 458

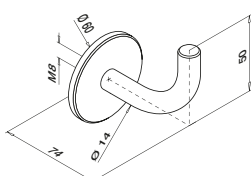
2

316

OUTDOOR

14.0113.000.12 QS-50 455 / QS-87 458

2



MOD 0114

304

INDOOR

13.0114.000.12 QS-1 455

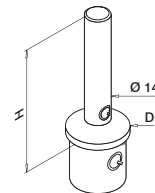
2

316

OUTDOOR

14.0114.000.12 QS-2 455

2



MOD 0695

304

INDOOR

13.0695.200.12 42,4 x 2,0

H

2

316

OUTDOOR

14.0695.200.12 42,4 x 2,0

H

2

13.0696.200.12 48,3 x 2,0

D

2

14.0696.200.12 48,3 x 2,0

D

2



MOD 0696

304

INDOOR

13.0696.200.12 48,3 x 2,0

H

2

316

OUTDOOR

14.0696.200.12 48,3 x 2,0

H

2



MOD 0696

## Q-INFO

Tous les produits de cette page sont brossés.

## Q-INFO



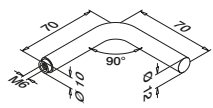
Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

## Q-INFO



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00





MOD 0813

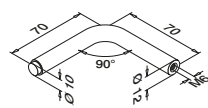
304

INDOOR

13.0813.070.12

QS-14 □ 456

2



MOD 0814

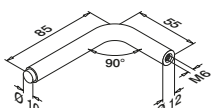
304

INDOOR

13.0814.070.12

QS-14 □ 456

2



MOD 0814

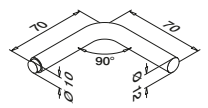
304

INDOOR

13.0814.085.12

QS-14 □ 456

2



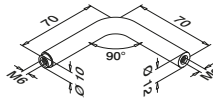
MOD 0815

304

INDOOR

13.0815.070.12

2



MOD 0816

304

INDOOR

13.0816.070.12

QS-14 □ 456

2



MOD 1930

□ 307

MOD 1936

□ 307

MOD 1937

□ 307

MOD 1939

□ 307



MOD 1810

□ 281, 309

MOD 1801

□ 281, 309

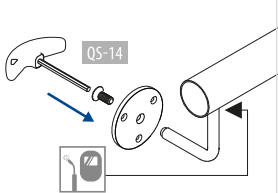
MOD 1802

□ 281, 309

## Q-INFO

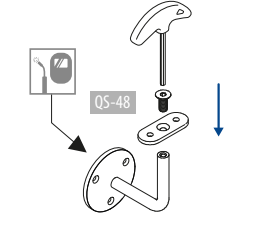
Tous les produits de cette page sont brossés.

## Q-INFO MOD 0813

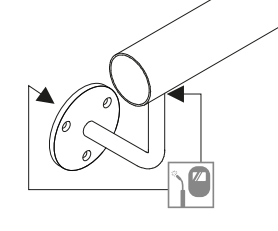


308

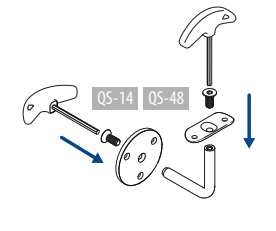
## Q-INFO MOD 0814

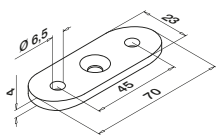


## Q-INFO MOD 0815



## Q-INFO MOD 0816





## MOD 1810

304

INDOOR

13.1810.000.12 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



8

316

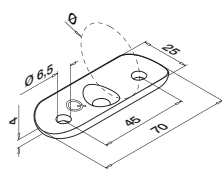
OUTDOOR

14.1810.000.12 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455



8

NEW



## MOD 1810

304

INDOOR



8

13.1810.033.12 33,7 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

13.1810.042.12 42,4 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

13.1810.048.12 48,3 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

316

OUTDOOR

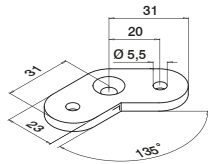


8

14.1810.042.12 42,4 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455

14.1810.048.12 48,3 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455

NEW



## MOD 1801

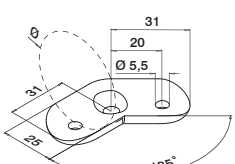
304

INDOOR



8

13.1801.000.12 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



## MOD 1801

304

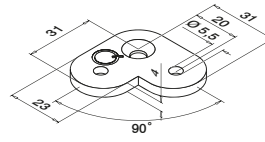
INDOOR



8

13.1801.042.12 42,4 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

13.1801.048.12 48,3 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455



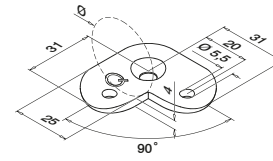
## MOD 1802

304

INDOOR

13.1802.000.12 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

8



## MOD 1802

304

INDOOR

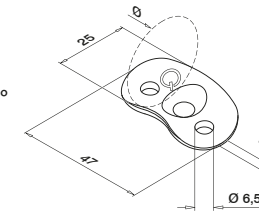


13.1802.042.12 42,4 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

8

13.1802.048.12 48,3 QS-48 □ 456 / QS-10 □ 455

8



## MOD 1820

316

OUTDOOR



14.1820.042.12 42,4 QS-89 □ 456 / QS-11 □ 455

8

Compatible avec MOD 0305 ( raccords )



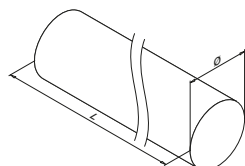


Q



CE

# BENDYWOOD

**MOD 8925 / 0900** - Hêtre, brut

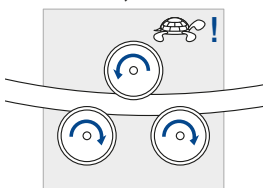
Ø 42 mm

## Bois

INDOOR	Ø	
21.8925.042.39	42,0	L = 3600 mm
21.0900.042.39	42,0	L = 6600 mm

**Q-INFO**

Max. 50% rayon de courbure (R)

**Q-INFO**Ø 42 R<sub>min</sub> : 840 mm

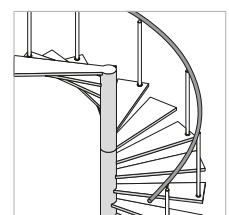
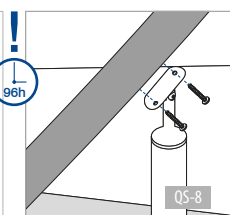
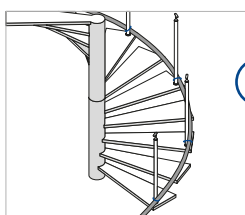
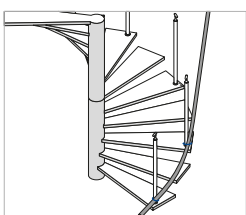
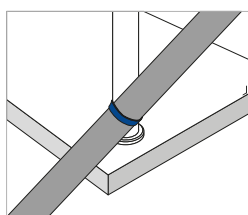
Si elles sont conservées dans leur emballage, il est possible de les cintrer jusqu'à quatre mois après leur livraison.

Veuillez vous référer aux instructions de pose fournies avec le produit.

Le bois est un produit naturel, des variations de couleur sont possibles.

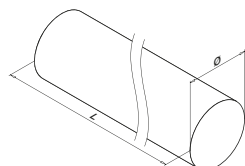
**Q-INFO**

▶ Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)



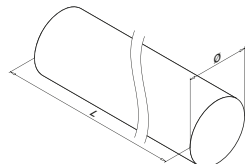


## NATURAIL

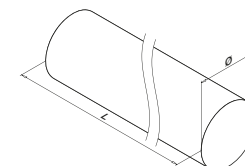
**MOD 8925** - Hêtre, brut

Bois	$\emptyset$	
INDOOR	$\emptyset$	
20.8925.042.39	42,0	L = 2500 mm

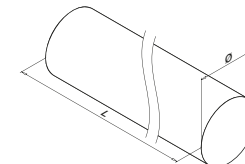
Bois	$\emptyset$	
INDOOR	$\emptyset$	
20.8925.048.39	48,0	L = 2500 mm

**MOD 8925** - Hêtre, naturel verni

Bois	$\emptyset$	
INDOOR	$\emptyset$	
20.8925.042.40	42,0	L = 2500 mm

**MOD 8925** - Chêne, naturel verni

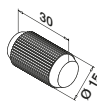
Bois	$\emptyset$	
INDOOR	$\emptyset$	
20.8925.042.43	42,0	L = 2500 mm

**MOD 8925** - Cèdre, brut

Bois	$\emptyset$	
OUTDOOR	$\emptyset$	
20.8925.042.45	42,0	L = 2500 mm

## Mains-courantes

## NATURAIL - Accessoires

**MOD 0203**

Bois	QS	
INDOOR	QS	
20.0203.015.39	QS-512	50



Foret avec butée



pour bois

**MOD 0708**

Accessoires	Q	$\emptyset$	
	Q	$\emptyset$	
19.0708.015.00	Q-80	15	1

Le bois est un produit naturel, des variations de couleur sont possibles.

Colle à bois



PVAC colle pour assembler des pièces en bois

**MOD 1335**

Accessoires	Q	e	
	Q	e	
19.1335.000.00	Q-73	250 ml	1

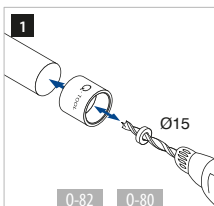
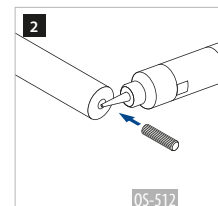


Outil de montage

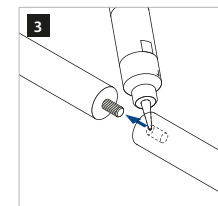
**MOD 0709**

Accessoires	Q	$\emptyset$	
	Q	$\emptyset$	
19.0709.000.35	Q-82	42,0 + 48,0	1

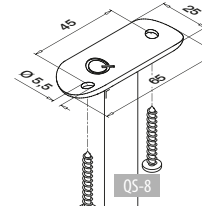
## Q-INFO

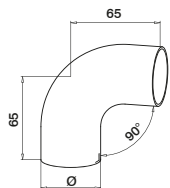
Q-73  
Colle à bois  
19.1335.000.00

QS-512



## Q-INFO



**MOD 0305****304**

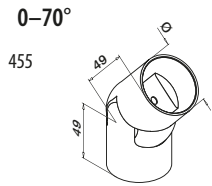
INDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-7	455	2
20.0305.042.12	42,0		QS-7	455	2
20.0305.048.12	48,0		QS-7	455	2

**316**

OUTDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-50	455	2
22.0305.042.12	42,0		QS-50	455	2



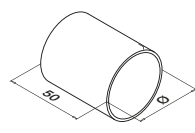
Incompatible avec MOD 0710, 0810 et 4710 ( supports de main-courante )

**MOD 0312****304**

INDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-7	455	2
20.0312.042.12	42,0		QS-7	455	2
20.0312.048.12	48,0		QS-7	455	2

**316**

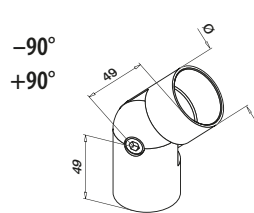
OUTDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-50	455	2
22.0312.042.12	42,0		QS-50	455	2

**MOD 0790****304**

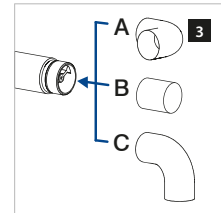
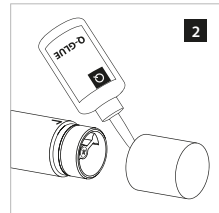
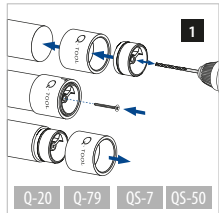
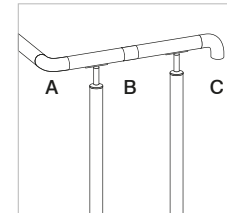
INDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-7	455	2
20.0790.042.12	42,0		QS-7	455	2
20.0790.048.12	48,0		QS-7	455	2

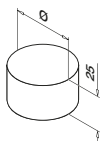
**316**

OUTDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-50	455	2
22.0790.042.12	42,0		QS-50	455	2

**MOD 0302****304**

INDOOR	$\emptyset$	Ø	QS-7	455	2
20.0302.042.12	42,0		QS-7	455	2

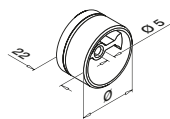
**Q-INFO**Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)



## MOD 0729

304

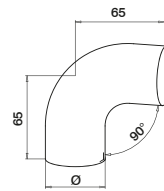
INDOOR	$\emptyset$		
20.0729.042.12	42,0	QS-7   455	2
20.0729.048.12	48,0	QS-7   455	2
316	$\emptyset$		
OUTDOOR	$\emptyset$		
22.0729.042.12	42,0	QS-50   455	2



## MOD 0792

304

INDOOR	$\emptyset$		
20.0792.042.00	42,0	QS-7   455	2
316	$\emptyset$		
OUTDOOR	$\emptyset$		
22.0792.042.00	42,0	QS-50   455	2



## MOD 0739

304

INDOOR	$\emptyset$		
20.0739.042.12	42,0	QS-7   455	2



Outil de montage

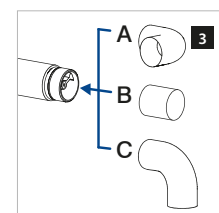
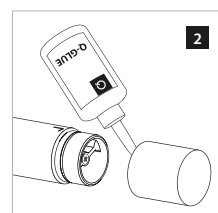
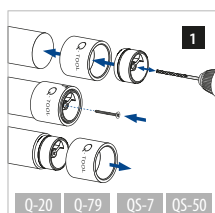
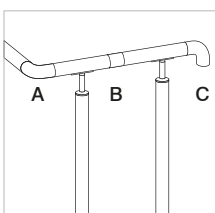


## MOD 0710

## Accessoires

	$Q$	$\emptyset$	
19.0710.042.12	Q-20	$\emptyset$ 42	1
19.0710.048.12	Q-79	$\emptyset$ 48	1

## Q-INFO

▶ Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)



# Q-LIGHTS

ILLUMINEZ VOTRE  
GARDE-CORPS  
À POTEAUX

Q-lights Linear Light pour  
**mains-courantes**

321

Q-lights Spotlight pour  
**mains-courantes**

318

Transformez un garde-corps  
ou un escalier tout en  
renforçant sa sécurité.

La lumière est l'un des plus puissants vecteurs d'émotions. Elle peut complètement changer votre ressenti d'un lieu. Q-lights Linear Light et Q-lights Spotlight vous offrent une incroyable palette d'effets lumineux. Ajoutez-les à votre système Q-railing et éclairez votre garde-corps au gré de vos envies grâce à une télécommande.

- Grâce aux lampes LED, Linear Light offre un flot de lumière ininterrompu, tandis que Spotlight permet d'espacer les différents points d'éclairage
- Les bandes ou les spots s'installent d'un simple clic
- Pré-câblé, aucun fil visible
- Système anti-vandalisme (IK10)
- Compatible avec la plupart des systèmes Q-railing

DÉCLINAISONS DE **Q-LIGHTS**

## Linear Light

- Pour les mains-courantes (adaptateurs spéciaux pour installer les tubes à fond de gorge à LED sur les supports de main-courante)
- Lumière blanche chaude/froide (24 V – IP20 pour utilisation à l'intérieur et IP66 pour utilisation à l'extérieur)
- Profils en plastique transparent ou dépoli
- Les bandes LED se positionnent devant ou derrière le remplissage

## Spotlight

- Pour les tubes ronds (Ø 42,4 ou 48,3 mm)
- Supports et adaptateurs pour main-courante et embases murales avec passe-câble
- 12 V (IP20 pour utilisation à l'intérieur et IP66 pour utilisation à l'extérieur)

Pour tube de 42,4 x 2,0 mm

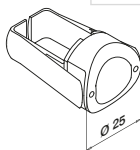


MOD 0051

INDOOR

41.0051.242.00

Faisceau lumineux asymétrique  
Temp. de couleur 5000 K  
0,5 W, 12 V, 40 mA  
50 000 heures d'éclairage



1

IP20 CE IK09

International Design  
Modèle Protection

Pour tube de 48,3 x 2,0 mm



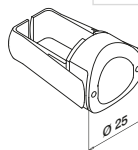
MOD 0051

INDOOR

41.0051.248.00

IP20 CE IK09

Faisceau lumineux asymétrique  
Temp. de couleur 5000 K  
0,5 W, 12 V, 40 mA  
50 000 heures d'éclairage



1

International Design  
Modèle Protection

Pour tube de 42,4 x 2,0 mm

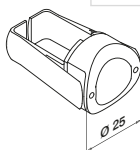


MOD 0052

OUTDOOR

41.0052.242.00

Faisceau lumineux asymétrique  
Temp. de couleur 5000 K  
2W, 12 V, 500mA  
50 000 heures d'éclairage



1

IP66 CE IK10

International Design  
Modèle Protection

Pour tube de 48,3 x 2,0 mm



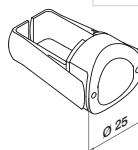
MOD 0052

OUTDOOR

41.0052.248.00

IP66 CE IK10

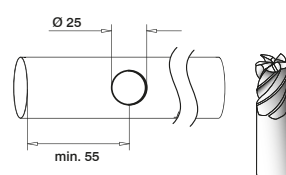
Faisceau lumineux asymétrique  
Temp. de couleur 5000 K  
2W, 12 V, 500mA  
50 000 heures d'éclairage



1

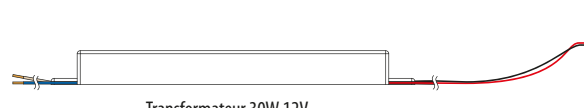
International Design  
Modèle Protection

## Q-INFO



Fraisage recommandé.  
A défaut l'utilisation d'un foret étagé est nécessaire. Les trous doivent être ébavurés à l'intérieur et à l'extérieur et la limaille éliminée complètement.

## Q-INFO MOD 0051 / 0052



Transformateur 30W 12V

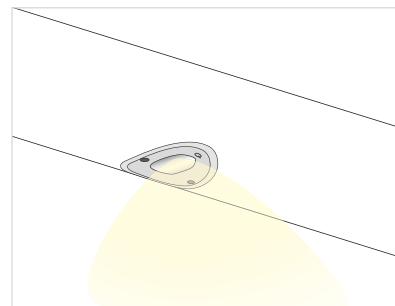
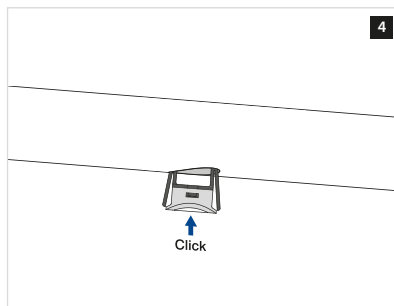
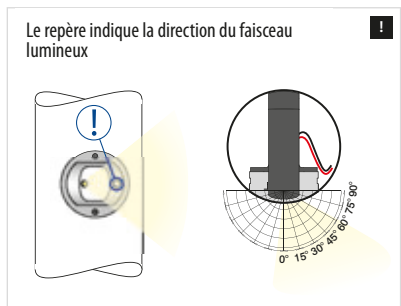
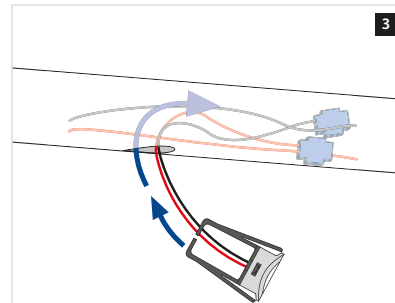
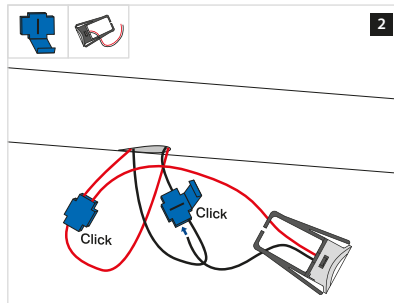
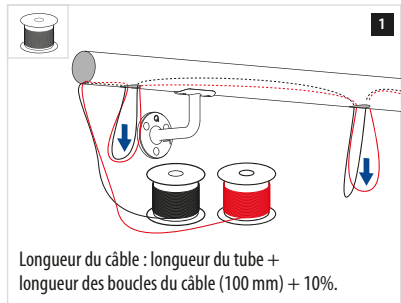
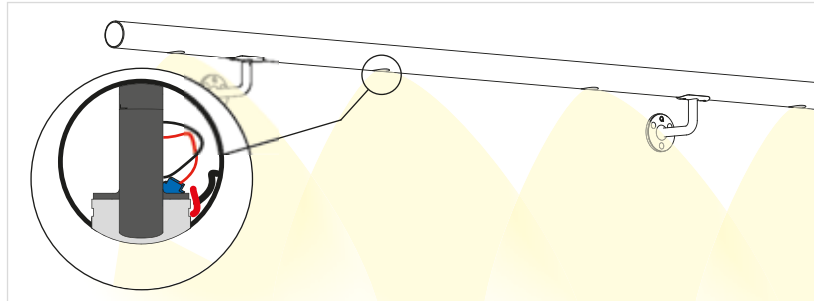
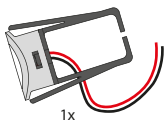
MOD 0051 et 0052 sont disponibles en plusieurs coloris.  
Veuillez contacter votre service commercial pour en savoir plus.



max. 10 mètres  
de 1 à 40 spot(s)

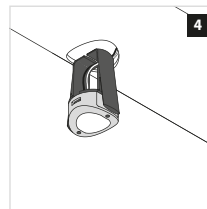
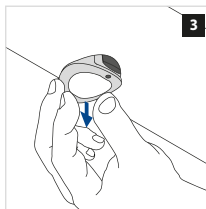
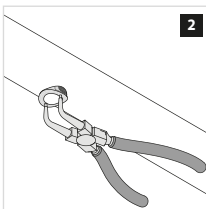
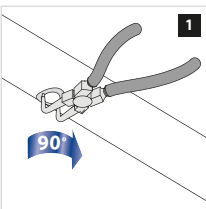
## Q-INFO MOD 0051 / 0052

Ensemble: 41.0051.24x.00  
41.0052.24x.00



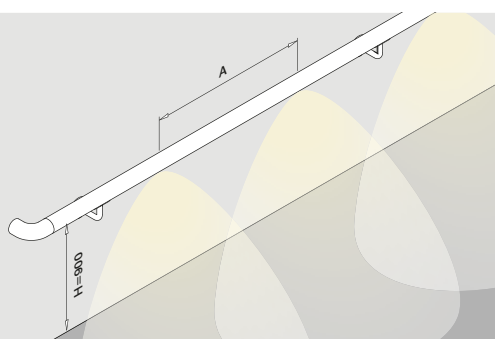
▶ Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO MOD 0051 / 0052



Notes de sécurité  
320

## Q-INFO



Pour un éclairage optimal, Q-railing recommande un espacement de 600 mm entre les spots.

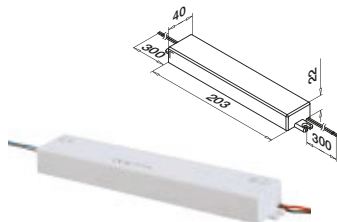
Efficacité lumineuse d'une main courante placée à 900 mm au-dessus du sol/d'un escalier

	Distance (A) entre les projecteurs LED (mm)	Distance (A) entre les projecteurs LED (mm)							
		400	600	1000	1200	IP20	IP66	IP20	IP66
Distance du mur (mm)	0	16 lx	18 lx	14 lx	17 lx	8 lx	14 lx	7 lx	13 lx
	600	12 lx	15 lx	12 lx	15 lx	9 lx	12 lx	6 lx	10 lx
	1000	7 lx	8 lx	5 lx	7 lx	5 lx	6 lx	3 lx	5 lx
	1500	2 lx	3 lx	2 lx	3 lx	2 lx	2 lx	1 lx	1 lx

## Valeurs indicatives en lux

Eclairage solaire direct	= 100.000 lx	Eclairage d'un hall	= 100 lx
Temps couvert,	= 1.000 lx	Eclairage d'une rue	= 10 lx
éclairage type d'un studio de TV		Eclairage d'une bougie à 1 m. de distance env.	= 1 lx

Les calculs d'espacement entre chaque led sont donnés à titre indicatif. Chaque configuration étant différente, nous vous recommandons vivement de faire appel à un professionnel.



Transformateur 12V

220...240V~, CE, sans prise

**MOD 0013**

IN/OUTDOOR	P	
19.0013.000.00	30W	1



Câble noir

sans halogène, 1 mm<sup>2</sup>,  
145°C, pour 12 et 24V,  
adapté à un usage extérieur**MOD 0011**

IN/OUTDOOR		
19.0011.050.00		L = 100 m



Câble rouge

sans halogène, 1 mm<sup>2</sup>,  
145°C, pour 12 et 24V,  
adapté à un usage extérieur**MOD 0012**

IN/OUTDOOR		
19.0012.050.00		L = 100 m

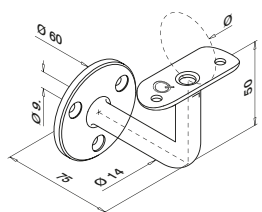
**Q-INFO**

## NOTES DE SÉCURITÉ

- Seuls les électriciens qualifiés sont habilités à installer les modules secteur en respectant et observant les réglementations et normes en vigueur.
- Ne pas dépasser la puissance électrique maximale autorisée.
- Attention à la polarité. Si elle est incorrecte, le produit peut être endommagé. Seule une connexion en parallèle garantie la sécurité de l'installation.
- Ebavurage (intérieur et extérieur) indispensable avant l'installation des spots.
- Les alimentations électriques utilisées doivent protéger contre tout risque de court-circuit, surcharge ou surchauffe et être sécurisées grâce à une source SELV (source basse tension externe).

Mur - tube

Avec passe-câble

**MOD 0103****304**

INDOOR	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>D</b>
13.0103.042.12	42,4	QS-7	455 / QS-202	455
13.0103.048.12	48,3	QS-7	455 / QS-202	455
				2

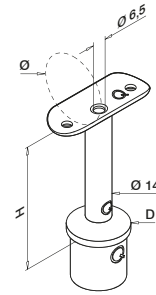
  

OUTDOOR	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>D</b>
14.0103.042.12	42,4	QS-50	455 / QS-203	455
14.0103.048.12	48,3	QS-50	455 / QS-203	455



Tube - tube

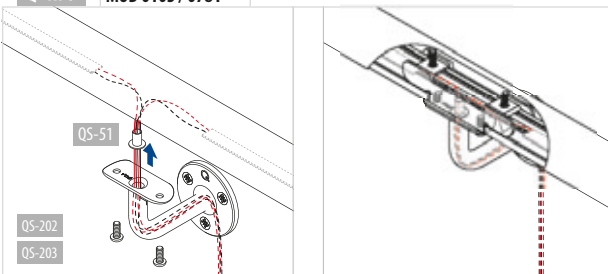
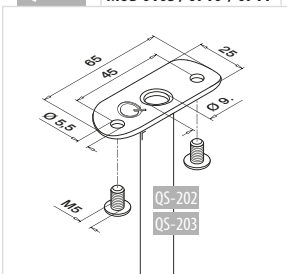
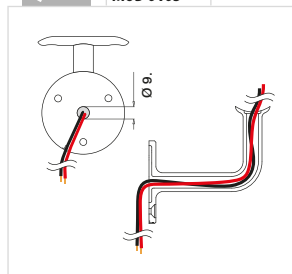
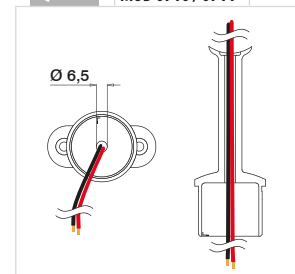
Avec passe-câble

**MOD 0710****316**

OUTDOOR	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>D</b>
14.0710.642.12	42,4 x 2,0	42,4	79	QS-203

**MOD 0711****316**

OUTDOOR	<b>D</b>	<b>Ø</b>	<b>H</b>	<b>D</b>
14.0711.648.12	48,3 x 2,0	48,3	80	QS-203

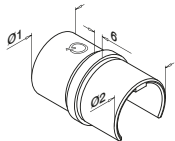
**Q-INFO** MOD 0103 / 0781**Q-INFO** MOD 0103 / 0710 / 0711**Q-INFO** MOD 0103**Q-INFO** MOD 0710 / 0711

A partir de la page 166, vous retrouverez les mains-courantes à fond de gorge rondes et rectangulaires. La dimension du U est de 24 mm.

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

Q-LIGHTS - Raccord pour tube à fond de gorge



**MOD 6793**

**316**

OUTDOOR	Ø1	Ø2	Box
14.6793.242.12	pour 42,4 x 2,0	pour 42,4 x 1,5	2

NEW



International Design  
Modèle Protection

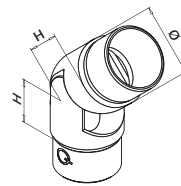
Mains-courantes

INOX BROSSÉ

Q-LIGHTS - Raccords, orientables



0 - 70°



**MOD 0312**

**304**

INDOOR	Ø	H	Box
13.0312.242.12	42,4 x 2,0	27	2
13.0312.248.12	48,3 x 2,0	30	2

**316**

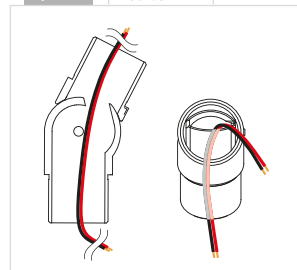
OUTDOOR	Ø	H	Box
14.0312.242.12	42,4 x 2,0	27	2
14.0312.248.12	48,3 x 2,0	30	2



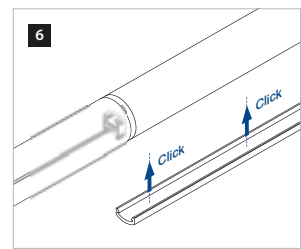
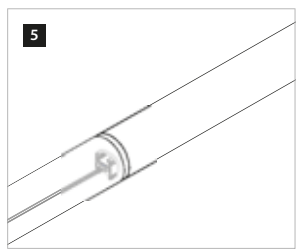
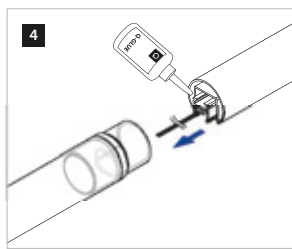
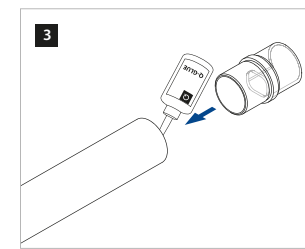
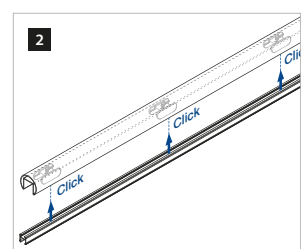
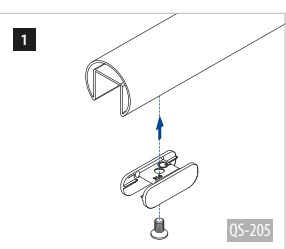
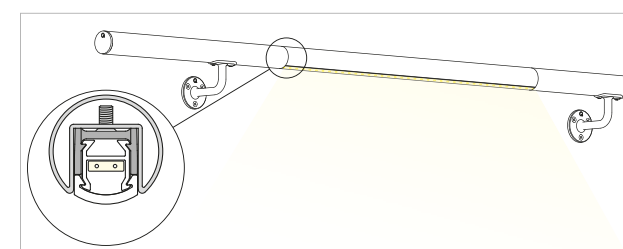
DESIGN  
product

International Design  
Modèle Protection

**Q-INFO** **MOD 0312**

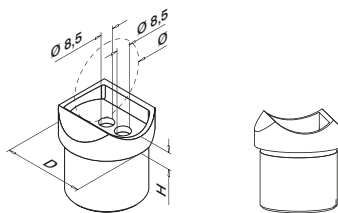


**Q-INFO** **MOD 6793**



Tube - tube

Avec passe-câble



MOD 0772 - D = Ø 42,4 mm

## 304

INDOOR	D	Ø	H	QS-26	QS-454	2
13.0772.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	9	QS-26	QS-454	2

## 316

OUTDOOR	D	Ø	H	QS-26	QS-454	2
14.0772.242.12	Ø 42,4 x 2,0	42,4	9	QS-27	QS-454	2

MOD 0771 - D = Ø 48,3 mm

## 304

INDOOR	D	Ø	H	QS-26	QS-454	2
13.0771.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	11	QS-26	QS-454	2

## 316

OUTDOOR	D	Ø	H	QS-26	QS-454	2
14.0771.248.12	Ø 48,3 x 2,0	48,3	11	QS-27	QS-454	2



Compatible avec MOD 0303 ( raccords )

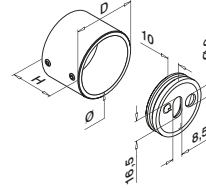
MOD 0914

QS-244



Mur - tube

Avec passe-câble



MOD 0504

## 304

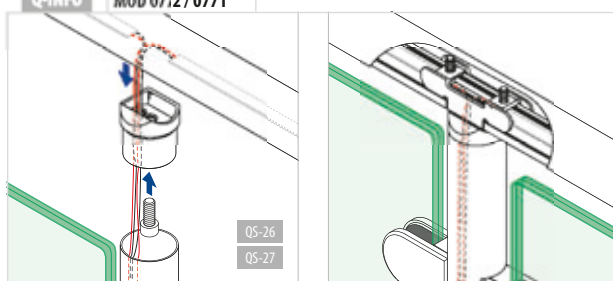
INDOOR	Ø	D	H	QS-55	QS-458 / QS-21	QS-456	2
13.0504.042.12	42,4	50	35	QS-55	QS-458 / QS-21	QS-456	2

## 316

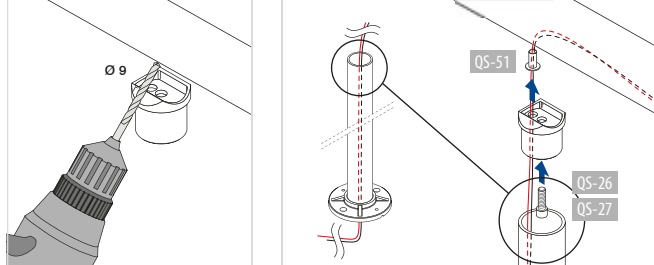
OUTDOOR	Ø	D	H	QS-55	QS-458 / QS-22	QS-456	2
14.0504.042.12	42,4	50	35	QS-55	QS-458 / QS-22	QS-456	2



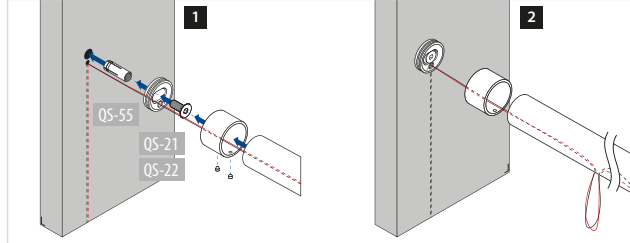
## Q-INFO MOD 0772 / 0771



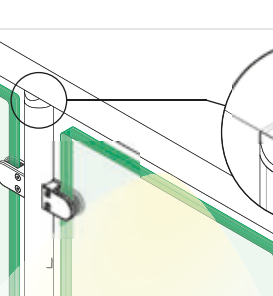
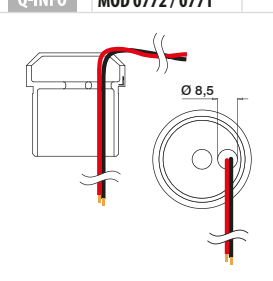
## Q-INFO MOD 0772 / 0771



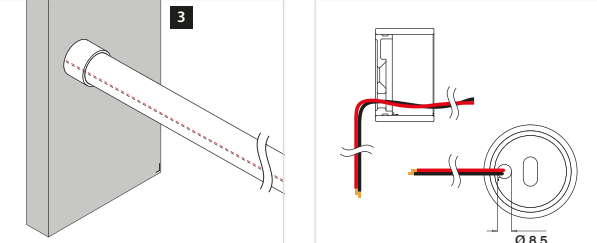
## Q-INFO MOD 0504



## Q-INFO MOD 0772 / 0771



## Q-INFO MOD 0504



A partir de la page 166, vous retrouverez les mains-courantes à fond de gorge rondes et rectangulaires.

La dimension du U est de 24 mm.

Insérez un passe-câble dans le perçage du tube afin d'éviter la coupure du câble.



# REmplissages en verre

## Q-GLASS

Profitez de la commande de votre garde-corps pour acheter vos remplissages en verre

### Verre sur-mesure

- Du verre monolithique de 6 mm d'épaisseur au verre feuilleté trempé de 31.52 mm d'épaisseur
- Verre de couleur ou verre laminé Sentryglas® en option
- Coins arrondis et rebords polis sur demande
- Pré-percé en option

### Panneau de verre standard

- Disponible rapidement
- Verre feuilleté trempé
- 8,76 mm, 12 largeurs
- Bords lisses, arrondis et polis
- Coins arrondis

---

■ Marqués CE ■ Grande qualité ■ Livraison rapide ■ Prix compétitifs clairement indiqués ■ Facile à commander

**MOD 08 - VSG (ESG)\* H=800 mm**

Verre

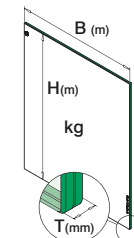
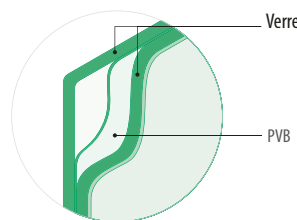
OUTDOOR	B (mm)	T
50.0805.042.00	500	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0806.042.00	600	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0807.042.00	700	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0808.042.00	800	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0809.042.00	900	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0809.542.00	950	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0810.042.00	1000	8,76 (4 - 0,76 - 4)
50.0815.042.00	1500	8,76 (4 - 0,76 - 4)

**Q-INFO****Calcul**

$$H \text{ (m)} \times B \text{ (m)} \times 2,5 \times T_g \text{ (mm)} = \text{kg}$$

Exemple

H	B	T
1,1 m	1,0 m	16 mm
$1,1 \times 1,0 \times 2,5 \times 16 = 44,00 \text{ kg}$		

\* **VSG** (2x ESG): Verre feuilleté trempé**Q-INFO**

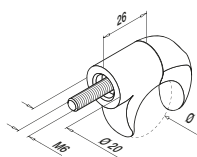
✓ Coins arrondis

Remplissage

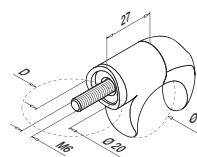
INOX BROSSÉ

Q-LINE - Encadrement de vitrage - Supports

Tube - plat



Tube - tube



**MOD 0860**

**304**

**INDOOR**

13.0860.000.12

30

2

	<b>Ø</b>	
13.0860.000.12	30	2

	<b>Ø</b>	
14.0860.000.12	30	2



International Design Modèle Protection

**MOD 0860**

**304**

**INDOOR**

13.0860.042.12

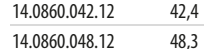
42,4

30

2

	<b>D</b>	<b>Ø</b>	
13.0860.042.12	42,4	30	2

	<b>D</b>	<b>Ø</b>	
14.0860.042.12	42,4	30	2

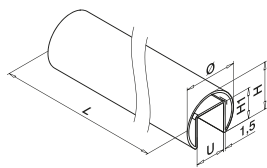


International Design Modèle Protection

Remplissage

INOX BROSSÉ

Q-LINE - Encadrement de vitrage



**MOD 6920 / 6925 - Ø 30 mm**

**304**

**INDOOR**

13.6925.030.12

30

14

	<b>Ø</b>	<b>U</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	
13.6925.030.12	30	14	27	18	L = 2500 mm

	<b>Ø</b>	<b>U</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	
13.6920.030.12	30	14	27	18	L = 5000 mm

	<b>Ø</b>	<b>U</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	
14.6925.030.12	30	14	27	18	L = 2500 mm

	<b>Ø</b>	<b>U</b>	<b>H</b>	<b>H1</b>	
14.6920.030.12	30	14	27	18	L = 5000 mm



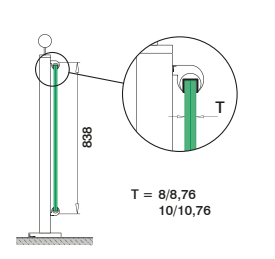
**MOD 50 - Ø 30 mm**

Accessoires

	<b>U</b>	<b>T</b>	
19.5030.008.00	14	8 - 8,76	L = 5000 mm
19.5030.010.00	14	10 - 10,76	L = 5000 mm

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

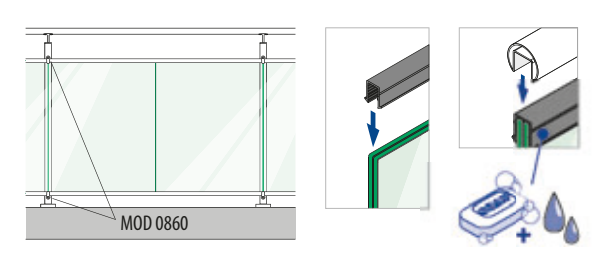
Q-INFO MOD 0860



Q-INFO



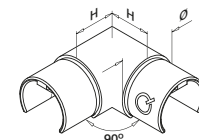
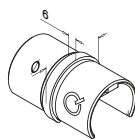
Q-INFO MOD 0860



Remplissage

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Encadrement pour verre - Raccords



## MOD 6790

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

2

13.6790.030.12

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

2

14.6790.030.12



## MOD 6313

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

25

13.6313.030.12

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

25

14.6313.030.12



## MOD 6302

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

2

13.6302.030.12

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

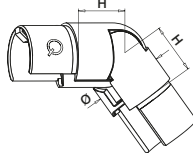
2

14.6302.030.12



Ouverture basse

25-55°



Ouverture haute

25-55°



## MOD 6312

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

25

13.6312.030.12

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

25

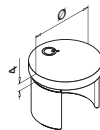
14.6312.030.12



Remplissage

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Encadrement pour verre - Embouts



## MOD 6732

304

INDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

2

13.6732.030.12

316

OUTDOOR

 $\emptyset$ 

30 x 1,5

H

2

14.6732.030.12



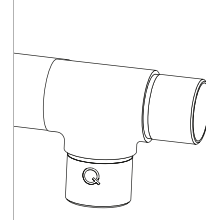
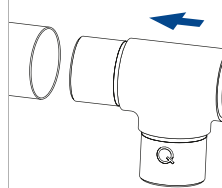
## Q-INFO



Q-21

Q-glue

19.1331.000.00



## Q-INFO



Q-22

Q-ultra-clean

19.0610.000.00

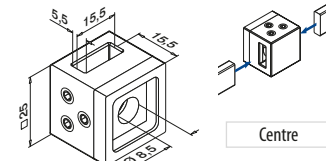
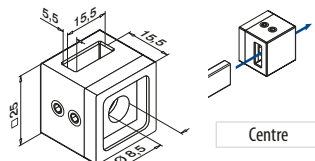


# REmplissages Barres et Tubes

Remplissage

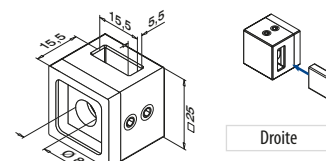
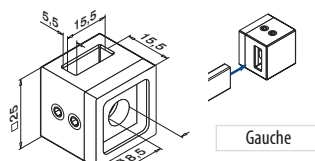
ASPECT INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 40x40 - Supports traversants de lisse



## MOD 4820

Zamak	Aspect inox brossé	
OUTDOOR		
10.4820.000.20	QS-20  456	4

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

## MOD 4821

Zamak	Aspect inox brossé	
OUTDOOR		
10.4821.000.20	QS-20  456	4

DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

## MOD 4823

Zamak	Aspect inox brossé	
OUTDOOR		
10.4823.000.20	QS-20  456	4

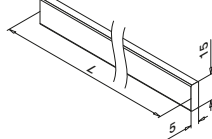
DESIGN  
productInternational Design  
Modèle Protection

Remplissage

INOX BROSSÉ

## SQUARE LINE® 40x40 - Barres

Q-TUBE



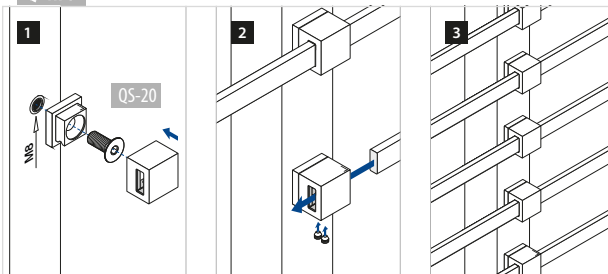
## MOD 4925 / 4900

304		
INDOOR		
13.4925.015.12	15 x 5	L = 2500 mm
13.4900.015.12	15 x 5	L = 5000 mm
316		
OUTDOOR		
14.4925.015.12	15 x 5	L = 2500 mm
14.4900.015.12	15 x 5	L = 5000 mm



10.xxxx.xxx.20 = outdoor

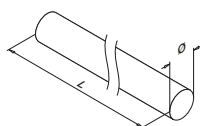
## Q-INFO

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

Remplissage

INOX BROSSÉ

Q-LINE - Barres



Q-TUBE

**MOD 8925 / 0900**

Ø 10 mm

**304**

INDOOR

Ø



13.8925.010.12	10	L = 2500 mm
13.0900.010.12	10	L = 5000 mm

Ø 12 mm

**304**

INDOOR

Ø



13.8925.012.12	12	L = 2500 mm
13.0900.012.12	12	L = 5000 mm

Ø 12 mm

**316**

OUTDOOR

Ø



14.8925.012.12	12	L = 2500 mm
14.0900.012.12	12	L = 5000 mm

Ø 14 mm

**304**

INDOOR

Ø



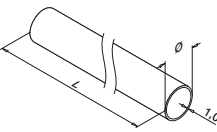
13.8925.014.12	14	L = 2500 mm
13.0900.014.12	14	L = 5000 mm



Remplissage

INOX BROSSÉ

Q-LINE - Tubes



Q-TUBE

**MOD 8925 / 0900**

Ø 12 mm

**304**

INDOOR

Ø



13.8925.112.12	12	L = 2500 mm
13.0900.112.12	12	L = 5000 mm

Ø 16 mm

**304**

INDOOR

Ø



13.8925.016.12	16	L = 2500 mm
13.0900.016.12	16	L = 5000 mm

**316**

OUTDOOR

Ø



14.8925.016.12	16	L = 2500 mm
14.0900.016.12	16	L = 5000 mm



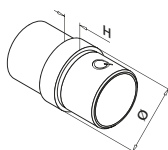
**PREFIX** Nous pouvons couper cet article pour vous conformément à vos instructions de longueur et d'angle. Contactez-nous pour obtenir plus de détails.

Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

Remplissage

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Raccords



## MOD 0790

304

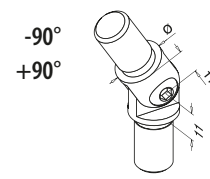
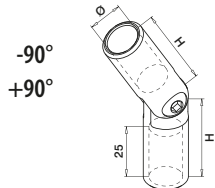
INDOOR	$\emptyset$	H	Box
13.0790.112.12	12 x 1,0	5	4
13.0790.016.12	16 x 1,0	6	4
316			
OUTDOOR	$\emptyset$	H	Box
14.0790.016.12	16 x 1,0	6	4



Remplissage

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Raccords, orientables



## MOD 0302

304

INDOOR	$\emptyset$	H	Box
13.0302.010.12	10	35	6
13.0302.012.12	12	36	6
13.0302.014.12	14	37	6
316			
OUTDOOR	$\emptyset$	H	Box
14.0302.012.12	12	36	6



## MOD 0302

304

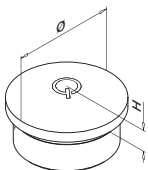
INDOOR	$\emptyset$	Box
13.0302.016.12	16 x 1,0	6
316		
OUTDOOR	$\emptyset$	Box
14.0302.016.12	16 x 1,0	6



## Q-INFO



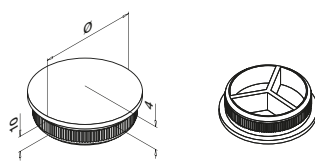
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00



## MOD 0729

304

	INDOOR	Ø	H	
13.0729.016.12	16,0 x 1,0		4	2
	OUTDOOR	Ø	H	
14.0729.016.12	16,0 x 1,0		4	2



## MOD 5729 - EASY HIT®

304

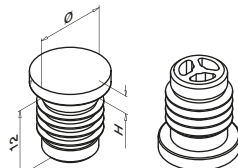
	INDOOR	Ø	
13.5729.112.12		12 x 1,0	4



## Remplissage

## ASPECT INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Embouts arrondis



## MOD 5729 - EASY HIT®

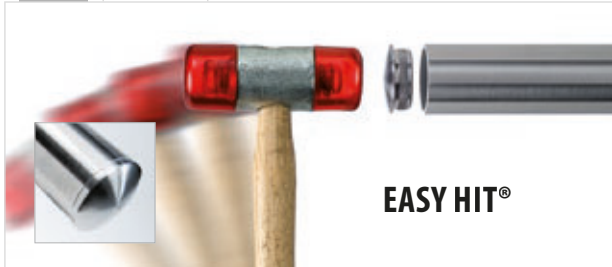
Plastique ABS

Aspect inox brossé

	INDOOR	Ø	H	
24.5729.112.19	12 x 1,0		3	4
24.5729.114.19	14 x 1,0		3	4
24.5729.116.19	16 x 1,0		4	4

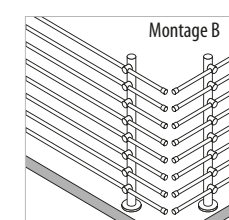
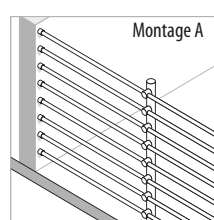
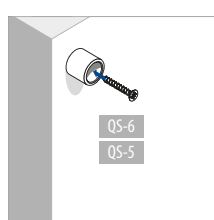
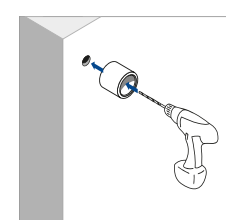


## Q-INFO MOD 5729

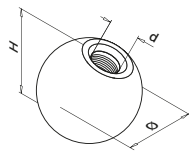


EASY HIT®

## Q-INFO MOD 0735



## Avec filetage



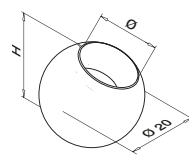
## MOD 0220

304

	INDOOR	Ø	H	d	
13.0220.020.12	20		ca. 18,5	M6	6
13.0220.025.12	25		ca. 23,5	M8	6
13.0220.030.12	30		ca. 28,5	M8	6
13.0220.040.12	40		ca. 38,5	M8	2
13.0220.050.12	50		ca. 48,5	M8	2

316

	OUTDOOR	Ø	H	d	
14.0220.020.12	20		ca. 18,5	M6	6
14.0220.025.12	25		ca. 23,5	M8	6
14.0220.040.12	40		ca. 38,5	M8	2



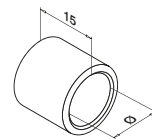
## MOD 0221

304

	INDOOR	Ø	H	
13.0221.010.12	10		ca. 18,5	6
13.0221.012.12	12		ca. 17,5	6
13.0221.014.12	14		ca. 16,5	6

316

	OUTDOOR	Ø	H	
14.0221.012.12	12		ca. 17,5	6



## MOD 0735

304

	INDOOR	Ø	
13.0735.012.12	12	QS-5 455	4

316

	OUTDOOR	Ø	
14.0735.012.12	12	QS-6 455	4

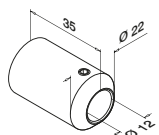


## Q-INFO

## MOD 0735

## Q-INFO&lt;/div

Plat - barre

**MOD 0850****304****INDOOR**

13.0850.000.12 456



4

**316****OUTDOOR**

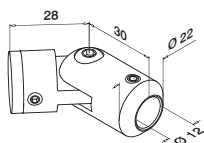
14.0850.000.12 456



4



Plat - barre

**MOD 0855****304****INDOOR**

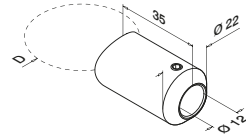
13.0855.000.12 456



4



Tube - barre

**MOD 0850****304****INDOOR**

13.0850.042.12 Ø 42,4 456



4

**316****OUTDOOR**

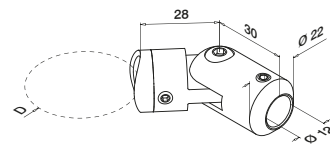
14.0850.042.12 Ø 42,4 456



4



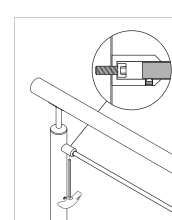
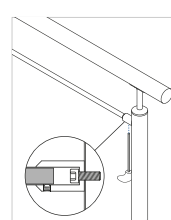
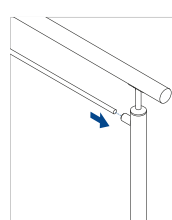
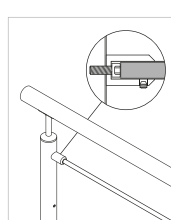
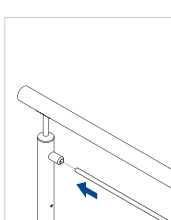
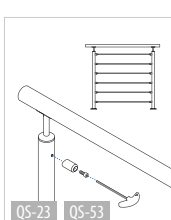
Tube - barre

**MOD 0855****304****INDOOR**

13.0855.042.12 Ø 42,4 456



4

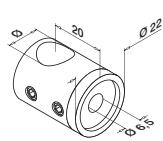
**Q-INFO | MOD 0850.04x**

Remplissage

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Supports de lisse, traversants et borgnes

Plat - barre



**MOD 0825 - Ø 10 mm**

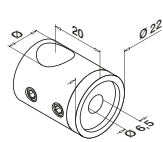
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0825.000.12	10					

**MOD 0830 - Ø 12 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-16</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0830.000.12	12					
14.0830.000.12	12					



Plat - barre

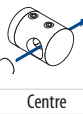
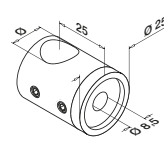


**MOD 0832 - Ø 12 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-16</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0832.000.12	12					
14.0832.000.12	12					



Plat - barre



**MOD 0835 - Ø 14 mm**

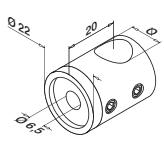
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0835.000.12	14					

**MOD 0840 - Ø 16 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-19</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0840.000.12	16					



Plat - barre



**MOD 0833 - Ø 12 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>QS-16</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0833.000.12	12					
14.0833.000.12	12					



Q-INFO



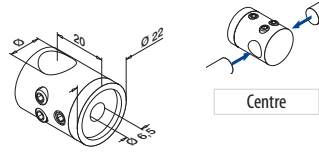
**Q-23**  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

Q-INFO



**Q-22**  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Plat - barre



MOD 0826 - Ø 10 mm

**304**

INDOOR	Ø	QS-15	456	4
13.0826.000.12	10			

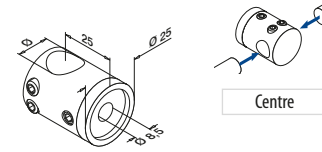
MOD 0831 - Ø 12 mm

**304**

INDOOR	Ø	QS-15	456	4
13.0831.000.12	12			
316	Ø	QS-16	456	4
14.0831.000.12	12			



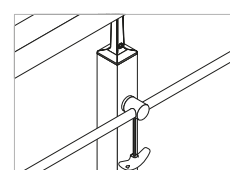
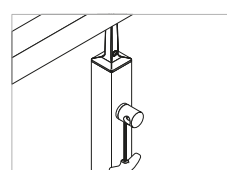
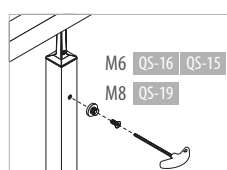
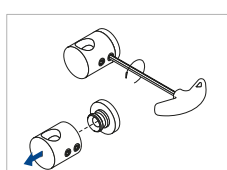
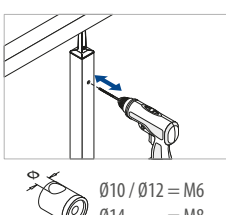
Plat - barre



MOD 0836 - Ø 14 mm

**304**

INDOOR	Ø	QS-19	456	4
13.0836.000.12	14			

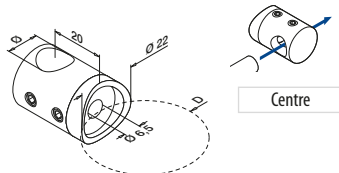
MOD 8925, 0900  
图 330MOD 8925, 0900  
图 330**Q-INFO**

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Remplissage  
INOX BROSSÉ

Q-LINE - Supports de lisse, traversants et borgnes

Tube - barre

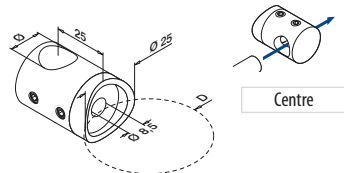


Centre

**MOD 0825 - Ø 10 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0825.033.12	10		Ø 33,7		QS-15	456	4
13.0825.042.12	10		Ø 42,4		QS-15	456	4

Tube - barre



Centre

**MOD 0835 - Ø 14 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0835.042.12	14		Ø 42,4		QS-15	456	4
13.0835.048.12	14		Ø 48,3		QS-15	456	4

**MOD 0830 - Ø 12 mm**

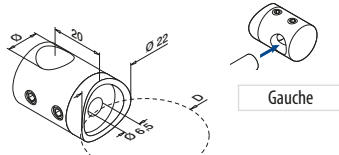
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0830.033.12	12		Ø 33,7		QS-15	456	4
13.0830.042.12	12		Ø 42,4		QS-15	456	4
13.0830.048.12	12		Ø 48,3		QS-15	456	4

<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-16</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
14.0830.042.12	12		Ø 42,4		QS-16	456	4
14.0830.048.12	12		Ø 48,3		QS-16	456	4



Tube - barre



Gauche

**MOD 0832 - Ø 12 mm**

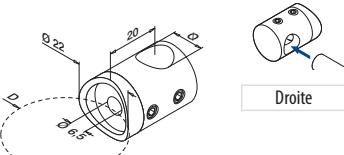
<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0832.033.12	12		Ø 33,7		QS-15	456	4
13.0832.042.12	12		Ø 42,4		QS-15	456	4
13.0832.048.12	12		Ø 48,3		QS-15	456	4

<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-16</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
14.0832.042.12	12		Ø 42,4		QS-16	456	4



Tube - barre



Droite

**MOD 0833 - Ø 12 mm**

<b>304</b>		<b>INDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-15</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
13.0833.033.12	12		Ø 33,7		QS-15	456	4
13.0833.042.12	12		Ø 42,4		QS-15	456	4
13.0833.048.12	12		Ø 48,3		QS-15	456	4

<b>316</b>		<b>OUTDOOR</b>	<b>Ø</b>	<b>D</b>	<b>QS-16</b>	<b>456</b>	<b>4</b>
14.0833.042.12	12		Ø 42,4		QS-16	456	4

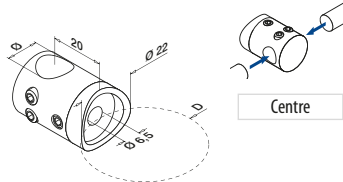


**MOD 8925, 0900**  
[ 330 ]



**MOD 8925, 0900**  
[ 330 ]

Tube - barre



MOD 0826 - Ø 10 mm

**304**

INDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
13.0826.033.12	10	Ø 33,7	QS-15 456	4
13.0826.042.12	10	Ø 42,4	QS-15 456	4

MOD 0831 - Ø 12 mm

**304**

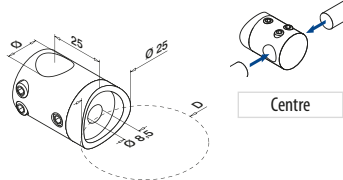
INDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
13.0831.033.12	12	Ø 33,7	QS-15 456	4
13.0831.042.12	12	Ø 42,4	QS-15 456	4
13.0831.048.12	12	Ø 48,3	QS-15 456	4

**316**

OUTDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
14.0831.042.12	12	Ø 42,4	QS-16 456	4
14.0831.048.12	12	Ø 48,3	QS-16 456	4



Tube - barre



MOD 0836 - Ø 14 mm

**304**

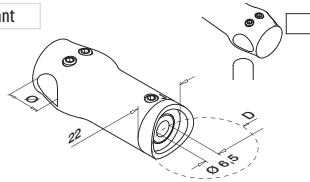
INDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
13.0836.042.12	14	Ø 42,4	QS-19 456	4



Tube - barre



Angle rentrant



MOD 0834 - Ø 12 mm

**304**

INDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
13.0834.042.12	12	Ø 42,4	QS-15 456	4
13.0834.048.12	12	Ø 48,3	QS-15 456	4

**316**

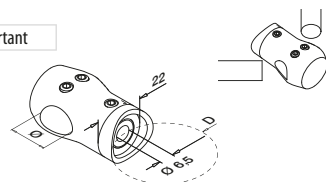
OUTDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
14.0834.042.12	12	Ø 42,4	QS-16 456	4
14.0834.048.12	12	Ø 48,3	QS-16 456	4

International Design  
Modèle Protection

Tube - barre



Angle sortant



MOD 0839 - Ø 12 mm

**304**

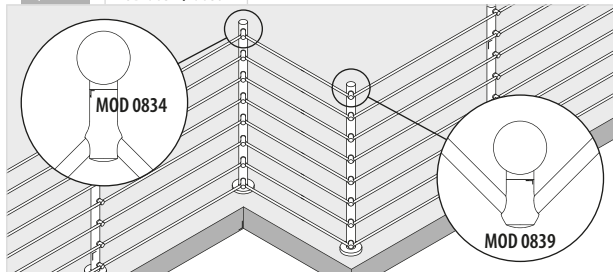
INDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
13.0839.042.12	12	Ø 42,4	QS-15 456	4
13.0839.048.12	12	Ø 48,3	QS-15 456	4

**316**

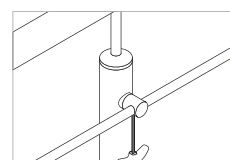
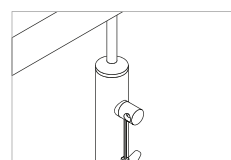
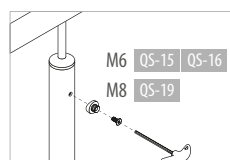
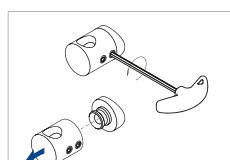
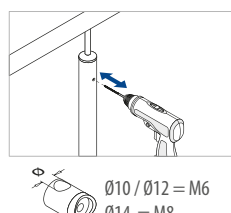
OUTDOOR	Ø	D	Vis	Boîte
14.0839.042.12	12	Ø 42,4	QS-16 456	4
14.0839.048.12	12	Ø 48,3	QS-16 456	4

International Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 0834 / 0839



Q-INFO MOD 0826 / 0831 / 0836



Assembly video: www.q-railing.com/videos



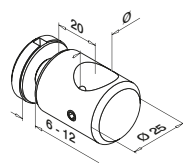
**Q-railing**

Remplissage

INOX BROSSÉ

Q-LINE - Supports de lisse - raccord 90°

Verre - barre



MOD 0746

304

INDOOR

Ø



13.0746.016.12

16

4

316

OUTDOOR

Ø



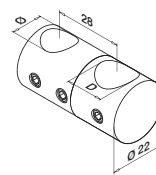
14.0746.012.12

12

4



Barre - barre



MOD 0830

304

INDOOR

Ø



13.0830.012.12

Ø 12

4

13.0830.016.12

Ø 16

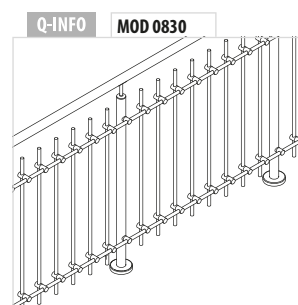
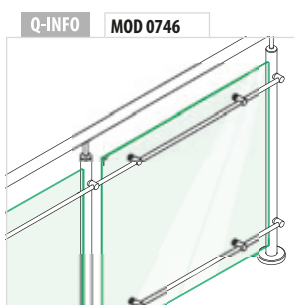
4



MOD 8925, 0900  
330



MOD 8925, 0900  
330





**Q-railing**

Remplissage

INOX BROSSÉ

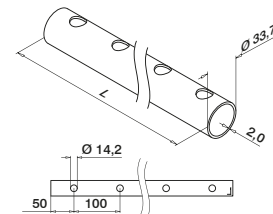
## Pièces pour rambarde à barreaux

**MOD 8926**

Ø 33,7 mm

**304****INDOOR**

13.8926.233.12



L = 2500 mm

**316****OUTDOOR**

14.8926.233.12

L = 2500 mm

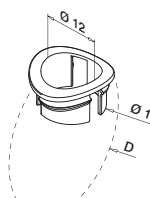
**MOD 0521****Nylon****OUTDOOR**

Aspect inox brossé

**D**

24.0521.033.19

33,7

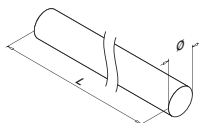


50

Remplissage

INOX BROSSÉ

## Q-LINE - Barres

**Q-TUBE****MOD 8925 / 0900**

Ø 12 mm

**304****INDOOR****Ø**

13.8925.012.12 12 L = 2500 mm

13.0900.012.12 12 L = 5000 mm

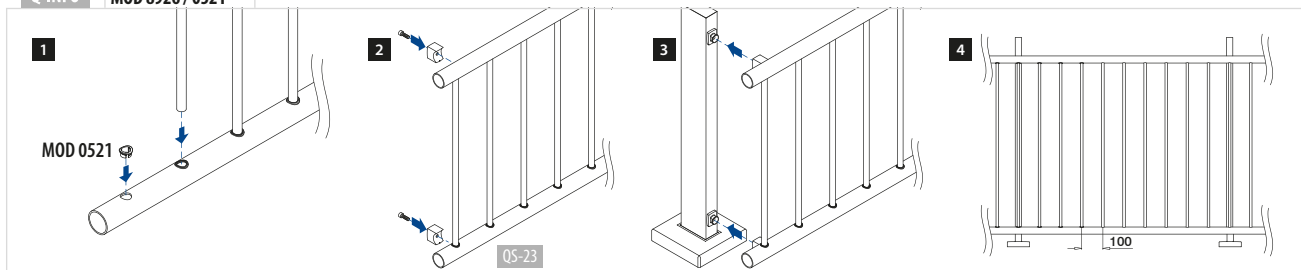
**316****OUTDOOR****Ø**

14.8925.012.12 12 L = 2500 mm

14.0900.012.12 12 L = 5000 mm



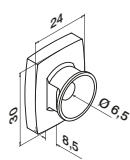
Vous trouverez la base de calcul pour les tubes, barres et tubes à fond de gorge sur [www.q-railing.com/test-calculs](http://www.q-railing.com/test-calculs)

**Q-INFO** | **MOD 8926 / 0521**

Remplissage  
INOX BROSSÉ

Adaptateur pour supports de lisse - raccord 90° MOD 0629

Pour plat



**MOD 0774**

**316**

**OUTDOOR**

14.0774.000.12

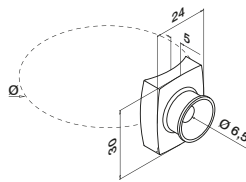
QS-16

456

4



Pour tube rond



**MOD 0774**

**316**

**OUTDOOR**

14.0774.042.12

QS-16

456

4

14.0774.048.12

QS-16

456

4

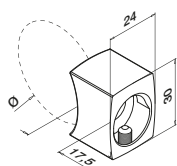


Remplissage

INOX BROSSÉ

Q-LINE - Supports de lisse - raccord 90°

Plat - barre



**MOD 0629**

**316**

**OUTDOOR**

14.0629.033.12

QS-53

456

4

14.0629.042.12

QS-53

456

4

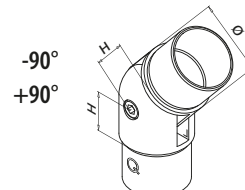
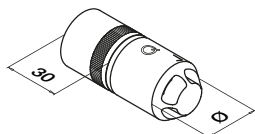


International Design  
Modèle Protection

Mains-courantes

INOX BROSSÉ

Q-LINE - Raccords (orientables)



**MOD 5792 - EASY HIT®**

**304**

**INDOOR**

13.5792.233.00

pour 33,7 x 2,0

International Design  
Modèle Protection

2

**316**

**OUTDOOR**

14.5792.233.00

pour 33,7 x 2,0

2



**MOD 0302**

**304**

**INDOOR**

13.0302.233.12

33,7 x 2,0

22

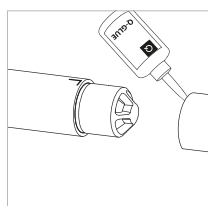
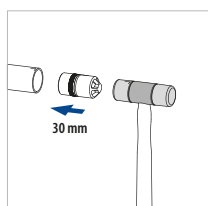
14.0302.233.12

33,7 x 2,0

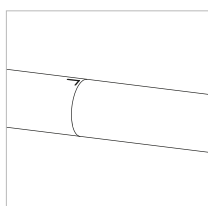
27



**Q-INFO**



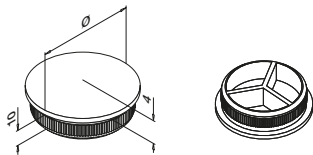
Q-21  
Q-glue  
19.1331.000.00



**Q-INFO**



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00



MOD 5729 - EASY HIT®

304

INDOOR

13.5729.233.12      Ø 33,7 x 2,0

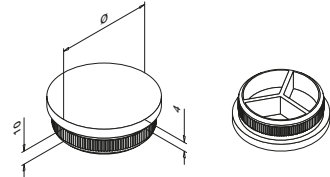
2

316

OUTDOOR

14.5729.233.12      Ø 33,7 x 2,0

2



MOD 5732 - EASY HIT®

304

INDOOR

13.5732.233.12      Ø 33,7 x 2,0

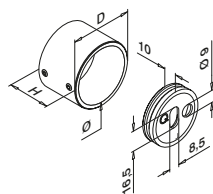
2

316

OUTDOOR

14.5732.233.12      Ø 33,7 x 2,0

2



MOD 0504

304

INDOOR

13.0504.033.12      Ø 33,7    D 41    H 30    QS-55 [QS-458] / QS-21 [QS-456] 2

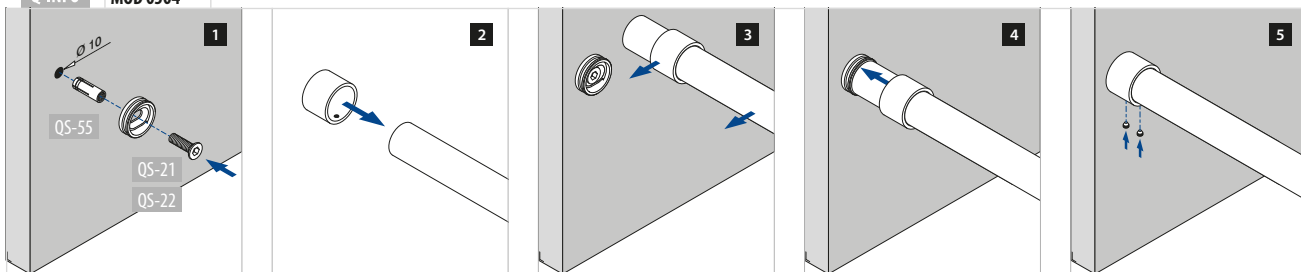
316

OUTDOOR

14.0504.033.12      Ø 33,7    D 41    H 30    QS-55 [QS-458] / QS-22 [QS-456] 2



## Q-INFO MOD 0504

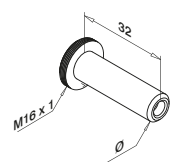




# REmplissages câbles



Auto-serrage

**MOD 7240**

316

OUTDOOR

Câble Ø

Ø



14.7240.003.12

3,2

9,3

2

International Design Modèle Protection

**MOD 5010**

316

OUTDOOR

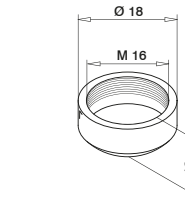
Câble Ø



14.5010.000.12

3,2

8



Ensemble complet

 $\varnothing 3,2 \text{ mm} = \text{---} (1 \times 19)$ **MOD 7901**

316

OUTDOOR

Câble Ø



14.7901.013.12

3,2

L = 1 m

14.7901.023.12

3,2

L = 2,5 m

14.7901.053.12

3,2

L = 5 m

14.7901.073.12

3,2

L = 7,5 m

14.7901.103.12

3,2

L = 10 m

14.7901.123.12

3,2

L = 12,5 m

14.7901.203.12

3,2

L = 20 m



Outil de démontage Fast Fix

**MOD 7802**

316

OUTDOOR

Câble Ø



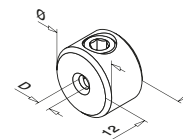
14.7802.003.00

3,2

1



Serre-câble

**MOD 7400**

316

OUTDOOR

Ø



14.7400.003.12

18

6



Pince coupante

**MOD 7800**

Accessoires

Q

Pour câble Ø



14.7800.000.00

Q-39

1,5 - 4,0

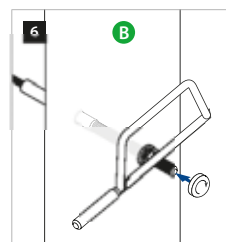
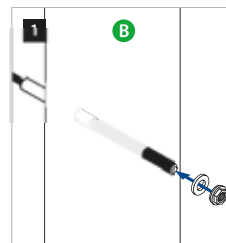
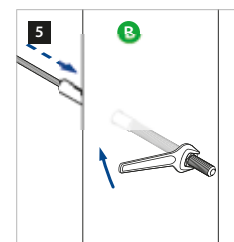
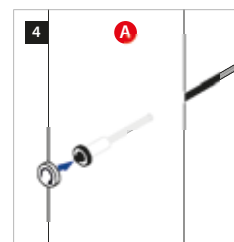
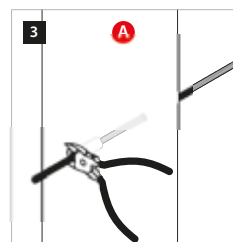
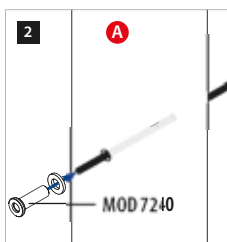
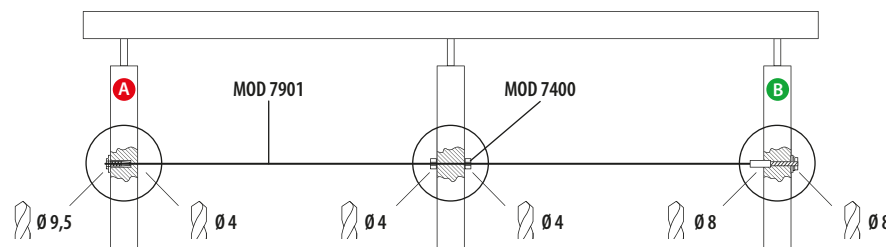
1

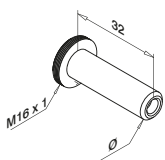
Toujours utiliser un stop-câble pour transférer les charges

**Q-INFO**

Progression à respecter dans la tension du câble

11
9
7
5
3
1
2
4
6
8
10
12

**Q-INFO MOD 7901.xx3**



MOD 7240

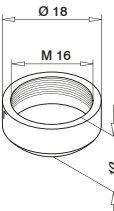
316	OUTDOOR	Câble Ø	Ø	
14.7240.004.12		4,0	11,3	2

International Design Modèle Protection



MOD 5010

316	OUTDOOR	Câble Ø	
14.5010.000.12		4,0	8



Ensemble complet



Ø 4,0 mm = ⚡ (1 x 19)

MOD 7901

316	OUTDOOR	Câble Ø	
14.7901.014.12		4,0	L = 1 m
14.7901.024.12		4,0	L = 2,5 m
14.7901.054.12		4,0	L = 5 m
14.7901.074.12		4,0	L = 7,5 m
14.7901.104.12		4,0	L = 10 m
14.7901.124.12		4,0	L = 12,5 m
14.7901.204.12		4,0	L = 20 m



Pince coupante

MOD 7800

Accessoires			
Q	Pour câble Ø		
14.7800.000.00	Q-39	1,5 - 4,0	1

Outil de démontage Fast Fix



MOD 7802

316	OUTDOOR	Câble Ø	
14.7802.004.00		4,0	1

Serre-câble



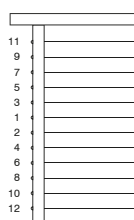
MOD 7400

316	OUTDOOR	D	Ø	
14.7400.003.12		4,0	18	6

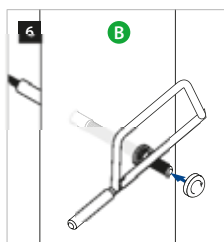
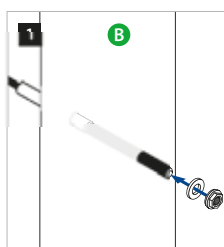
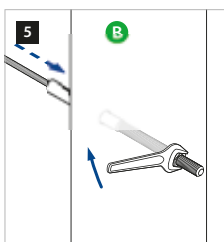
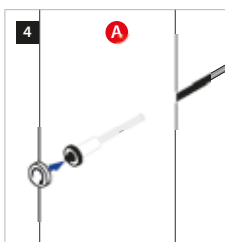
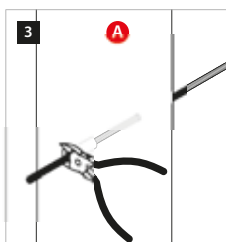
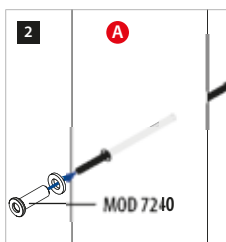
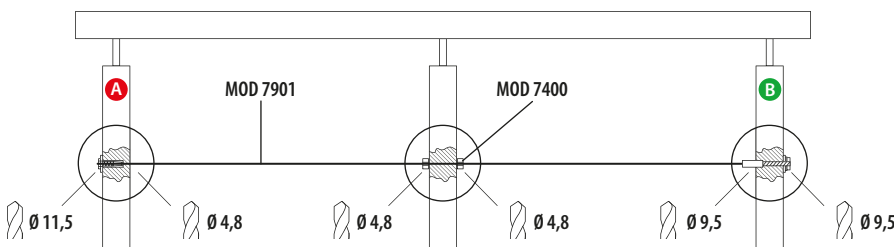


Q-INFO

Progression à respecter dans la tension du câble



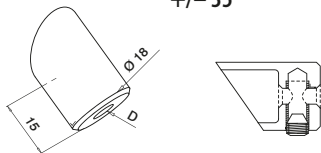
Q-INFO MOD 7901.xx4



Plat - câble



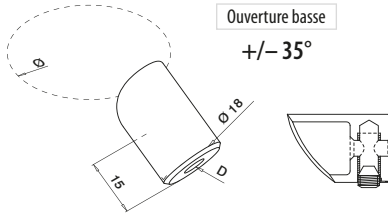
Ouverture basse

 $\pm 35^\circ$ 

Tube - câble



Ouverture basse

 $\pm 35^\circ$ **MOD 7401****304****INDOOR****D**

13.7401.300.12

3,2 - 4,0

**316****OUTDOOR****D**

14.7401.300.12

3,2 - 4,0

**MOD 7401****304****INDOOR****D**

13.7401.342.12

42,4



13.7401.348.12

48,3

**316****OUTDOOR****D**

14.7401.342.12

42,4



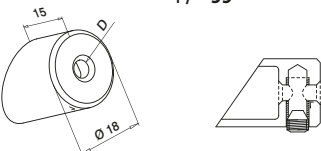
14.7401.348.12

48,3



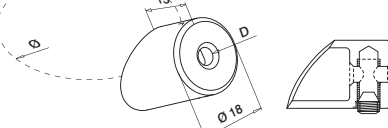
Plat - câble

Ouverture haute

 $\pm 35^\circ$ 

Tube - câble

Ouverture haute

 $\pm 35^\circ$ **MOD 7402****304****INDOOR****D**

13.7402.300.12

3,2 - 4,0

**316****OUTDOOR****D**

14.7402.300.12

3,2 - 4,0

**MOD 7402****304****INDOOR****D**

13.7402.342.12

42,4



13.7402.348.12

48,3

**316****OUTDOOR****D**

14.7402.342.12

42,4

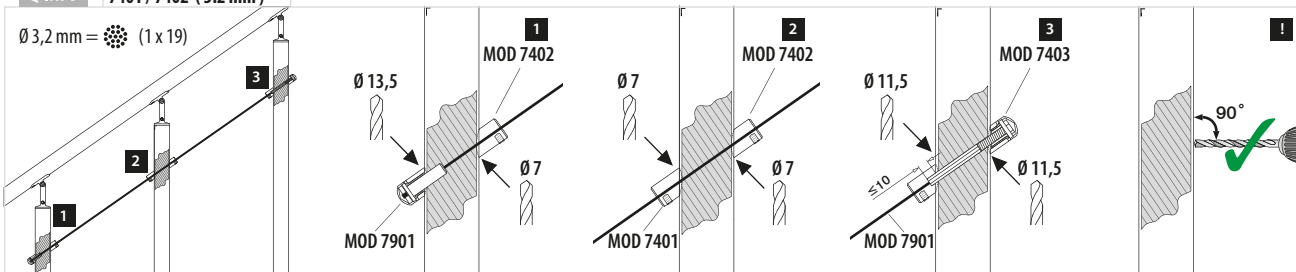
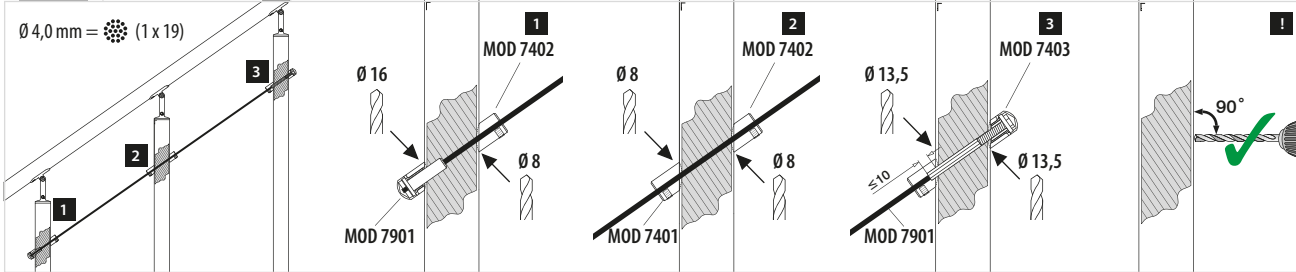


14.7402.348.12

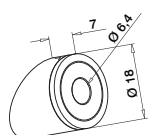
48,3



Toujours utiliser un stop-câble pour transférer les charges

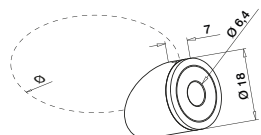
**Q-INFO 7401 / 7402 (3,2 mm)** $\varnothing 3,2 \text{ mm} = \text{---} (1 \times 19)$ **Q-INFO 7401 / 7402 (4 mm)** $\varnothing 4,0 \text{ mm} = \text{---} (1 \times 19)$ 

Plat - câble



+/- 35°

Tube - câble



+/- 35°

**MOD 7403****304****INDOOR****Pour câble Ø**

13.7403.300.12

3,2 - 4,0

6

**316****OUTDOOR****Pour câble Ø**

14.7403.300.12

3,2 - 4,0

6

International Design Modèle Protection

**MOD 7403****304****INDOOR****Ø****Pour câble Ø**

13.7403.342.12

42,4

3,2 - 4,0

6

13.7403.348.12

48,3

3,2 - 4,0

6

**316****OUTDOOR****Ø****Pour câble Ø**

14.7403.342.12

42,4

3,2 - 4,0

6

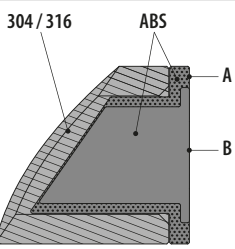
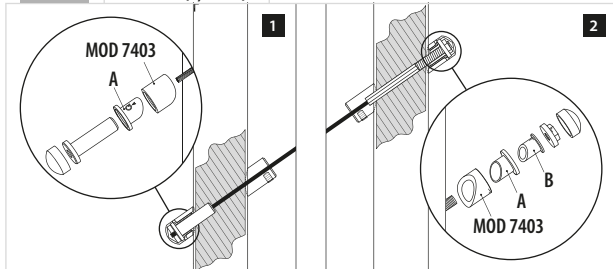
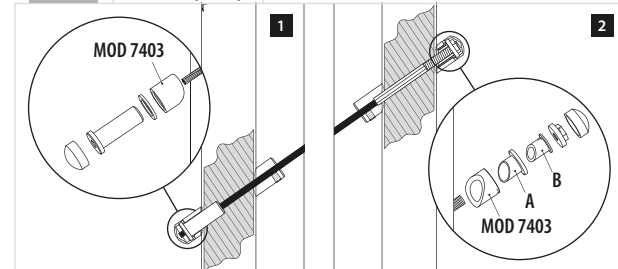
14.7403.348.12

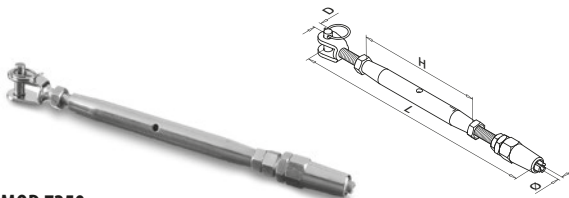
48,3

3,2 - 4,0

6

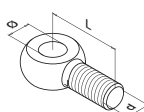
International Design Modèle Protection

**Q-INFO MOD 7403****Q-INFO MOD 7403 (3,2 mm)****Q-INFO MOD 7403 (4 mm)**



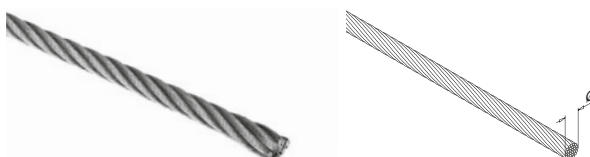
## MOD 7250

304		INDOOR	$\emptyset$	D	H	L	Box
13.7250.003.12	3,2		5	90	155 - 230	2	
13.7250.006.12	6,0		9	125	270 - 325	2	
316		OUTDOOR	$\emptyset$	D	H	L	Box
14.7250.003.12	3,2		5	90	155 - 230	2	
14.7250.006.12	6,0		9	125	270 - 325	2	



## MOD 7350

304		INDOOR	d	$\emptyset$	Pour câble $\emptyset$	L	Box
13.7350.003.12	M6		5	3,2	3,2	19	10
13.7350.006.12	M10		9	6,0	6,0	30	10
316		OUTDOOR	d	$\emptyset$	Pour câble $\emptyset$	L	Box
14.7350.003.12	M6		5	3,2	3,2	19	10
14.7350.006.12	M10		9	6,0	6,0	30	10

 $\emptyset 3,2 \text{ mm} = \text{●●●●} (1 \times 19)$  $\emptyset 6,0 \text{ mm} = \text{●●●●●●●●●●} (7 \times 19)$ 

## MOD 7900

304		INDOOR	$\emptyset$	Box
13.7900.003.12	3,2		L = 10 m	
13.7900.053.12	3,2		L = 50 m	
13.7900.103.12	3,2		L = 100 m	
13.7900.006.12	6,0		L = 10 m	
13.7900.056.12	6,0		L = 50 m	
13.7900.106.12	6,0		L = 100 m	
316		OUTDOOR	$\emptyset$	Box
14.7900.003.12	3,2		L = 10 m	
14.7900.053.12	3,2		L = 50 m	
14.7900.103.12	3,2		L = 100 m	
14.7900.006.12	6,0		L = 10 m	
14.7900.056.12	6,0		L = 50 m	
14.7900.106.12	6,0		L = 100 m	

Toujours utiliser un stop-câble pour transférer les charges

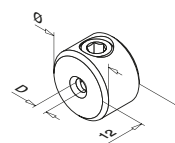


## MOD 7300

304		INDOOR	$\emptyset$	D	L	Box
13.7300.003.12	3,2		5	50	2	
13.7300.006.12	6,0		9	97	2	
316		OUTDOOR	$\emptyset$	D	L	Box
14.7300.003.12	3,2		5	50	2	
14.7300.006.12	6,0		9	97	2	



Serre-câble



## MOD 7400

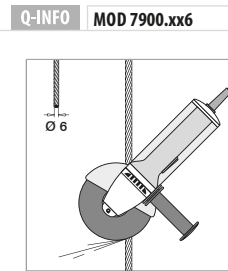
304		INDOOR	D	$\emptyset$	Box
13.7400.003.12	3,2		18	6	
13.7400.006.12	6,0		20	6	
316		OUTDOOR	D	$\emptyset$	Box
14.7400.003.12	3,2		18	6	
14.7400.006.12	6,0		20	6	



Pince coupante

## MOD 7800

Accessoires		Q	Pour câble $\emptyset$	Box
14.7800.000.00	Q-39		1,5 - 4,0	1



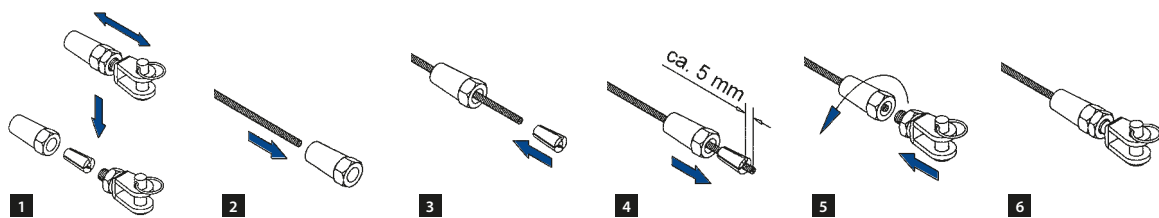
Q-INFO MOD 7900.xx6



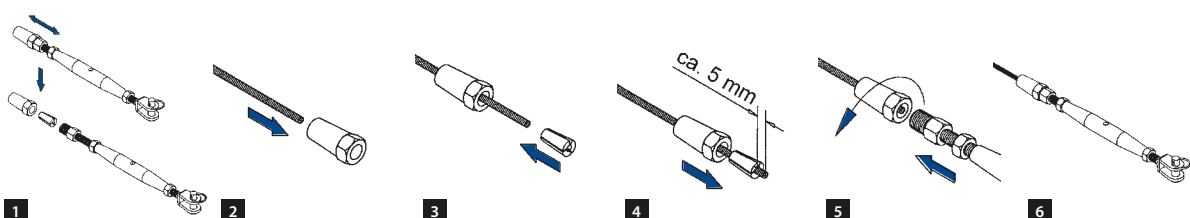
Q-INFO

Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

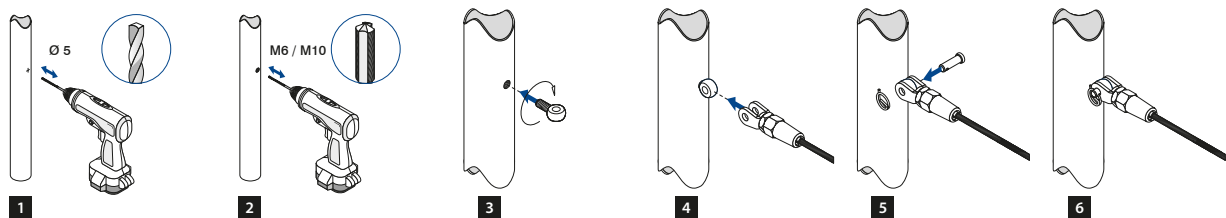
## Q-INFO



## Q-INFO



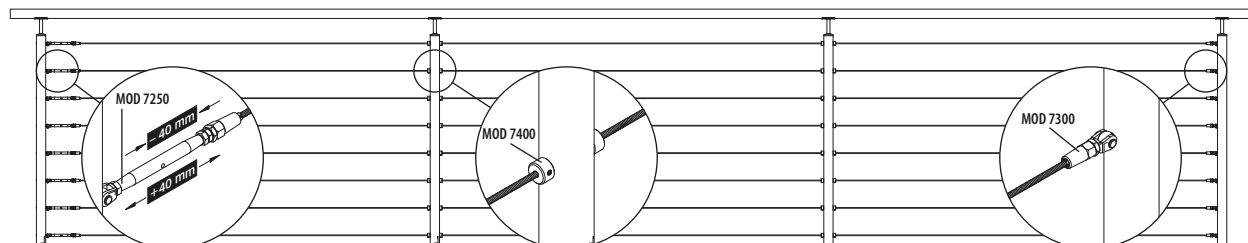
## Q-INFO



▶ Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)



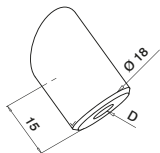
## Q-INFO



Plat - câble



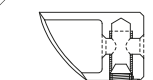
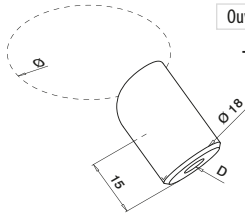
Ouverture basse

 $+/- 35^\circ$ 

Tube - câble



Ouverture basse

 $+/- 35^\circ$ 

## MOD 7401

304

INDOOR

D

13.7401.300.12

3,2

6

316

OUTDOOR

D

14.7401.300.12

3,2

6



## MOD 7401

304

INDOOR

Ø

13.7401.342.12

42,4

6

13.7401.348.12

48,3

6

316

OUTDOOR

Ø

14.7401.342.12

42,4

6

14.7401.348.12

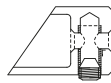
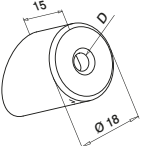
48,3

6



Plat - câble

Ouverture haute

 $+/- 35^\circ$ 

## MOD 7402

304

INDOOR

D

13.7402.300.12

3,2

6

316

OUTDOOR

D

14.7402.300.12

3,2

6



## MOD 7402

304

INDOOR

Ø

13.7402.342.12

42,4

6

13.7402.348.12

48,3

6

316

OUTDOOR

Ø

14.7402.342.12

42,4

6

14.7402.348.12

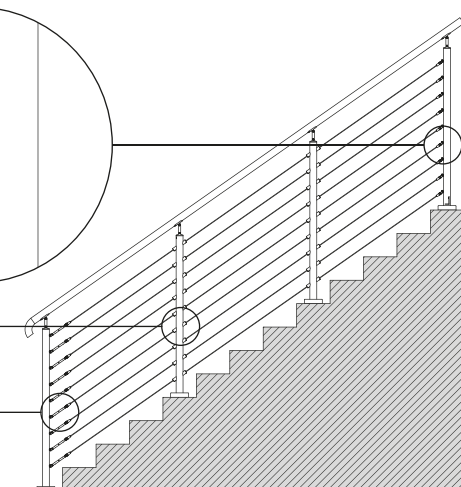
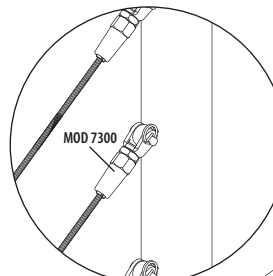
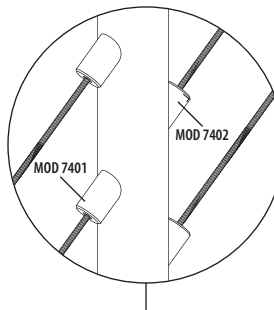
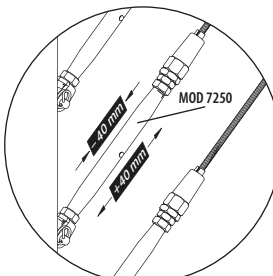
48,3

6



Toujours utiliser un stop-câble pour transférer les charges

## Q-INFO MOD 7401.34x / 7402.34x

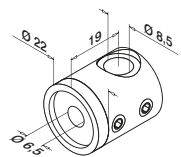


Remplissage

INOX BROSSÉ

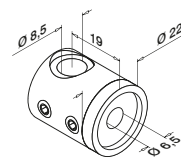
## Q-LINE - Système de fixation pour câble tendu - 3,2 mm

Plat - câble



Gauche

Plat - câble



Droite

**MOD 7452**

304

INDOOR

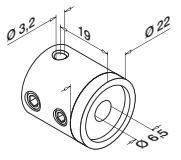
13.7452.000.12

QS-15 456

4



Plat - câble



Centre

**MOD 7450**

304

INDOOR

13.7450.000.12

QS-15 456

4

**MOD 7453**

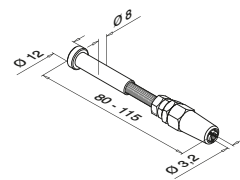
304

INDOOR

13.7453.000.12

QS-15 456

4

**MOD 7500**

304

INDOOR

13.7500.003.12

4

**MOD 7500**

316

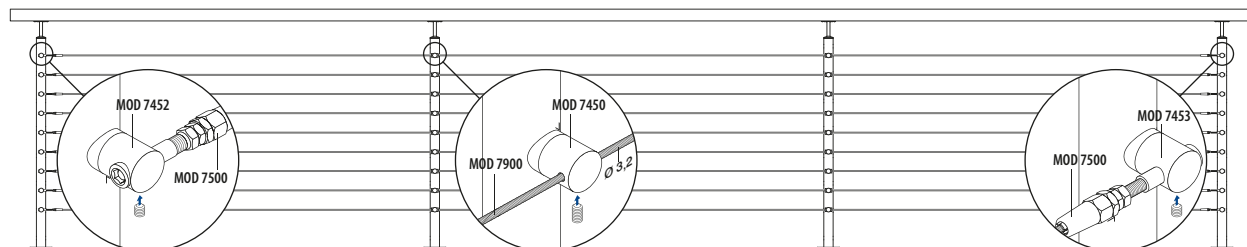
OUTDOOR

14.7500.003.12

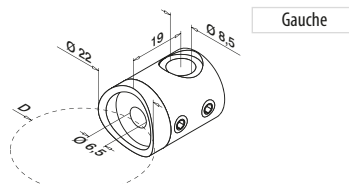
4



## Q-INFO



Tube - câble



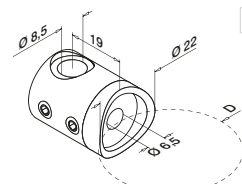
Gauche

**MOD 7452**

<b>304</b>	<b>INDOOR</b>	<b>D</b>		
		Ø 42,4	QS-15   456	4
<b>316</b>	<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>		
		Ø 42,4	QS-16   456	4



Tube - câble



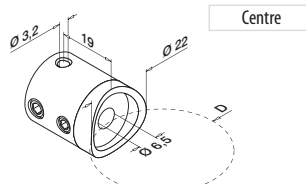
Droite

**MOD 7453**

<b>304</b>	<b>INDOOR</b>	<b>D</b>		
		Ø 42,4	QS-15   456	4
<b>316</b>	<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>		
		Ø 42,4	QS-16   456	4



Tube - câble



Centre

**MOD 7450**

<b>304</b>	<b>INDOOR</b>	<b>D</b>		
		Ø 42,4	QS-15   456	4
<b>316</b>	<b>OUTDOOR</b>	<b>D</b>		
		Ø 42,4	QS-16   456	4

**Q-INFO**

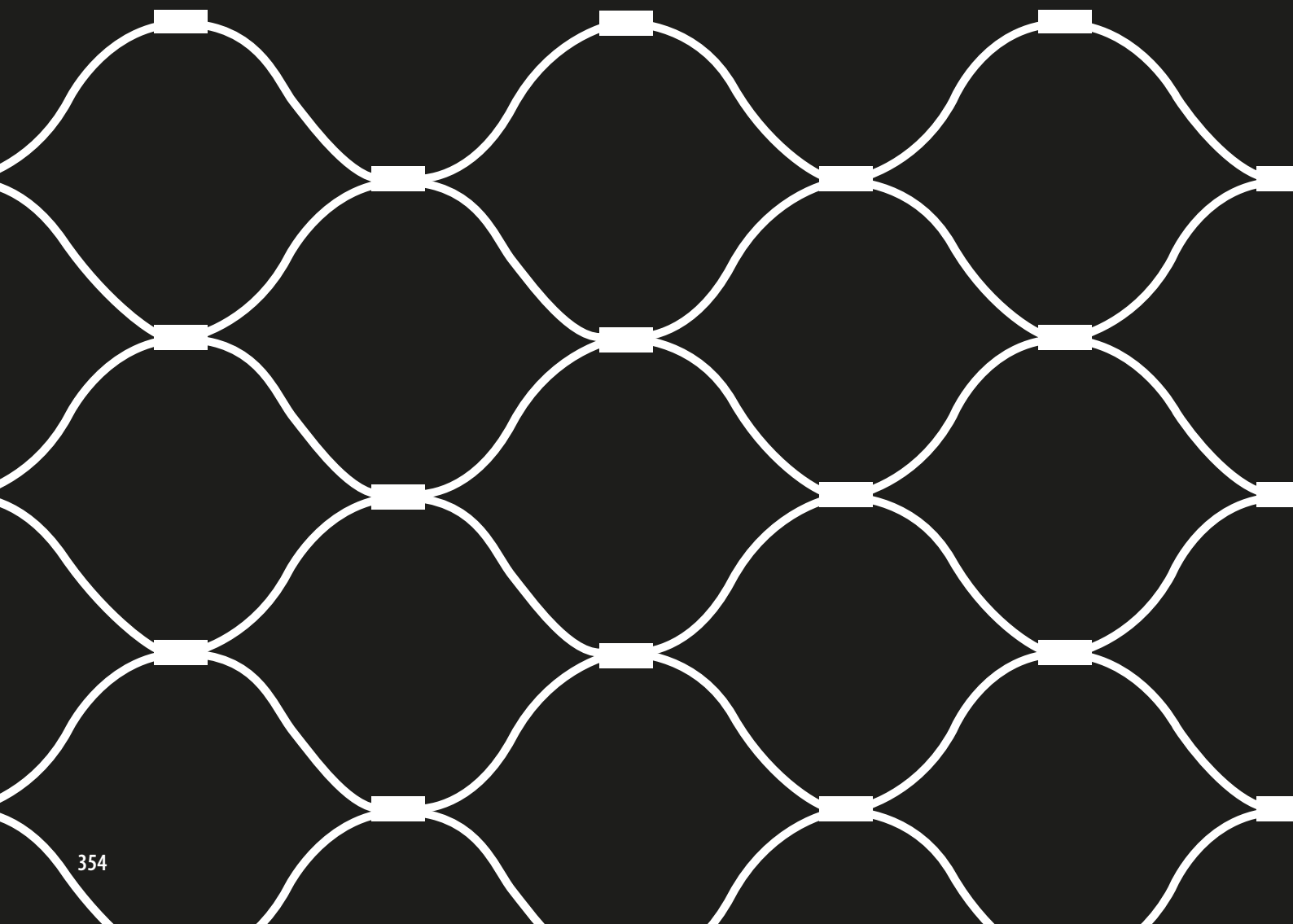
0-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

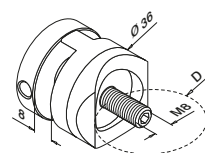
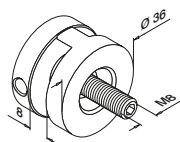
**Q-INFO**

0-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00



# REmplissage FILET



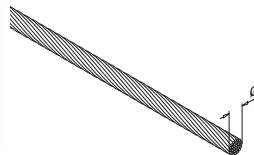
**MOD 7356**

316

OUTDOOR

14.7356.000.12

2

 $\varnothing 6,0 \text{ mm} = \text{ (7 x 19)}$ **MOD 7900**

316

OUTDOOR

 $\varnothing$ 

14.7900.006.12

6,0

 $L = 10 \text{ m}$ 

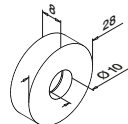
14.7900.056.12

6,0

 $L = 50 \text{ m}$ 

14.7900.106.12

6,0

 $L = 100 \text{ m}$ **MOD 7723**

316

OUTDOOR

14.7723.000.12

12



Attache-câble

**MOD 0712**

Accessoires

Q

L

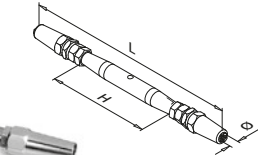
19.0712.300.00

Q-50

300 mm



100

**MOD 7260**

316

OUTDOOR

14.7260.006.12

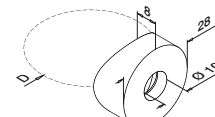
 $\varnothing$ 

H

L

340-360

2

**MOD 7723**

316

OUTDOOR

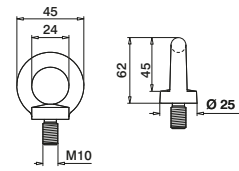
14.7723.042.12

D

14.7723.048.12

12

12

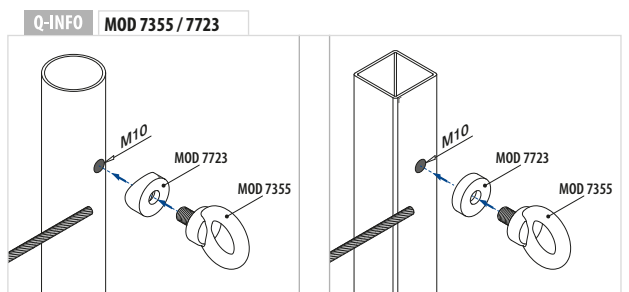
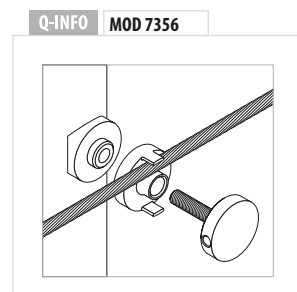
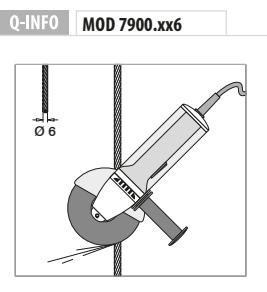
**MOD 7355**

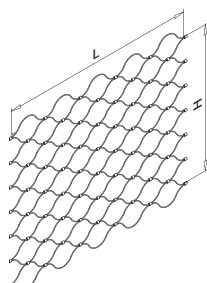
316

OUTDOOR

14.7355.010.12

12



**MOD 7906**

316	OUTDOOR	H	
		14.7906.051.12	600
		14.7906.101.12	600
		14.7906.501.12	600

L = 5 m  
L = 10 m  
L = 50 m

**MOD 7908**

316	OUTDOOR	H	
		14.7908.051.12	800
		14.7908.101.12	800
		14.7908.501.12	800

L = 5 m  
L = 10 m  
L = 50 m



Ø 1,5 mm = (7 x 7)

**MOD 7900**

316	OUTDOOR	Ø	
		14.7900.001.12	1,5
		14.7900.051.12	1,5
		14.7900.101.12	1,5

L = 10 m  
L = 50 m  
L = 100 m



Pince coupante

**MOD 7800**

Accessoires			
Q	Pour câble Ø		
14.7800.000.00	Q-39	1,5 - 4,0	1

**Q-INFO MOD 7260 / 7810 / 7820**

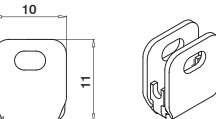
## Nombre de pièces nécessaires

MOD 7260		1 pièce tous les 10 mètres
MOD 7810		20 pièces tous les mètres: 2 x 10 pièces (haut et bas compris)
MOD 7820	H = 600 mm	10 pièces de chaque côté (droit et gauche)
	H = 800 mm	13 pièces de chaque côté (droit et gauche)

**MOD 7810**

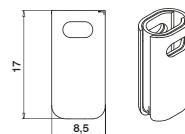
316		12
OUTDOOR		

14.7810.001.12

**MOD 7820**

316		12
OUTDOOR		

14.7820.001.12

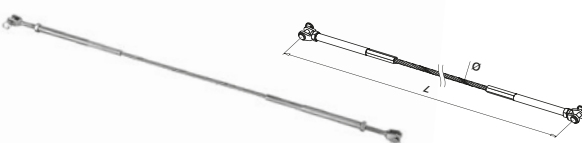


International Design Modèle Protection

**MOD 7830**

316		12
OUTDOOR		

14.7830.001.12

**MOD 7780**

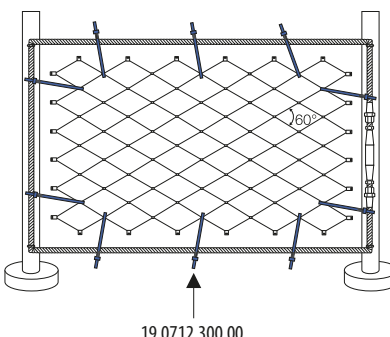
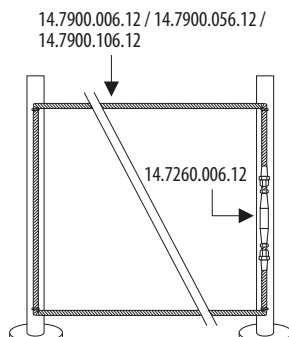
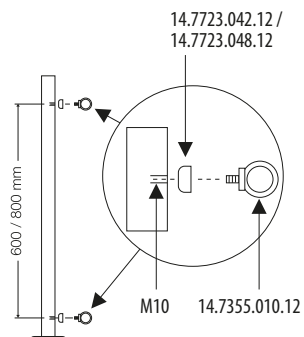
316	OUTDOOR	Ø	L	
		14.7780.008.12	8	800 mm

1

**Q-INFO**

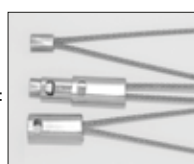
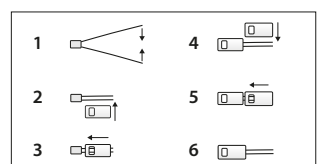
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Q-INFO



1

2



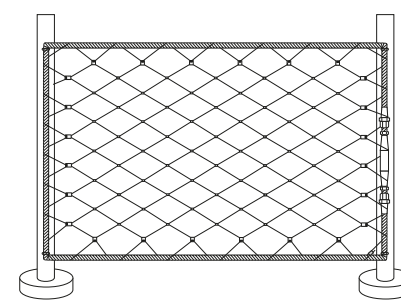
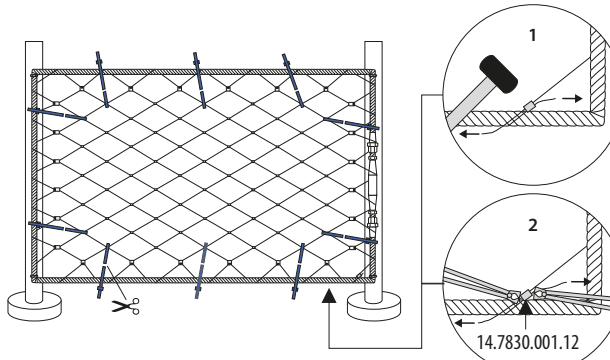
14.7820.001.12

14.7810.001.12

14.7900.001.12  
14.7900.051.12  
14.7900.101.12

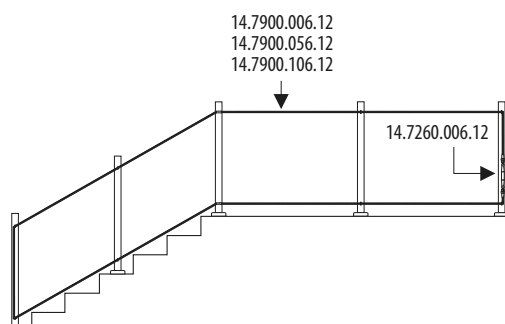
4

3

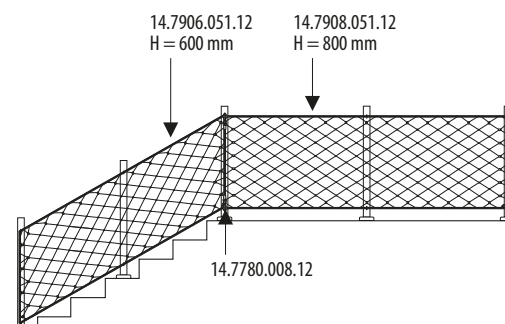


6

5



I



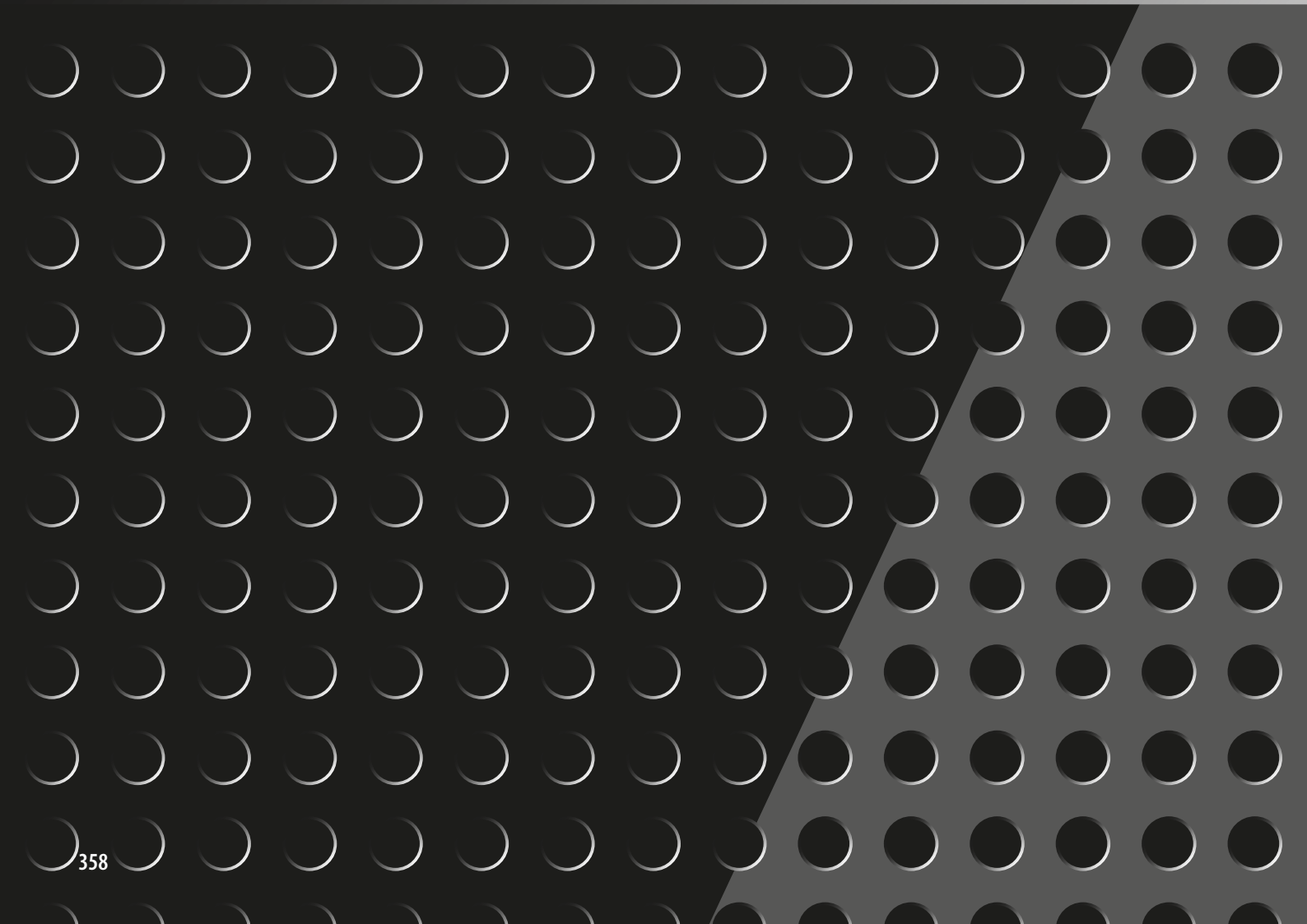
II

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

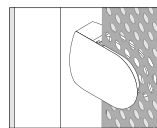
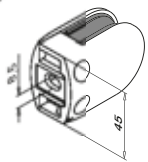


PIÈCES POUR

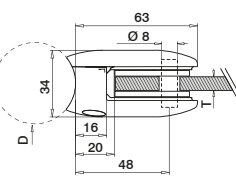
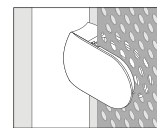
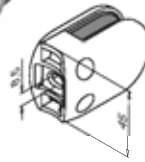
# REmplissages en panneaux de tôle



Plat - tôle



Tube - tôle

**MOD 2800**

<b>304</b>		<b>T</b>				
<b>INDOOR</b>						
13.2800.000.12	Voir T en MOD 5001		26	454	4	
<b>316</b>						
<b>OUTDOOR</b>		<b>T</b>				
14.2800.000.12	Voir T en MOD 5001		27	454	4	

International Design  
Modèle Protection**MOD 2800**

<b>304</b>		<b>D</b>	<b>T</b>				
<b>INDOOR</b>							
13.2800.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001		47	454	4	
<b>316</b>							
<b>OUTDOOR</b>		<b>D</b>	<b>T</b>				
14.2800.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001		45	454	4	
		14.2800.048.12	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	45	454	4

14.2800.048.12 Ø 48,3 Voir T en MOD 5001 45 454 4

International Design  
Modèle Protection

## Accessoires

## Cales caoutchouc pour MOD 2800



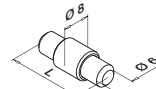
2 pièces par pince

**MOD 5001**

Accessoires	<b>T</b>	
19.5001.002.00	2	8
19.5001.003.00	3	8
19.5001.004.00	4	8

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à tôle

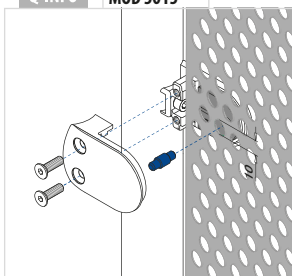
**MOD 5015**

Accessoires	<b>L</b>	
19.5015.022.00	22	4

Vous commandez des adaptateurs à tôle ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## Q-INFO

## MOD 5015



## Q-INFO

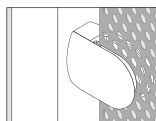


Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

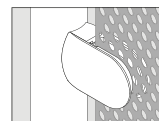
Remplissage

Q-LINE - Pinces à tôle - MOD 2800

Plat - tôle



Tube - tôle



**MOD 2800**

Zamak

INDOOR	T	Ø	Box
10.2800.000.00	Voir Ten MOD 5001	QS-28	454
10.2800.000.19	Voir Ten MOD 5001	QS-28	454



International Design  
Modèle Protection

**MOD 2800**

Zamak

INDOOR	D	T	Ø	Box
10.2800.042.19	Ø 42,4	Voir Ten MOD 5001	QS-46	454
10.2800.048.19	Ø 48,3	Voir Ten MOD 5001	QS-46	454



International Design  
Modèle Protection

Accessoires

Cales caoutchouc pour MOD 2800



2 pièces par pince

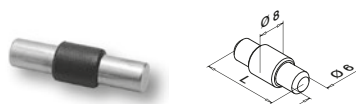
**MOD 5001**

Accessoires

	T	Box
19.5001.002.00	2	8
19.5001.003.00	3	8
19.5001.004.00	4	8

Accessoires

Goupilles de sécurité pour pinces à tôle



**MOD 5015**

Accessoires

	L	Box
19.5015.022.00	22	4

Vous commandez des adaptateurs à tôle ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

Plat

**Q-INFO** Zamak

**MOD 2800** Finitions

Brut Aspect inox brossé



10.2800.000.00

10.2800.000.19

**Q-INFO** Zamak

**MOD 2800** Finitions

Aspect inox brossé

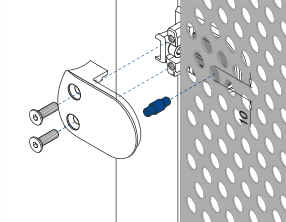


10.2800.0xx.19

Pour tube

**Q-INFO** MOD 5015

**MOD 5015**

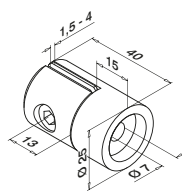


Remplissage

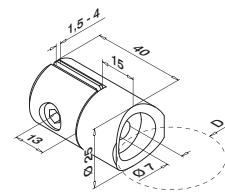
INOX BROSSÉ

Q-LINE - Pinces à tôle

Plat - tôle



Tube - tôle



**MOD 0743**

**304**

INDOOR



456



4



**MOD 0743**

**304**

INDOOR

D



456



4

13.0743.033.12 Ø 33,7

13.0743.042.12 Ø 42,4

13.0743.048.12 Ø 48,3



456

4

13.0743.048.12 Ø 48,3



456

4



**Q-INFO**



**Q-23**

Q-cleaner

19.0601.000.00

**Q-INFO**



**Q-22**

Q-ultra-clean

19.0610.000.00

Q

CE



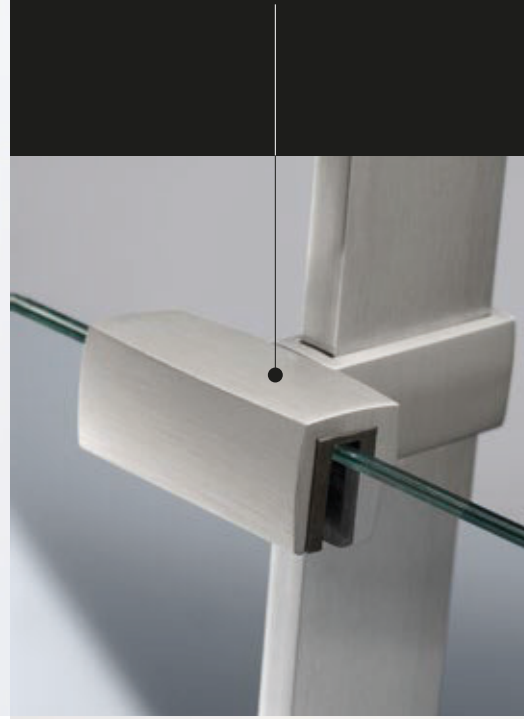
# 3

# SUPPORTS DE REMPLISSAGE EN VERRE

Pince à verre ——————	374
Supports de verre ——————	398
Pince de liaison ——————	399
Charnières et loquets ——————	402
Adaptateurs à verre – Spider ——————	404
Adaptateurs à verre – Ø 25 mm ——————	409
Adaptateurs à verre – Ø 30 mm ——————	407
Adaptateurs à verre – Ø 50 mm ——————	409

## SUPPORTS DE VERRE

398



## PINCES À VERRE

374



## PINCES DE LIAISON

399

## ADAPTATEURS À VERRE

404



## CHARNIÈRES ET LOQUETS

402

# TRANSPARENCE CRISTALLINE ET SÉCURITÉ ABSOLUE

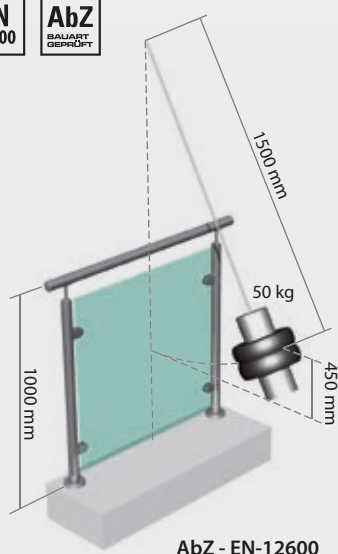
Ne vous fiez pas à sa fragilité apparente, le verre est un matériau extrêmement solide et donc un excellent choix pour habiller vos garde-corps. Et en l'associant aux supports de remplissage en verre hautement résistants de Q-railing, vous obtiendrez un garde-corps pratiquement indestructible. Et nous le savons d'expérience ! Dans notre centre de test, nos produits sont soumis en permanence à des essais rigoureux. Ils font également l'objet de contrôles approfondis de la part d'autorités de premier plan et d'organismes indépendants et certifiés.

Nos pinces à verre, qui sont testées conformément à la norme européenne EN-12600, peuvent donc supporter des charges dynamiques allant jusqu'à 50 kg, que vous choisissez de les associer à du verre feuilleté trempé ou à du verre monolithique (6 - 21,52 mm). Ces deux options sont certifiées DIN et BS, ainsi que AbZ pour l'Allemagne.

Les pages suivantes présentent les résultats d'essais effectués pour vous aider à choisir les pinces à verre adaptées aux différents panneaux, afin d'obtenir des résultats optimaux approuvés.

## CERTIFICATION

Nos pinces à verre ont été testées conformément à la norme DIN/EN 12600 et sont donc certifiées AbZ pour l'Allemagne. Les résultats approuvés sont présentés sur les pages suivantes.



## SÉCURITÉ

### Fixation latérale ? La sécurité avant tout.

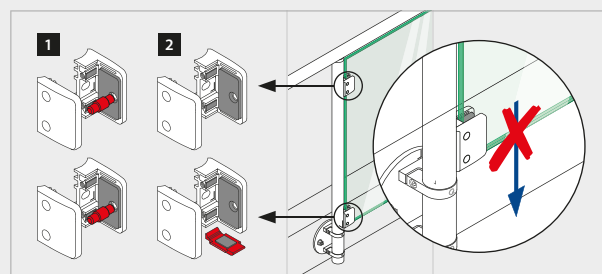
Utilisez des goupilles de sécurité ou pattes de blocage.



(MOD 5015 (P 452)



(Inclus dans MOD 23, 24, 26, 42)



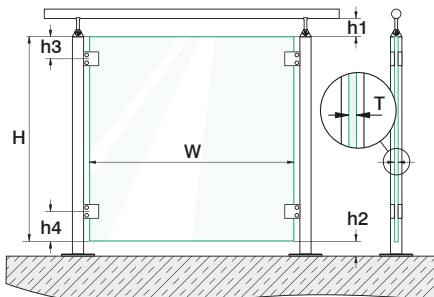
# SUPPORTS DE REMPLISSAGE EN VERRE – ÉPAISSEURS DE VERRE

		Mono						Feuilleté													
		Épaisseur du verre (mm)						Épaisseur du verre (mm)													
		█	6	8	10	12	15	19	6,76	8,38	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	13,52	16,76	17,52	20,76	21,52	
Pince à verre	MOD 20	374	█	█					█												
	MOD 21	376	█	█	█				█		█										
	MOD 22	378	█	█	█				█		█										
	MOD 23	381						█											█	█	
	MOD 24	382				█	█														
	MOD 26	384		█	█	█			█		█										
	MOD 27	386			█				█		█										
	MOD 28	388	█	█	█	█			█		█										
	MOD 29	390	█	█	█	█			█		█										
	MOD 42	392	█	█	█	█			█		█										
Supports de verre	MOD 44/46	394	█	█	█				█		█										
	MOD 51/52	396	█	█					█		█										
Pinces de liaison	MOD 55	398	█	█	█					█		█		█	█	█	█	█			
	MOD 28	399	█	█	█	█				█		█		█	█	█	█	█			
	MOD 0742	400							█	█				█	█	█	█	█	█	█	
Charnières et loquets	MOD 42	401	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█	█			
	MOD 0281	402	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
Adaptateurs à verre Ø 50 mm	MOD 0282	403	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 4752	404	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 4753	404	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0750	405	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0751	405	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0752	405	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0753	405	█	█	█	█			█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0754	407	█	█	█	█	█		█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0746 (Ø 30)	407	█	█	█	█	█		█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0746 (Ø 25)	409	█	█	█	█	█		█	█	█		█	█	█	█	█				
	MOD 0747 (Ø 50)	409	█	█	█	█	█		█	█	█		█	█	█	█	█				

## Pinces à verre - EN 12600 - Résultats de test (montage au sol)

**INDOOR**Pinces à verre sans goupille de sécurité ni patte de blocage.

MOD: 20 / 21 / 22 / 24 / 26 / 28 / 42 Configuration de test



Dimensions (mm)		min.	max.
W	Largeur du verre	500	Voir le modèle
T	Épaisseur du verre	Voir le modèle	Voir le modèle
H	Hauteur du verre	800	1000
h1	Écart main-courante/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h2	Écart sol/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h3	Écart haut du verre / axe pince supérieure	100 : MOD 20, 21, 22, 24, 26 50 : MOD 28 120 : MOD 42	150
h4	Écart bas du verre / axe pince inférieure	100 : MOD 20, 21, 22, 24, 26 50 : MOD 28 120 : MOD 42	150

**MOD 20**

Zamak      304

Plat ou tube  
Ø 33,7 mm  
Ø 42,4 mm

Type de verre	Mono / ESG-H*	
T (mm)	8	
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1200	

**MOD 21**

Zamak      304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm

Type de verre	VSG / ESG*	
T (mm)	8,76	
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1200	

**MOD 22**

Zamak      304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / TVG*		VSG / ESG*		Mono / ESG-H*	
T (mm)	8,76	9,52	8,76	9,52	8	10
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500

**MOD 24**

Zamak      304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*	
T (mm)	12,76	13,52	16,76	17,52	12,76	13,52	16,76	17,52	12,76	13,52	16,76	17,52	12	16
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600

**MOD 26**

Zamak      304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*			
T (mm)	8,76	10,76	11,52	12,76	8,76	10,76	11,52	12,76	8	10	12	
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1400	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1400	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1400	500 - 1600	500 - 1600	

**MOD 28**

Zamak      304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*	
T (mm)	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 2000	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800

**MOD 42**

Zamak      304

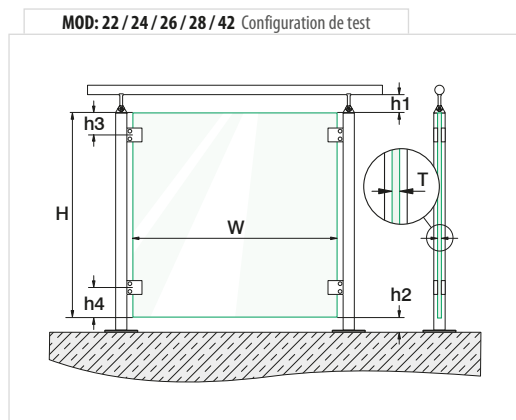
Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*	
T (mm)	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 2000	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800

\* **VSG:** Verre de sécurité feuilleté  
**Mono:** Verre monocouche

**SPG:** Verre "float"  
**TVG:** Verre durci

**ESG:** Verre trempé  
**ESG-H:** Verre trempé approuvé par un test thermique de détection de défaut (Heat Soak Test)



Dimensions (mm)		min.	max.
W	Largeur du verre	500	Voir le modèle
T	Épaisseur du verre	Voir le modèle	Voir le modèle
H	Hauteur du verre	800	1000
h1	Écart main-courante/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h2	Écart sol/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h3	Écart haut du verre / axe pince supérieure	100 : MOD 22, 24, 26 50 : MOD 28 120 : MOD 42	150
h4	Écart bas du verre / axe pince inférieure	100 : MOD 22, 24, 26 50 : MOD 28 120 : MOD 42	150

## OUTDOOR

Dimensions et types de verre en fonction de la force du vent.  
Pinces à verre sans goujille de sécurité ni patte de blocage.

### MOD 22

316



Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / TVG*		VSG / ESG*		Mono / ESG-H*	
		T (mm)	8,76	9,52	8,76	9,52	8
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	-	-	-	-	800	800
		-	-	500	500	1000	1400
		-	-	500	500	1000	1400
	500	500	800	800	1400	1500	1500
	500	500	1000	1000	1400	1500	1500
	800	800	1200	1200	1200	1600	1600

### MOD 24

316



Plat ou tube  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	13,52	16,76	17,52	12,76	13,52	16,76	17,52	12,76	13,52	16,76	17,52	12	16
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	500	500	800	800	500	500	1000	1000	500	500	1000	1000	1400	1400	1600
		500	500	1000	1000	800	800	1200	1200	800	800	1200	1200	1500	1500	1600
		800	800	1000	1000	800	800	1200	1200	800	800	1400	1400	1600	1600	1600
	800	800	1200	1200	1000	1000	1500	1500	1500	1200	1200	1600	1600	1600	1600	1600
	1000	1000	1200	1200	1000	1000	1500	1500	1500	1200	1200	1600	1600	1600	1600	1600
	1200	1200	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1600	1600	1600	1600	1600

### MOD 26

316



Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*			
		T (mm)	8,76	10,76	11,52	12,76	8,76	10,76	11,52	12,76	8	10	12
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	-	-	-	500	500	800	800	800	800	1000	1000	1400
		-	500	500	800	800	800	800	800	1000	1000	1400	1400
		-	800	800	800	800	1000	1000	1000	1200	1200	1400	1400
	500	800	800	1000	1000	800	1000	1000	1400	1400	1400	1400	1400
	500	800	800	1000	1000	800	1200	1200	1400	1400	1400	1400	1400
	800	1000	1000	1200	1200	1200	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400

\* **VSG:** Verre de sécurité feuilleté  
**Mono:** Verre monocouche

**SPG:** Verre "float"  
**TVG:** Verre durci

**ESG:** Verre trempé  
**ESG-H:** Verre trempé approuvé par un test thermique de détection de défaut (Heat Soak Test)

## Pinces à verre - EN 12600 - Résultats de test (montage au sol)



MOD 28 - Hauteur du verre = 800 mm

316

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	2,20 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	700	700	1000	650	650	950	950	1100	1000	1500	1700	
	2,00 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	750	750	1050	700	700	1000	1000	1300	1300	1050	1600	1800
	1,60 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	850	850	1200	800	800	1100	1100	1300	1200	1600	1800	
	1,40 kN/m <sup>2</sup>	-	600	600	950	950	1300	850	850	1200	1200	1500	1250	1600	1800	
	1,04 kN/m <sup>2</sup>	-	700	700	1100	1100	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800	
	1,00 kN/m <sup>2</sup>	1100	700	700	1100	1100	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800	
	0,70 kN/m <sup>2</sup>	1100	900	900	1100	1100	1400	1050	1050	1500	1500	1600	1550	1700	1800	

MOD 28 - Hauteur du verre = 1000 mm

316

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	2,20 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	700	700	950	650	650	950	950	1100	1000	1500	1700	
	2,00 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	700	700	1000	700	700	1000	1000	1200	1200	1050	1600	1800
	1,60 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	800	800	1100	800	800	1100	1100	1200	1200	1600	1800	
	1,40 kN/m <sup>2</sup>	-	600	600	900	900	1300	850	850	1200	1200	1400	1250	1600	1800	
	1,04 kN/m <sup>2</sup>	-	700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1500	1700	1800	
	1,00 kN/m <sup>2</sup>	-	700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1500	1700	1800	
	0,70 kN/m <sup>2</sup>	-	900	900	1050	1050	1400	1100	1100	1400	1400	1500	1500	1550	1700	1800

MOD 42 - Hauteur du verre = 800 mm

316

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	2,20 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	700	700	1000	650	650	950	950	1100	1000	1500	1700	
	2,00 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	750	750	1050	700	700	1000	1000	1300	1200	1050	1600	1800
	1,60 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	850	850	1200	800	800	1100	1100	1300	1200	1600	1800	
	1,40 kN/m <sup>2</sup>	-	600	600	950	950	1300	850	850	1200	1200	1500	1250	1600	1800	
	1,04 kN/m <sup>2</sup>	-	700	700	1100	1100	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800	
	1,00 kN/m <sup>2</sup>	1100	700	700	1100	1100	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800	
	0,70 kN/m <sup>2</sup>	1100	900	900	1100	1100	1400	1050	1050	1500	1500	1600	1550	1700	1800	

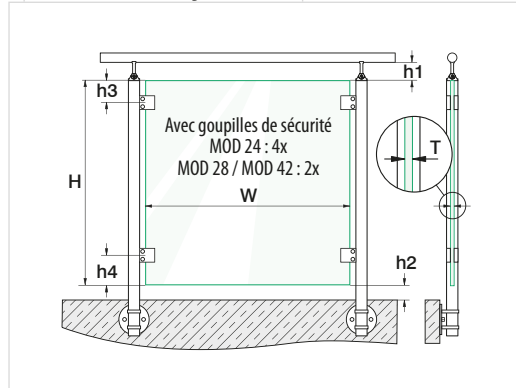
MOD 42 - Hauteur du verre = 1000 mm

316

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / SPG*				VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	2,20 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	700	700	950	650	650	950	950	1100	1000	1500	1700	
	2,00 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	750	750	1050	700	700	1000	1000	1200	1200	1050	1600	1800
	1,60 kN/m <sup>2</sup>	-	-	-	800	800	1100	800	800	1100	1100	1300	1200	1600	1800	
	1,40 kN/m <sup>2</sup>	-	600	600	900	900	1300	850	850	1200	1200	1400	1250	1600	1800	
	1,04 kN/m <sup>2</sup>	-	700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1500	1700	1800	
	1,00 kN/m <sup>2</sup>	-	700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800	
	0,70 kN/m <sup>2</sup>	-	900	900	1050	1050	1400	1100	1100	1400	1400	1500	1500	1550	1700	1800

## MOD: 24 / 28 / 42 Configuration de test



Dimensions (mm)		min. (mm)	max. (mm)
W	Largeur du verre	500	Voir le modèle
T	Épaisseur du verre	Voir le modèle	Voir le modèle
H	Hauteur du verre	800	1000
h1	Écart main-courante/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h2	Écart sol/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h3	Écart haut du verre / axe pince supérieure	150 : MOD 24 50 : MOD 28 120 : MOD 42	150
h4	Écart bas du verre / axe pince inférieure	150 : MOD 24 50 : MOD 28 120 : MOD 42	150

## INDOOR

Pinces à verre avec goupille de sécurité, sans patte de blocage.

## MOD 24

Zamak

304

Plat ou tube  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / ESG*					Mono / ESG-H*	
T (mm)	12,76	13,52	16,76	17,52		12	15
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600

## MOD 28

Zamak

304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / TVG*					VSG / ESG*					Mono / ESG-H*		
T (mm)	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800

## MOD 42

Zamak

304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / TVG*					VSG / ESG*					Mono / ESG-H*		
T (mm)	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800

\* **VSG:** Verre de sécurité feuilleté  
**Mono:** Verre monocouche

**SPG:** Verre "float"  
**TVG:** Verre durci

**ESG:** Verre trempé  
**ESG-H:** Verre trempé approuvé par un test thermique de détection de défaut (Heat Soak Test)



## OUTDOOR



Dimensions et types de verre en fonction de la force du vent.  
Pinces à verre avec goupille de sécurité, sans patte de blocage.

### MOD 24

316



Plat ou tube  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	13,52	16,76	17,52	12	15
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	500	500	1000	1000	1400	1600	
		800	800	1200	1200	1500	1600	
		800	800	1400	1400	1600	1600	
		1200	1200	1600	1600	1600	1600	
		1200	1200	1600	1600	1600	1600	
		1500	1500	1600	1600	1600	1600	

### MOD 28 - Hauteur du verre = 1000 mm

316



Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / TVG*					VSG / ESG*					Mono / ESG-H*			
		T (mm)	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	-	-	700	700	950	650	650	950	950	1100	1100	1000	1500	1700
		-	-	700	700	1000	700	700	1000	1000	1200	1200	1050	1600	1800
		-	-	800	800	1100	800	800	1100	1100	1200	1200	1200	1600	1800
		600	600	900	900	1300	850	850	1200	1200	1400	1400	1250	1600	1800
		700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1400	1500	1700	1800
		700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1400	1500	1700	1800
0,70 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	900	900	1050	1050	1400	1100	1100	1400	1400	1500	1500	1550	1700	1800

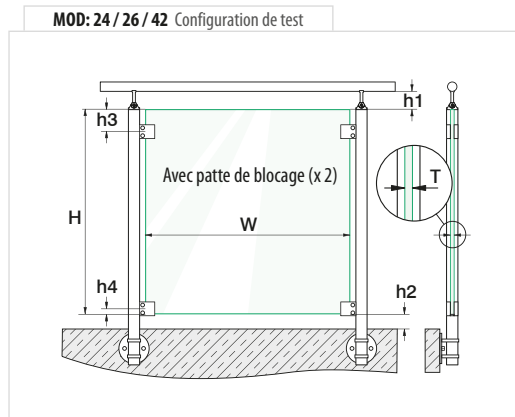
### MOD 42 - Hauteur du verre = 1000 mm

316



Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / TVG*					VSG / ESG*					Mono / ESG-H*			
		T (mm)	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10	12
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	-	-	700	700	950	650	650	950	950	1100	1100	1000	1500	1700
		-	-	700	700	1000	700	700	1000	1000	1200	1200	1050	1600	1800
		-	-	800	800	1100	800	800	1100	1100	1200	1200	1200	1600	1800
		600	600	900	900	1300	850	850	1200	1200	1400	1400	1250	1600	1800
		700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1400	1500	1700	1800
		700	700	1050	1050	1300	1000	1000	1300	1300	1400	1400	1500	1700	1800
0,70 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	900	900	1050	1050	1400	1100	1100	1400	1400	1500	1500	1550	1700	1800



Dimensions (mm)		min.	max.
W	Largeur du verre	500	Voir le modèle
T	Épaisseur du verre	Voir le modèle	Voir le modèle
H	Hauteur du verre	800	1000
h1	Écart main-courante/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h2	Écart sol/verre	10	50 sans profil de protection, 120 avec profil de protection
h3	Écart haut du verre / axe pince supérieure	100 : MOD 24/26 120 : MOD 4t2	150
h4	Écart bas du verre / axe pince inférieure	32 : MOD 24 21 : MOD 26 23 : MOD 42	32 : MOD 24 21 : MOD 26 23 : MOD 42

**INDOOR**Pinces à verres sans goupille de sécurité, avec patte de blocage.**MOD 24**

Zamak

304

Plat ou tube  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*	
	T (mm)	12,76	13,52	16,76	17,52	12,76	13,52	16,76	17,52	12
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1500	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600	500 - 1600

**MOD 26**

Zamak

304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / ESG*				Mono / ESG-H*			
	T (mm)	8,76	10,76	11,52	12,76	8	10	12
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1400	500 - 1400	500 - 1400	500 - 1400	500 - 1400	500 - 1400	500 - 1400	

**MOD 42**

Zamak

304

Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

Type de verre	VSG / TVG*					VSG / ESG*					Mono / ESG-H*		
	T (mm)	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10
W <sub>max</sub> (mm)	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800	500 - 2000	500 - 1800	500 - 1800	500 - 1800

\* **VSG:** Verre de sécurité feuilleté  
**Mono:** Verre monocouche

**SPG:** Verre "float"  
**TVG:** Verre durci

**ESG:** Verre trempé  
**ESG-H:** Verre trempé approuvé par un test thermique de détection de défaut (Heat Soak Test)



## OUTDOOR



Dimensions et types de verre en fonction de la force du vent.  
Pinces à verre sans goupille de sécurité ni patte de blocage.

### MOD 24

316



Plat ou tube  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*		
		T (mm)	12,76	13,52	16,76	17,52	12,76	13,52	16,76	17,52	12	15
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	500	500	500	500	500	500	1000	1000	1400	1400	1600
		500	500	800	800	800	800	1200	1200	1500	1500	1600
		500	500	1000	1000	800	800	1400	1400	1600	1600	1600
		800	800	1200	1200	1200	1200	1500	1500	1600	1600	1600
		800	800	1200	1200	1200	1200	1500	1500	1600	1600	1600
		1500	1500	1500	1500	1500	1500	1600	1600	1600	1600	1600

### MOD 26

316



Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / ESG*				Mono / ESG-H*				
		T (mm)	8,76	10,76	11,52	12,76	8	10	12	
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	500	800	800	800	800	800	1000	1400	1600
		800	800	800	1000	1000	1000	1400	1400	1400
		800	1000	1000	1200	1200	1200	1400	1400	1400
		800	1000	1000	1400	1400	1400	1400	1400	1400
		800	1200	1200	1400	1400	1400	1400	1400	1400
		1200	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400

### MOD 42 - Hauteur du verre = 1000 mm

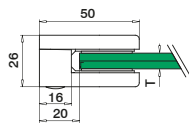
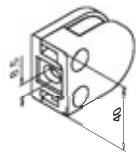
316



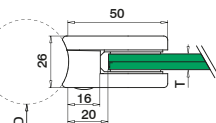
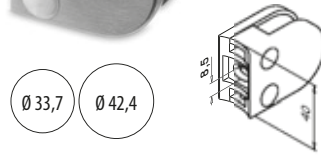
Plat ou tube  
Ø 42,4 mm  
Ø 48,3 mm

F (Force)	Type de verre	VSG / TVG*				VSG / ESG*				Mono / ESG-H*				
		T (mm)	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8,76	9,52	10,76	11,52	12,76	8	10
2,20 kN/m <sup>2</sup>	W <sub>max</sub> (mm)	-	-	700	700	1000	650	650	950	950	1100	1000	1500	1700
		-	-	750	750	1050	700	700	1000	1000	1300	1050	1600	1800
		-	-	850	850	1200	800	800	1100	1100	1300	1200	1600	1800
		600	600	950	950	1300	850	850	1200	1200	1500	1250	1600	1800
		700	700	1100	1100	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800
		700	700	1100	1100	1300	1000	1000	1400	1400	1500	1500	1700	1800
0,70 kN/m <sup>2</sup>		900	900	1100	1100	1400	1050	1050	1500	1500	1600	1550	1700	1800

Plat



Pour tube

**MOD 20**

304	INDOOR	T	QS-26	454	4
13.2000.000.12	Voir T en MOD 5000				
316	OUTDOOR	T	QS-27	454	4
14.2000.000.12	Voir T en MOD 5000				



MOD 20 testé uniquement pour l'intérieur

**MOD 20**

304	INDOOR	D	T	QS-47	454	4
13.2000.033.12	Ø 33,7	Voir T en MOD 5000				
316	OUTDOOR	D	T	QS-45	454	4
14.2000.033.12	Ø 33,7	Voir T en MOD 5000				
14.2000.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5000				



MOD 20 testé uniquement pour l'intérieur

Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 20



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 5000**

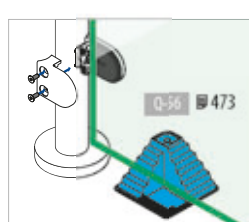
## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5000.006.00	6	2	8
19.5000.008.00	8	2	8
Feuilleté			
19.5000.007.00	6,76 (3-0,76-3)	2	8

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

Commander séparément le matériel de fixation.

Q-INFO MOD 0715



Q-INFO



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

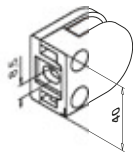
Q-INFO



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Pinces à verre - MOD 20

Plat



## MOD 20

Zamak

INDOOR	T		
10.2000.000.00	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4
10.2000.000.16	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4
10.2000.000.17	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4
10.2000.000.19	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4
10.2000.000.31	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4
10.2000.000.32	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4
10.2000.000.36	Voir T en MOD 5000	QS-28	454 4



Pour tube



## MOD 20

Zamak

INDOOR	D	T		
10.2000.033.00	Ø 33,7	Voir T en MOD 5000	QS-46	454 4
10.2000.033.17	Ø 33,7	Voir T en MOD 5000	QS-46	454 4
10.2000.033.19	Ø 33,7	Voir T en MOD 5000	QS-46	454 4
10.2000.042.00	Ø 42,4	Voir T en MOD 5000	QS-46	454 4
10.2000.042.17	Ø 42,4	Voir T en MOD 5000	QS-46	454 4
10.2000.042.19	Ø 42,4	Voir T en MOD 5000	QS-46	454 4



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 20



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5000

Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5000.006.00	6	2	8
19.5000.008.00	8	2	8
Feuilleté			
19.5000.007.00	6,76 (3-0,76-3)	2	8

Commander séparément le matériel de fixation.

Plat

Q-INFO Zamak MOD 20 Finitions

Brut Chromé mat Chromé brillant Aspect inox brossé



10.2000.000.00 10.2000.000.16 10.2000.000.17 10.2000.000.19

Noir RAL 9005 Blanc RAL 9016 Aluminium blanc RAL 9006



10.2000.000.31 10.2000.000.32 10.2000.000.36

Pour tube

Q-INFO Zamak MOD 20 Finitions

Brut



10.2000.0xx.00



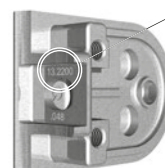
10.2000.0xx.17



10.2000.0xx.19

Q-INFO

Détail référence des pinces à verre



10.2000.042...

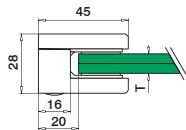
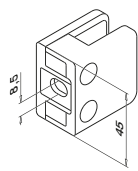
Finition (voir Q-info)

Dimension

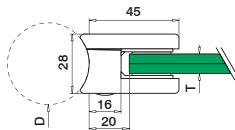
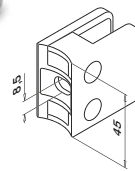
Modèle de pince

Groupe produit

Plat



Pour tube

**MOD 21**

304	INDOOR	T		
13.2100.000.12	Voir T en MOD 5002	QS-26	454	4
316	OUTDOOR	T		
14.2100.000.12	Voir T en MOD 5002	QS-27	454	4



MOD 21 testé uniquement pour l'intérieur

**MOD 21**

304	INDOOR	D	T		
13.2100.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5002	QS-47	454	4
316	OUTDOOR	D	T		
14.2100.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5002	QS-45	454	4



MOD 21 testé uniquement pour l'intérieur

Remplissage

**Cales caoutchouc pour MOD 21**

Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 5002**

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5002.006.00	6	2	8
19.5002.008.00	8	2	8
19.5002.010.00	10	2	8
Feuilleté			
19.5002.007.00	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5002.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5002.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

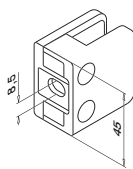
Q-INFO



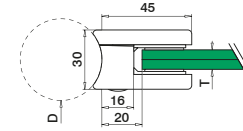
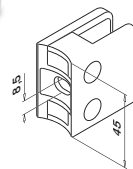
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Pinces à verre - MOD 21

Plat



Pour tube



## MOD 21

Zamak

INDOOR	T		
10.2100.000.00	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4
10.2100.000.16	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4
10.2100.000.17	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4
10.2100.000.19	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4
10.2100.000.31	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4
10.2100.000.32	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4
10.2100.000.36	Voir T en MOD 5002	QS-28	454 4



## MOD 21

Zamak

INDOOR	D	T		
10.2100.042.00	Ø 42,4	Voir T en MOD 5002	QS-46	454 4
10.2100.042.19	Ø 42,4	Voir T en MOD 5002	QS-46	454 4



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 21



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5002

Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5002.006.00	6	2	8
19.5002.008.00	8	2	8
19.5002.010.00	10	2	8

Feuilleté			
19.5002.007.00	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5002.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5002.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8

Commander séparément le matériel de fixation.

Plat

Q-INFO Zamak MOD 21 Finitions

Brut	Chromé mat	Chromé brillant	Aspect inox brossé
10.2100.000.00	10.2100.000.16	10.2100.000.17	10.2100.000.19
Noir RAL 9005	Blanc RAL 9016	Aluminium blanc RAL 9006	
10.2100.000.31	10.2100.000.32	10.2100.000.36	

Pour tube

Q-INFO Zamak MOD 21 Finitions

Brut

Aspect inox brossé



Q-INFO

Détail référence des pinces à verre



10.2100.042. . .

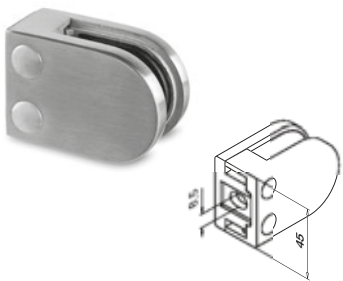
- Finition (voir Q-info)
- Dimension
- Modèle de pince
- Groupe produit

Remplissage

INOX BROSSE /  
POLI MIROIR

## Pinces à verre - MOD 22

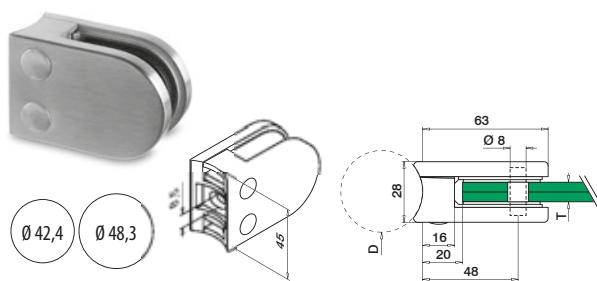
Plat



## MOD 22

304	INDOOR	T	QS-26	454	4
13.2200.000.12	Voir T en MOD 5004				
316	OUTDOOR	T	QS-27	454	4
14.2200.000.12	Voir T en MOD 5004				
14.2200.000.10	Voir T en MOD 5004		QS-27	454	4

Pour tube



## MOD 22

304	INDOOR	D	T	QS-47	454	4
13.2200.042.12		Ø 42,4	Voir T en MOD 5004			
13.2200.048.12		Ø 48,3	Voir T en MOD 5004			
316	OUTDOOR	D	T	QS-45	454	4
14.2200.042.12		Ø 42,4	Voir T en MOD 5004			
14.2200.042.10		Ø 42,4	Voir T en MOD 5004			
14.2200.048.12		Ø 48,3	Voir T en MOD 5004			
14.2200.048.10		Ø 48,3	Voir T en MOD 5004			

Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 22



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5004

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5004.006.00	6	2	8
19.5004.008.00	8	2	8
19.5004.010.00	10	2	8
Feuilleté			
19.5004.041.00	8,38 (4-0,38-4)	2	8
19.5004.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5004.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8

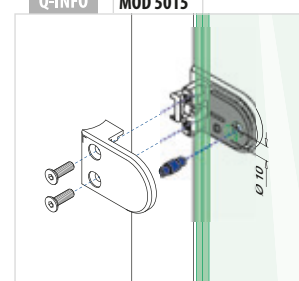
Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

Pour tube + plat

Q-INFO	304	316	MOD 22 Finitions
Inox brossé	Inox brossé	Poli miroir	
13.2200.0xx.12	14.2200.0xx.12	14.2200.0xx.10	

Q-INFO

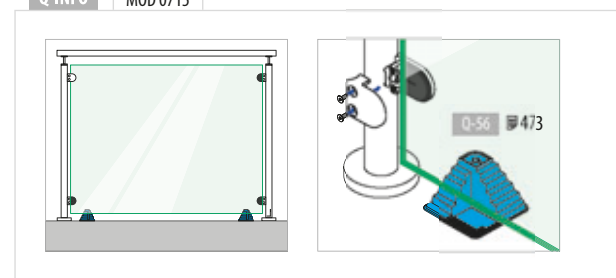
MOD 5015



Assembly video:  
[www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

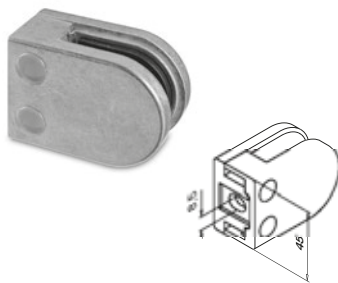
Q-INFO

MOD 0715



## Pinces à verre - MOD 22

Plat



## MOD 22

## Zamak

INDOOR	T		
10.2200.000.00	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4
10.2200.000.16	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4
10.2200.000.17	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4
10.2200.000.19	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4
10.2200.000.31	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4
10.2200.000.32	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4
10.2200.000.36	Voir T en MOD 5004	QS-28	454 4



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 22



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5004

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5004.006.00	6	2	8
19.5004.008.00	8	2	8
19.5004.010.00	10	2	8
Feuilleté			
19.5004.041.00	8,38 (4-0,38-4)	2	8
19.5004.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5004.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8

Plat

Q-INFO Zamak MOD 22 Finitions

Brut Chromé mat Chromé brillant Aspect inox brossé



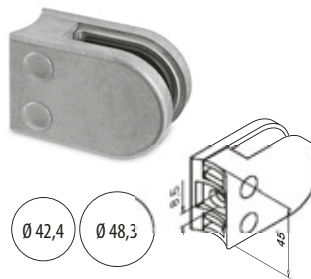
10.2200.000.00 10.2200.000.16 10.2200.000.17 10.2200.000.19

Noir RAL 9005 Blanc RAL 9016 Aluminium blanc RAL 9006



10.2200.000.31 10.2200.000.32 10.2200.000.36

Pour tube



## MOD 22

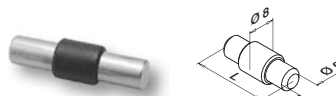
## Zamak

INDOOR	D	T	
10.2200.042.00	Ø 42,4	Voir T en MOD 5004	QS-46 454 4
10.2200.042.19	Ø 42,4	Voir T en MOD 5004	QS-46 454 4
10.2200.048.00	Ø 48,3	Voir T en MOD 5004	QS-46 454 4
10.2200.048.19	Ø 48,3	Voir T en MOD 5004	QS-46 454 4



Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

## Accessoires

L	
19.5015.022.00	22 4

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

Pour tube

Q-INFO Zamak

## MOD 22 Finitions

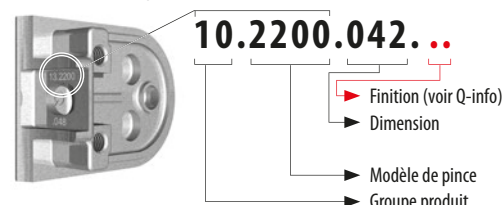
Brut Aspect inox brossé



10.2200.04x.00 10.2200.04x.19

Q-INFO

## Détail référence des pinces à verre



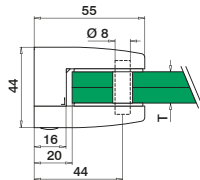
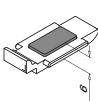


Q-railing

Plat



Entretaise de sécurité comprise

**MOD 23**

316

OUTDOOR

T

●

●

14.2300.000.12

Voir T en MOD 5006

QS-27 454

4

NEW



## Cales caoutchouc pour MOD 23



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

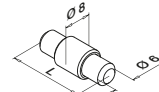
**MOD 5006**

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	●
19.5006.019.00	19	2	8
Feuilleté			
19.5006.021.00	20,76 (10-0,76-10)	2	8
19.5006.022.00	21,52 (10-1,52-10)	2	8

NEW

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre

**MOD 5015**

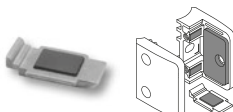
## Accessoires

L	●
19.5015.034.00	34

NEW



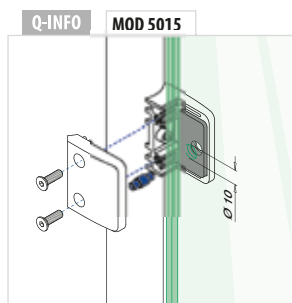
## Q-INFO



Insérez l'entretoise de sécurité dans la pince à verre au lieu d'utiliser une goupille de sécurité. Vos frais sont réduits car il est inutile de percer le verre.

## Q-INFO

## MOD 5015



## Q-INFO



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

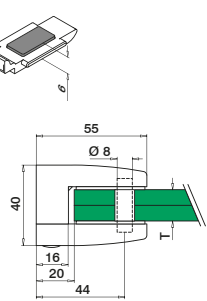
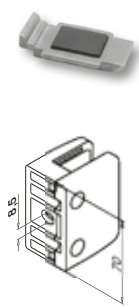
## Remplissage

INOX BROSSÉ /  
POLI MIROIR

## Pinces à verre - MOD 24



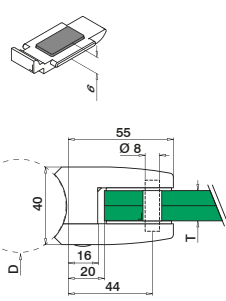
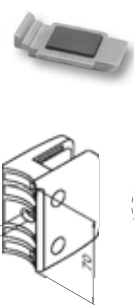
Entretoise de sécurité comprise



Pour tube



Entretoise de sécurité comprise



## MOD 24

## 304

## INDOOR

## T



13.2400.000.12 Voir T en MOD 5007 QS-26 454 4

NEW

13.2400.000.10 Voir T en MOD 5007 QS-26 454 4

## 316

## OUTDOOR

## T



14.2400.000.12 Voir T en MOD 5007 QS-27 454 4

NEW

14.2400.000.10 Voir T en MOD 5007 QS-27 454 4



## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 24



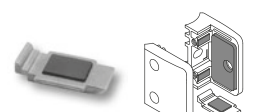
Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5007

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	L
19.5007.012.00	12	2	8
19.5007.015.00	15	2	8
Feuilleté			
19.5007.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5007.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5007.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8
19.5007.064.00	13,52 (6-1,52-6)	2	8
19.5007.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	8
19.5007.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	8

## Q-INFO



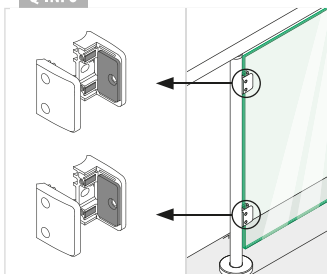
Insérez l'entretoise de sécurité dans la pince à verre au lieu d'utiliser une goupille de sécurité. Vos frais sont réduits car il est inutile de percer le verre.

## Q-INFO



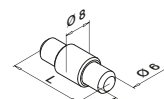
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Q-INFO



## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

## Accessoires

L		
19.5015.030.00	30	4

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

## Plat

## Q-INFO

## 304

## 316

## MOD 24 Finitions

## Inox brossé



13.2400.000.12  
14.2400.000.12

## Polí miroir



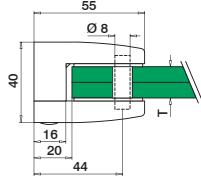
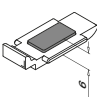
13.2400.000.10  
14.2400.000.10

## Pinces à verre - MOD 24

Plat



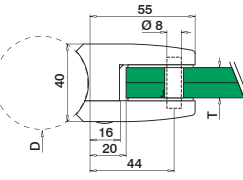
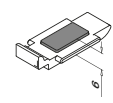
Entretoise de sécurité comprise



Pour tube



Entretoise de sécurité comprise



## MOD 24

Zamak

INDOOR	T	Brut	Box
10.2400.000.00	Voir T en MOD 5007	QS-28 454	4
10.2400.000.19	Voir T en MOD 5007	QS-28 454	4



## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 24



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

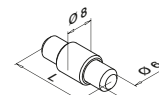
## MOD 5007

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5007.012.00	12	2	8
19.5007.015.00	15	2	8
<b>Feuilleté</b>			
19.5007.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5007.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5007.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8
19.5007.064.00	13,52 (6-1,52-6)	2	8
19.5007.017.00	16,76 (8-0,76-8)	2	8
19.5007.018.00	17,52 (8-1,52-8)	2	8

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

## Accessoires

L	Box
19.5015.030.00	30

Plat

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO Zamak

## MOD 24 Finitions

Brut Aspect inox brossé

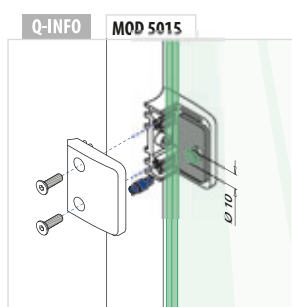


10.2400.000.00



10.2400.000.19

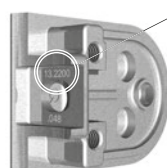
## Q-INFO MOD 5015



Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

## Q-INFO

## Détail référence des pinces à verre



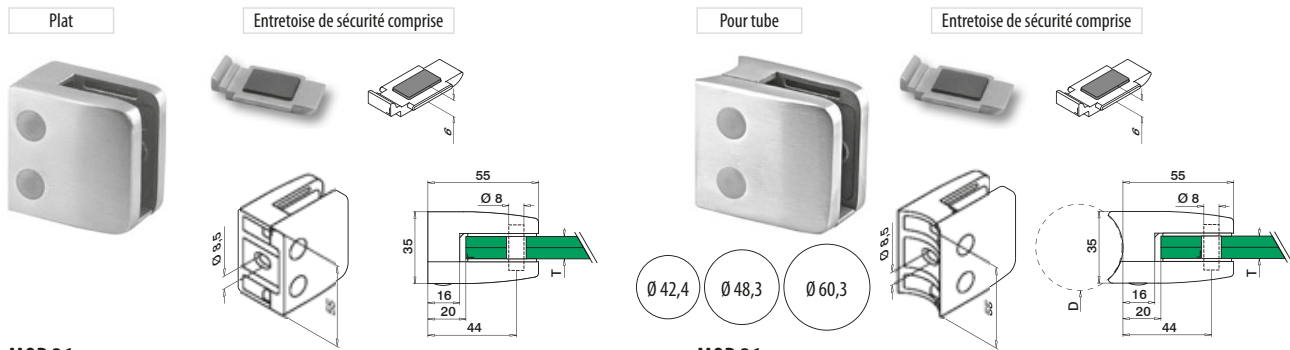
10.2400.042. . .

- Finition (voir Q-info)
- Dimension
- Modèle de pince
- Groupe produit

## Remplissage

INOX BROSSÉ

## Pinces à verre - MOD 26



## MOD 26

304	INDOOR	T		
13.2600.000.12	Voir T en MOD 5011	QS-26	454	4
316	OUTDOOR	T		
14.2600.000.12	Voir T en MOD 5011	QS-27	454	4



## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 26

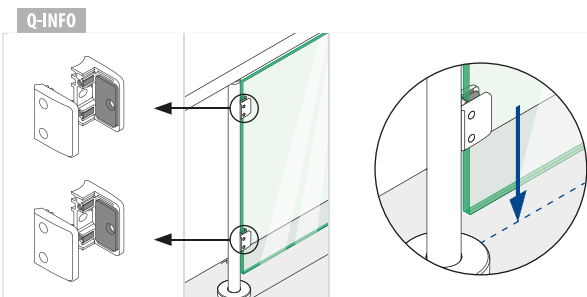


Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5011

Accessoires				
Mono	T	Pièces par pince à verre		
19.5011.008.00	8	2	8	
19.5011.010.00	10	2	8	
19.5011.012.00	12	2	8	
Feuilleté				
19.5011.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8	
19.5011.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8	
19.5011.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8	
19.5011.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8	

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.



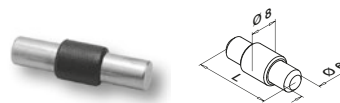
## MOD 26

304	INDOOR	D	T		
13.2600.042.12*	Ø 42,4	Voir T en MOD 5011	QS-47	454	4
13.2600.048.12	Ø 48,3	Voir T en MOD 5011	QS-47	454	4
13.2600.060.12	Ø 60,3	Voir T en MOD 5011	QS-47	454	4
316	OUTDOOR	D	T		
14.2600.042.12*	Ø 42,4	Voir T en MOD 5011	QS-45	454	4
14.2600.048.12	Ø 48,3	Voir T en MOD 5011	QS-45	454	4
14.2600.060.12	Ø 60,3	Voir T en MOD 5011	QS-45	454	4



## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

Accessoires	L	
19.5015.025.00	25	4

## Q-INFO

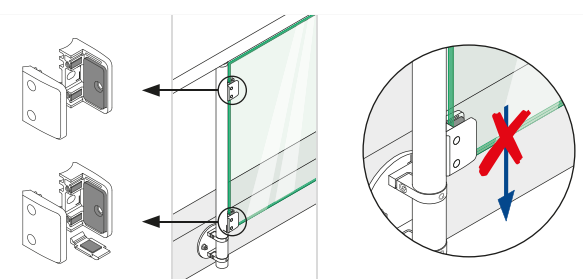


Insérez l'entretoise de sécurité dans la pince à verre au lieu d'utiliser une goupille de sécurité. Vos frais sont réduits car il est inutile de percer le verre.

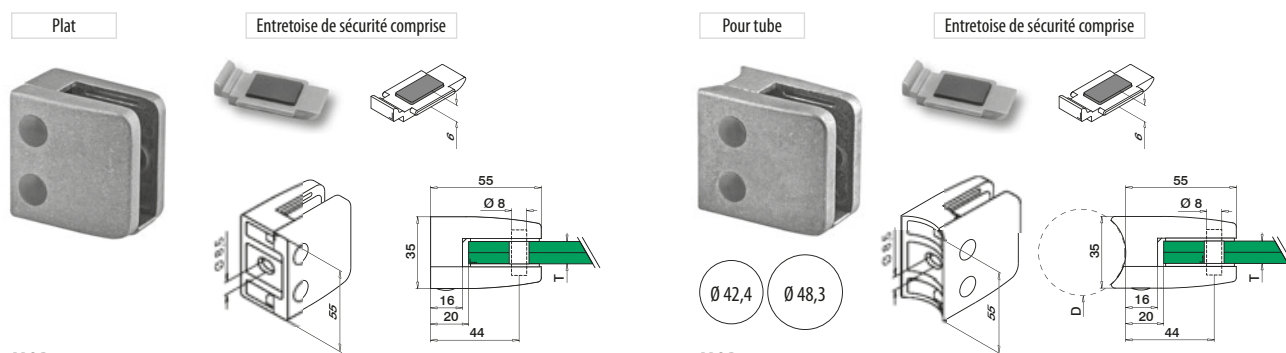
## Q-INFO



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00



## Pinces à verre - MOD 26



## MOD 26

Zamak	INDOOR	T	D	Box
	10.2600.000.00	Voir T en MOD 5011	QS-28	454
	10.2600.000.16	Voir T en MOD 5011	QS-28	454
	10.2600.000.17	Voir T en MOD 5011	QS-28	454
	10.2600.000.19	Voir T en MOD 5011	QS-28	454
	10.2600.000.31	Voir T en MOD 5011	QS-28	454
	10.2600.000.32	Voir T en MOD 5011	QS-28	454
	10.2600.000.36	Voir T en MOD 5011	QS-28	454



## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 26



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5011

Accessoires	Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
	19.5011.008.00	8	2	8
	19.5011.010.00	10	2	8
	19.5011.012.00	12	2	8
Feuilleté	19.5011.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
	19.5011.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8
	19.5011.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8
	19.5011.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8

## Plat

Q-INFO	Zamak	MOD 26 Finitions
Brut	Chromé mat	Aspect inox brossé
10.2600.000.00	10.2600.000.16	10.2600.000.19
Noir RAL 9005	Blanc RAL 9016	Aluminium blanc RAL 9006
10.2600.000.31	10.2600.000.32	10.2600.000.36

## MOD 26

Zamak	INDOOR	D	T	Box
	10.2600.042.00*	Ø 42,4	Voir T en MOD 5011	QS-46 454
	10.2600.042.19*	Ø 42,4	Voir T en MOD 5011	QS-46 454
	10.2600.048.00	Ø 48,3	Voir T en MOD 5011	QS-46 454
	10.2600.048.19	Ø 48,3	Voir T en MOD 5011	QS-46 454



## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

Accessoires	L	Box
19.5015.025.00	25	4

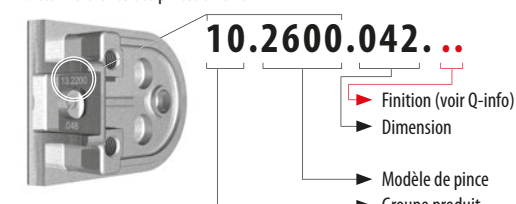
Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

## Pour tube

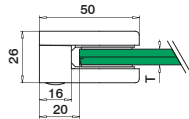
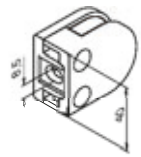
Q-INFO	Zamak	MOD 26 Finitions
Brut	Aspect inox brossé	
10.2600.04x.00	10.2600.04x.19	

## Q-INFO

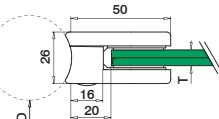
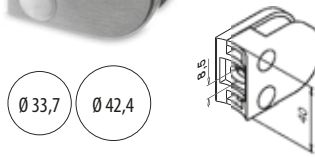
## Détail référence des pinces à verre



Plat



Pour tube

**MOD 27**

304		T	QS-26	454	4
INDOOR	OUTDOOR				
13.2700.000.12	Voir T en MOD 5012				
14.2700.000.12	Voir T en MOD 5012	QS-27	454	4	

**MOD 27**

304		D	T	QS-47	454	4
INDOOR	OUTDOOR					
13.2700.033.12	Ø 33,7	Voir T en MOD 5012		QS-47	454	4
13.2700.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5012		QS-47	454	4
316		D	T	QS-45	454	4
OUTDOOR						
14.2700.033.12	Ø 33,7	Voir T en MOD 5012		QS-45	454	4
14.2700.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5012		QS-45	454	4



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 27



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

**MOD 5012**

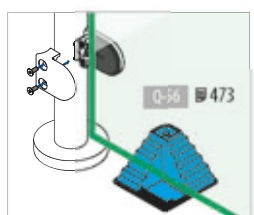
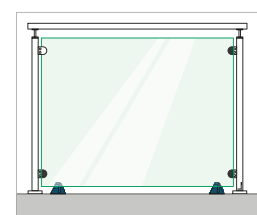
## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5012.010.00	10	2	8
Feuilleté			
19.5012.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5012.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8

Commander séparément le matériel de fixation.

Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO MOD 0715



## Q-INFO



Q-23  
Q-cleaner  
19.0601.000.00

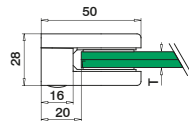
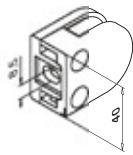
## Q-INFO



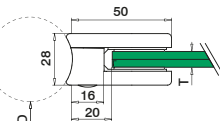
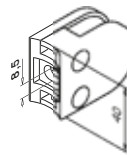
Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Pinces à verre - MOD 27

Plat



Pour tube



## MOD 27

Zamak		T			
INDOOR					
10.2700.000.00	Voir T en MOD 5012	QS-28	454	4	
10.2700.000.17	Voir T en MOD 5012	QS-28	454	4	
10.2700.000.19	Voir T en MOD 5012	QS-28	454	4	



## MOD 27

Zamak		D	T		
INDOOR					
10.2700.033.19	Ø 33,7	Voir T en MOD 5012	QS-46	454	4
10.2700.042.19	Ø 42,4	Voir T en MOD 5012	QS-46	454	4



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 27



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5012

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5012.010.00	10	2	8
Feuilleté			
19.5012.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5012.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8

Plat

Commander séparément le matériel de fixation.

Q-INFO Zamak MOD 27 Finitions

Brut

Chromé brillant

Aspect inox brossé



10.2700.000.00



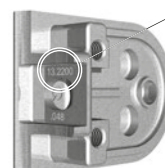
10.2700.000.17



10.2700.000.19

Q-INFO

Détail référence des pinces à verre



10.2700.042. . .

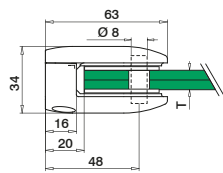
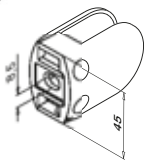
- Finition (voir Q-info)
- Dimension
- Modèle de pince
- Groupe produit

## Remplissage

INOX BROSSE /  
POLI MIROIR

## Pinces à verre - MOD 28

Plat



## MOD 28

304		T		
INDOOR	OUTDOOR			
13.2800.000.12	Voir T en MOD 5001	QS-26	454	4
13.2800.000.10	Voir T en MOD 5001	QS-26	454	4

316		T		
INDOOR	OUTDOOR			
14.2800.000.12	Voir T en MOD 5001	QS-27	454	4
14.2800.000.10	Voir T en MOD 5001	QS-27	454	4

International Design  
Modèle Protection

## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 28



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5001

Accessoires				
Mono	T	Pièces par pince à verre		
19.5001.006.00	6	2	8	
19.5001.008.00	8	2	8	
19.5001.010.00	10	2	8	
19.5001.012.00	12	2	8	
Feuilleté				
19.5001.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8	
19.5001.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8	
19.5001.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8	
19.5001.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8	
19.5001.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8	

Commander séparément gouilles et matériel de fixation.

Plat + pour tube

Q-INFO 304 316 MOD 28 Finitions

Inox brossé

Poli miroir

Inox brossé

Poli miroir

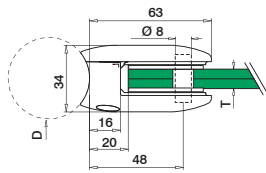
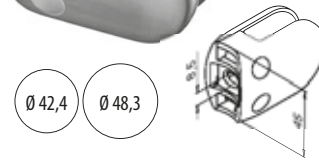
13.2800.0xx.12

13.2800.0xx.10

14.2800.0xx.12

14.2800.0xx.10

Pour tube



## MOD 28

304		D	T		
INDOOR	OUTDOOR				
13.2800.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001	QS-47	454	4
13.2800.042.10	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001	QS-47	454	4

13.2800.048.12	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	QS-47	454	4
13.2800.048.10	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	QS-47	454	4

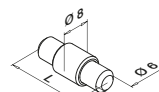
316		D	T		
INDOOR	OUTDOOR				
14.2800.042.12	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001	QS-45	454	4
14.2800.042.10	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001	QS-45	454	4

14.2800.048.12	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	QS-45	454	4
14.2800.048.10	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	QS-45	454	4


International Design  
Modèle Protection

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre

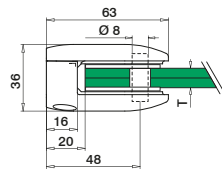
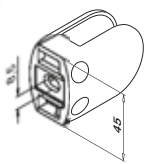


## MOD 5015

Accessoires		L		
		19.5015.022.00	22	4

## Pinces à verre - MOD 28

Plat



## MOD 28

Zamak

INDOOR	T		
10.2800.000.00	Voir T en MOD 5001	QS-28	454 4
10.2800.000.17	Voir T en MOD 5001	QS-28	454 4
10.2800.000.19	Voir T en MOD 5001	QS-28	454 4
10.2800.000.31	Voir T en MOD 5001	QS-28	454 4
10.2800.000.32	Voir T en MOD 5001	QS-28	454 4

International Design  
Modèle Protection

## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 28



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5001

Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5001.006.00	6	2	8
19.5001.008.00	8	2	8
19.5001.010.00	10	2	8
19.5001.012.00	12	2	8
Feuilleté			
19.5001.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5001.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5001.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5001.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5001.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8

Plat

Q-INFO Zamak MOD 28 Finitions

Brut Chromé brillant Aspect inox brossé



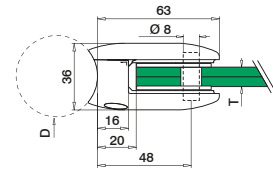
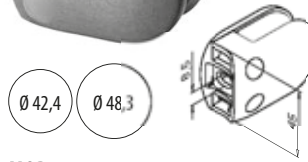
10.2800.000.00 10.2800.000.17 10.2800.000.19

Noir RAL 9005 Blanc RAL 9016



10.2800.000.31 10.2800.000.32

Pour tube



## MOD 28

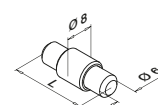
Zamak

INDOOR	D	T		
10.2800.042.00	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001	QS-46	454 4
10.2800.042.19	Ø 42,4	Voir T en MOD 5001	QS-46	454 4
10.2800.048.00	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	QS-46	454 4
10.2800.048.19	Ø 48,3	Voir T en MOD 5001	QS-46	454 4

International Design  
Modèle Protection

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

Accessoires

L	
19.5015.022.00	22 4

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

Pour tube

Q-INFO Zamak

## MOD 28 Finitions

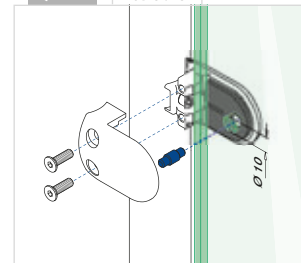
Brut Aspect inox brossé



10.2800.04x.00 10.2800.04x.19

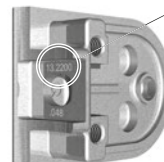
Q-INFO MOD 5015

Q-INFO MOD 5015



Q-INFO

## Détail référence des pinces à verre



10.2800.042.00

Finition (voir Q-info)

Dimension

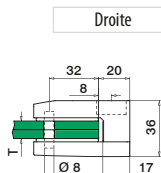
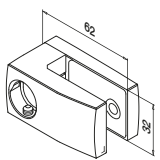
Modèle de pince

Groupe produit

## Remplissage

INOX BROSSÉ

## Pince à verre - MOD 29



## MOD 29

316

OUTDOOR

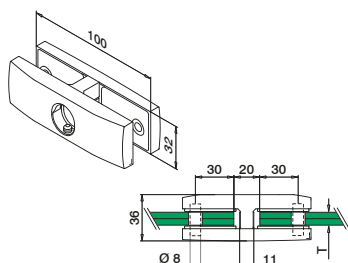
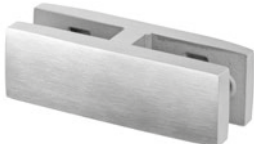
T

Box

14.2900.001.12

Voir T en MOD 5013

2

International Design  
Modèle Protection

## MOD 29

316

OUTDOOR

T

Box

14.2900.000.12

Voir T en MOD 5013

2

International Design  
Modèle Protection

## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 29



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5013

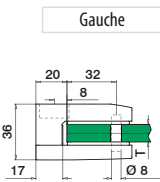
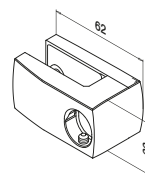
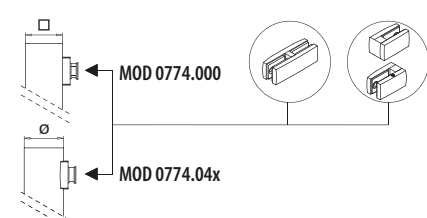
## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5013.008.00	8	2 / 4*	4
19.5013.010.00	10	2 / 4*	4
19.5013.012.00	12	2 / 4*	4
<b>Feuilleté</b>			
19.5013.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2 / 4*	4
19.5013.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2 / 4*	4
19.5013.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2 / 4*	4
19.5013.064.00	13,52 (6-1,52-6)	2 / 4*	4

\* = 14.2900.000.12

 Assembly video: [www.q-railing.com/videos](http://www.q-railing.com/videos)

## Q-INFO MOD 0774



## MOD 29

316

OUTDOOR

T

Box

14.2900.002.12

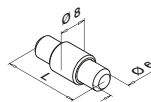
Voir T en MOD 5013

2

International Design  
Modèle Protection

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

## Accessoires

L

19.5015.022.00

22

Box

4

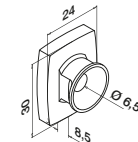
## Remplissage

INOX BROSSÉ

## Adaptateur pour pince à verre



## Pour plat



## MOD 0774

316

OUTDOOR

Box

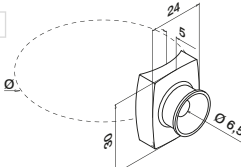
14.0774.000.12

QS-16 456

4



## Pour tube rond



## MOD 0774

316

OUTDOOR

Box

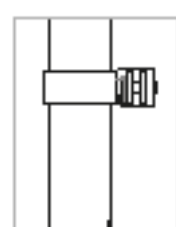
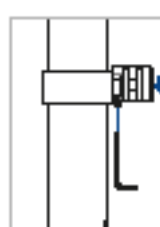
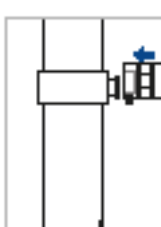
14.0774.042.12

QS-16 456

4



## Q-INFO MOD 29





DESIGN  
product

**Q-railing**

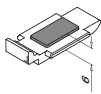


## Pinces à verre - MOD 42

Plat



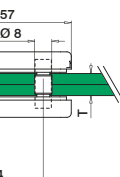
Entretoise de sécurité comprise



Pour tube



Entretoise de sécurité comprise



## MOD 42

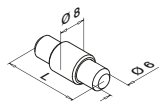
Zamak

INDOOR	T		
10.4200.000.00	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4
10.4200.000.17	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4
10.4200.000.19	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4
10.4200.000.31	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4
10.4200.000.32	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4
10.4200.000.33	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4
10.4200.000.36	Voir T en MOD 5003	QS-28	454 4

International Design  
Modèle Protection

Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre



## MOD 5015

Accessoires

L		
19.5015.022.00	22	4

## Q-INFO

10.xxxx.xxx.33 = OUTDOOR

Plat

## Q-INFO Zamak MOD 42 Finitions

Brut Chromé brillant Aspect inox brossé



10.4200.000.00 10.4200.000.17 10.4200.000.19

Noir RAL 9005

Blanc RAL 9016

Gris anthracite RAL 7016

Aluminium blanc RAL 9006



10.4200.000.31

10.4200.000.32

10.4200.000.33

10.4200.000.36

Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 42



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5003

Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5003.006.00	6	2	8
19.5003.008.00	8	2	8
19.5003.010.00	10	2	8
19.5003.012.00	12	2	8
<b>Feuilleté</b>			
19.5003.007.00	6,76 (3-0,76-3)	2	8
19.5003.041.00	8,38 (4-0,38-4)	2	8
19.5003.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2	8
19.5003.044.00	9,52 (4-1,52-4)	2	8
19.5003.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2	8
19.5003.054.00	11,52 (5-1,52-5)	2	8
19.5003.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2	8

Commander séparément goupilles et matériel de fixation.

Pour tube

## Q-INFO Zamak MOD 42 Finitions

Brut Aspect inox brossé



10.4200.04x.00 10.4200.04x.19

## Q-INFO



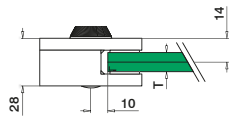
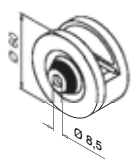
Insérez l'entretoise de sécurité dans la pince à verre au lieu d'utiliser une goupille de sécurité. Vos frais sont réduits car il est inutile de percer le verre.

## Remplissage

## INOX BROSSÉ

## Pinces à verre - MOD 44/46

Pour tube + plat



## MOD 44

## 304

INDOOR	T		
13.4400.000.12	Voir T en MOD 5008	QS-47	454 4
OUTDOOR	T		
14.4400.000.12	Voir T en MOD 5008	QS-45	454 4



## Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 44/46



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

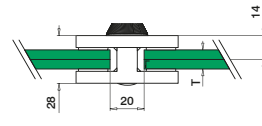
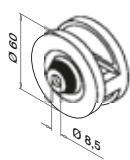
## MOD 5008

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5008.008.00	8	2 / 4*	8
19.5008.010.00	10	2 / 4*	8
19.5008.012.00	12	2 / 4*	8
Feuilleté			
19.5008.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2 / 4*	8
19.5008.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2 / 4*	8
19.5008.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2 / 4*	8

\* = 13.4600.000.12 / 14.4600.000.12

Pour tube + plat



## MOD 46

## 304

INDOOR	T		
13.4600.000.12	Voir T en MOD 5008	QS-47	454 4
OUTDOOR	T		
14.4600.000.12	Voir T en MOD 5008	QS-45	454 4

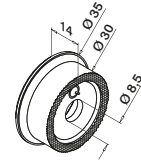


## Remplissage

## INOX BROSSÉ

## Adaptateur pour pince à verre

Plat



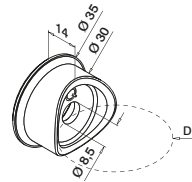
## MOD 0723

## 304

INDOOR	D	
13.0723.042.12	Ø 42,4	4
OUTDOOR	D	
14.0723.042.12	Ø 42,4	4

13.0723.048.12 Ø 48,3 4

Pour tube



## MOD 0723

## 304

INDOOR	D	
13.0723.042.12	Ø 42,4	4
OUTDOOR	D	
14.0723.042.12	Ø 42,4	4

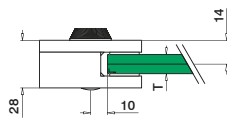
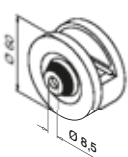
13.0723.048.12 Ø 48,3 4

Remplissage

## ASPECT INOX BROSSE

## Pinces à verre - MOD 44/46

Pour tube + plat



## MOD 44

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR

T



10.4400.000.20

Voir T en MOD 5008

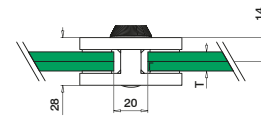
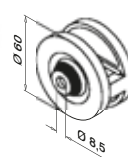
QS-46

454

4



Pour tube + plat



## MOD 46

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR

T



10.4600.000.20

Voir T en MOD 5008

QS-46

454

4



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 44/46



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5008

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	Box
19.5008.008.00	8	2 / 4*	8
19.5008.010.00	10	2 / 4*	8
19.5008.012.00	12	2 / 4*	8
Feuilleté			
19.5008.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2 / 4*	8
19.5008.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2 / 4*	8
19.5008.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2 / 4*	8

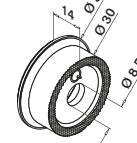
\* = 10.4600.000.20

Remplissage

## ASPECT INOX BROSSE

## Adaptateur pour pince à verre

Plat



## MOD 0723

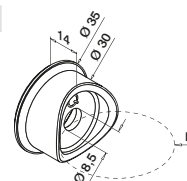
Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR



10.0723.000.20

Pour tube



## MOD 0723

Zamak Aspect inox brossé

OUTDOOR



10.0723.042.20

Ø 42,4

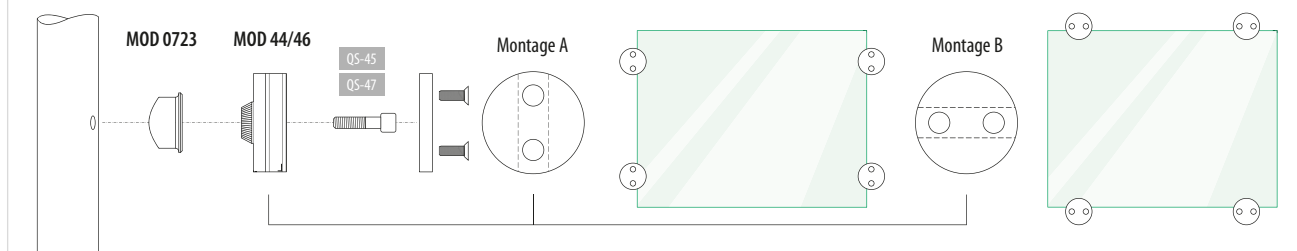
4

## Q-INFO

10.xxxx.xxx.20 = OUTDOOR

Commander séparément le matériel de fixation.

## Q-INFO

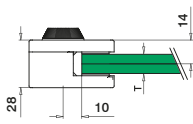
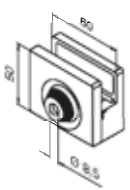


## Remplissage

## INOX BROUSSÉ

## Pinces à verre - MOD 51/52

Pour tube + plat



## MOD 51

## 304

## INDOOR

T			
13.5100.000.12	Voir T en MOD 5005	QS-47	420
14.5100.000.12	Voir T en MOD 5005	QS-45	420



Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 51/52



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

## MOD 5005

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince à verre	
19.5005.008.00	8	2 / 4*	8
19.5005.010.00	10	2 / 4*	8
Feuilleté			
19.5005.009.00	8,76 (4-0,76-4)	2 / 4*	8
19.5005.011.00	10,76 (5-0,76-5)	2 / 4*	8
19.5005.013.00	12,76 (6-0,76-6)	2 / 4*	8

\* = 13.5200.000.12 / 14.5200.000.12

Commander séparément le matériel de fixation.

## Q-INFO

## MOD 0723

## MOD: 51/52

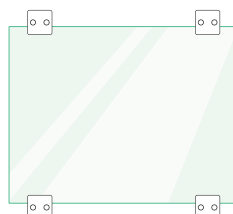
QS-45

QS-47

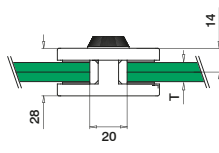
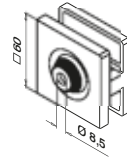
## Montage A



## Montage B



Pour tube + plat



## MOD 52

## 304

## INDOOR

T			
13.5200.000.12	Voir T en MOD 5005	QS-47	420
14.5200.000.12	Voir T en MOD 5005	QS-45	420

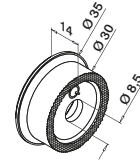


Remplissage

## INOX BROUSSÉ

## Adaptateur pour pince à verre

Plat



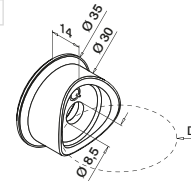
## MOD 0723

## 304

## INDOOR

D		
13.0723.042.12	Ø 42,4	4
13.0723.048.12	Ø 48,3	4
316		
OUTDOOR		
14.0723.042.12	Ø 42,4	4
14.0723.048.12	Ø 48,3	4

Pour tube

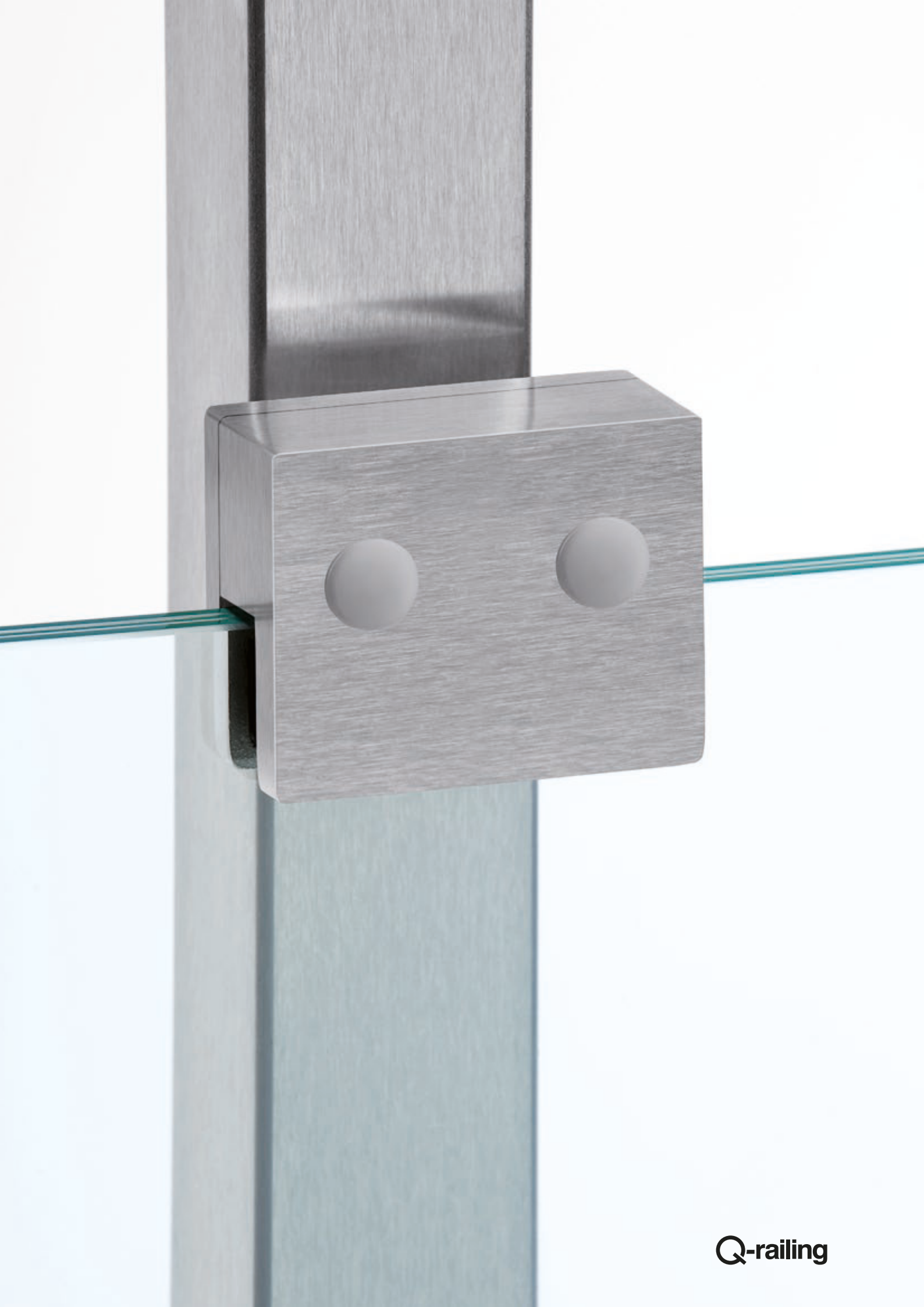


## MOD 0723

## 304

## INDOOR

D		
13.0723.042.12	Ø 42,4	4
13.0723.048.12	Ø 48,3	4
316		
OUTDOOR		
14.0723.042.12	Ø 42,4	4
14.0723.048.12	Ø 48,3	4



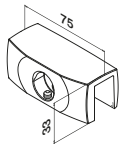
**Q-railing**

Remplissage

INOX BROSSÉ

## Supports de verre - MOD 55

Haut

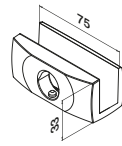


## MOD 55

316	OUTDOOR	T	H	Pièces par pince à verre
14.5500.001.12	Voir T en MOD 5014	13	2	

International Design  
Modèle Protection

Bas



## MOD 55

316	OUTDOOR	T	H	Pièces par pince à verre
14.5500.002.12	Voir T en MOD 5014	13	2	

International Design  
Modèle Protection

Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 55

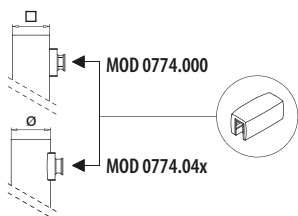


Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

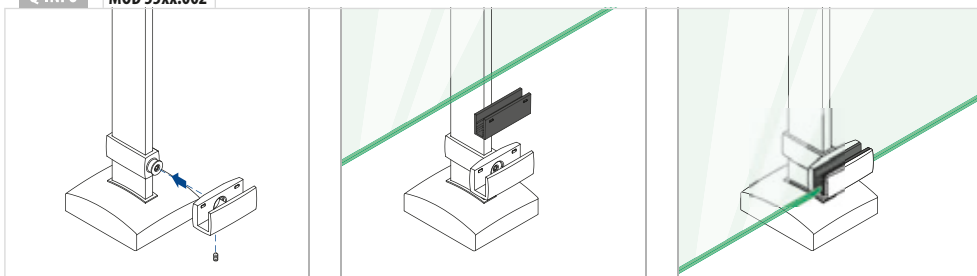
## MOD 5014

Accessoires	T	Pièces par pince à verre	Pièces par pince à verre
Feuilleté			
19.5014.008.00	8-8,76 (4-0,76-4)	1	2
19.5014.010.00	10-10,76 (5-0,76-5)	1	2
19.5014.012.00	12-12,76 (6-0,76-6)	1	2
19.5014.054.00	11,52 (5-1,52-5)	1	2
19.5014.064.00	13,52 (6-1,52-6)	1	2

## Q-INFO MOD 0774



## Q-INFO MOD 55xx.002

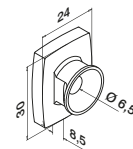


Remplissage

INOX BROSSÉ

## Adaptateur pour pince à verre

Pour plat

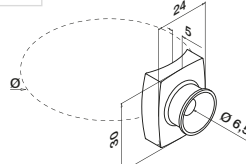


## MOD 0774

316	OUTDOOR	Ø	Pièces par pince à verre
14.0774.000.12		QS-16 456	4



Pour tube rond



## MOD 0774

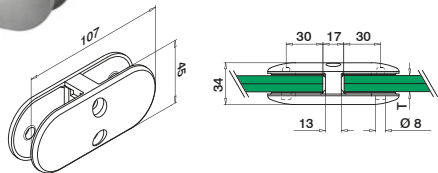
316	OUTDOOR	Ø	Pièces par pince à verre
14.0774.042.12		QS-16 456	4
14.0774.048.12		QS-16 456	4



Remplissage

INOX BROSSÉ

## Pinces de liaison - MOD 28



## MOD 28

304

INDOOR

T



13.2800.700.12 Voir T en MOD 5001

2

316

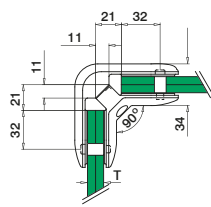
OUTDOOR

T



14.2800.700.12 Voir T en MOD 5001

2

International Design  
Modèle Protection

## MOD 28

304

INDOOR

T



13.2800.900.12 Voir T en MOD 5001

2

316

OUTDOOR

T



14.2800.900.12 Voir T en MOD 5001

2

International Design  
Modèle Protection

Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 28



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

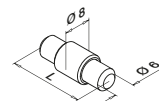
## MOD 5001

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince de liaison	
19.5001.006.00	6	4	8
19.5001.008.00	8	4	8
19.5001.010.00	10	4	8
19.5001.012.00	12	4	8
<b>Feuilleté</b>			
19.5001.009.00	8,76 (4-0,76-4)	4	8
19.5001.044.00	9,52 (4-1,52-4)	4	8
19.5001.011.00	10,76 (5-0,76-5)	4	8
19.5001.054.00	11,52 (5-1,52-5)	4	8
19.5001.013.00	12,76 (6-0,76-6)	4	8

Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre et pinces à tôle

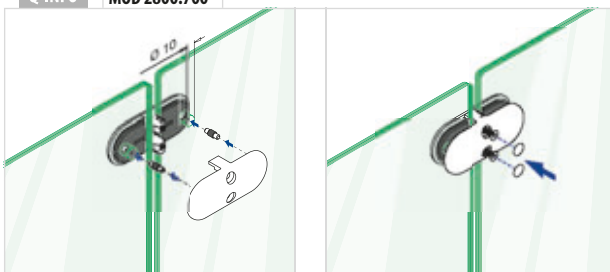


## MOD 5015

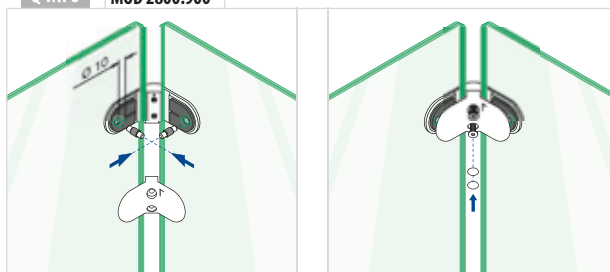
## Accessoires

L	
19.5015.022.00	22

## Q-INFO MOD 2800.700



## Q-INFO MOD 2800.900

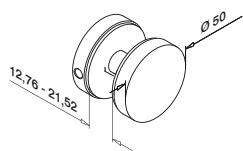


Remplissage

INOX BROSSÉ

Pince de liaison - Ø 50 mm

Verre - verre



**MOD 0742**

**304**

**INDOOR**

13.0742.050.12



2

**316**

**OUTDOOR**

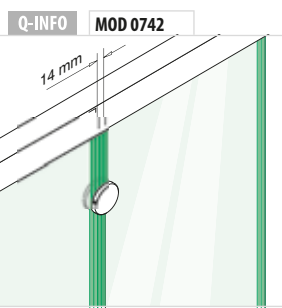
14.0742.050.12



2



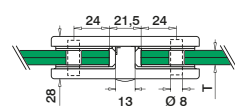
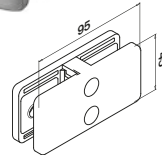
SUPPORTS DE REMPLISSAGE  
EN VERRE



Remplissage

INOX BROSSÉ

## Pince de liaison - MOD 42



## MOD 42

304

INDOOR

T



13.4200.700.12 Voir T en MOD 5003

2

316

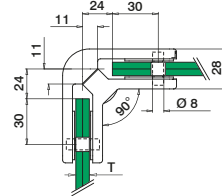
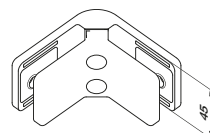
OUTDOOR

T



14.4200.700.12 Voir T en MOD 5003

2

International Design  
Modèle Protection

## MOD 42

304

INDOOR

T



13.4200.900.12 Voir T en MOD 5003

2

316

OUTDOOR

T



14.4200.900.12 Voir T en MOD 5003

2

International Design  
Modèle Protection

Remplissage

## Cales caoutchouc pour MOD 42



Vous commandez des pinces à verre ? N'oubliez pas d'acheter également des cales en caoutchouc, car ces dernières ne sont pas incluses.

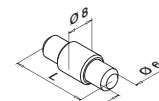
## MOD 5003

## Accessoires

Mono	T	Pièces par pince de liaison	
19.5003.006.00	6	4	8
19.5003.008.00	8	4	8
19.5003.010.00	10	4	8
19.5003.012.00	12	4	8
<b>Feuilleté</b>			
19.5003.007.00	6,76 (3-0,76-3)	4	8
19.5003.041.00	8,38 (4-0,38-4)	4	8
19.5003.009.00	8,76 (4-0,76-4)	4	8
19.5003.044.00	9,52 (4-1,52-4)	4	8
19.5003.011.00	10,76 (5-0,76-5)	4	8
19.5003.054.00	11,52 (5-1,52-5)	4	8
19.5003.013.00	12,76 (6-0,76-6)	4	8

Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre et pinces à tôle

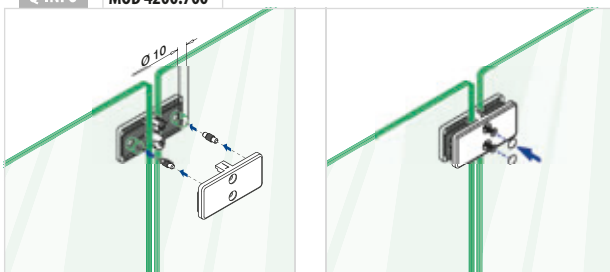


## MOD 5015

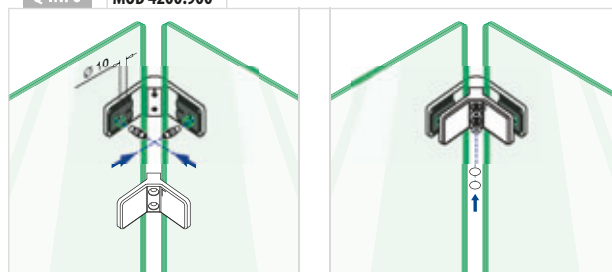
## Accessoires

L	
19.5015.022.00	22

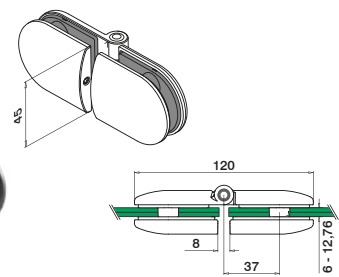
## Q-INFO MOD 4200.700



## Q-INFO MOD 4200.900



Verre - verre



MOD 0281

316

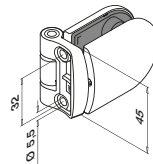
OUTDOOR

14.0281.500.12

2

International Design  
Modèle Protection

Tube - verre



MOD 0281

316

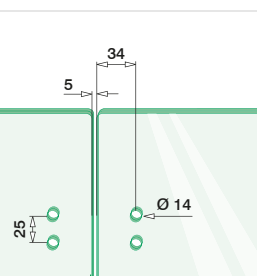
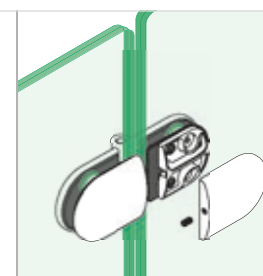
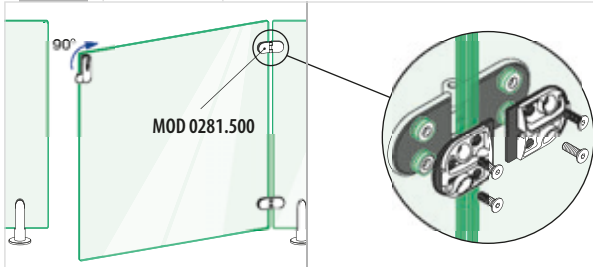
OUTDOOR

14.0281.042.12 Ø 42,4 QS-13 456 2

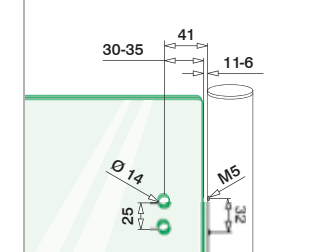
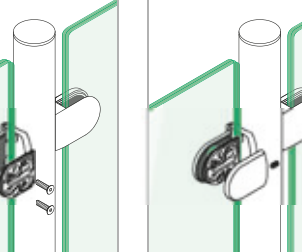
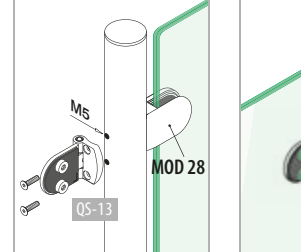
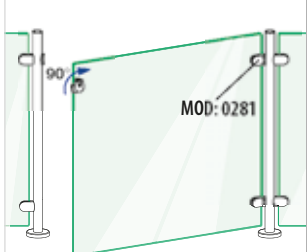
14.0281.048.12 Ø 48,3 QS-13 456 2

International Design  
Modèle Protection

Q-INFO MOD 0281.500



Q-INFO MOD 0281.04x

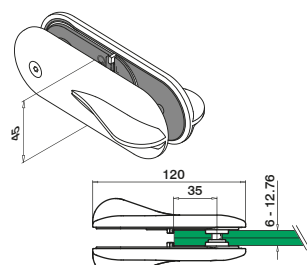


Remplissage

INOX BROSSÉ

## Loquets

Verre - verre

**MOD 0282**

316

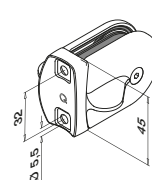
OUTDOOR

14.0282.500.12

1

International Design  
Modèle Protection

Tube - verre

**MOD 0282**

316

OUTDOOR

14.0282.042.12 Ø 42,4 QS-13 456

14.0282.048.12 Ø 48,3 QS-13 456

International Design  
Modèle Protection

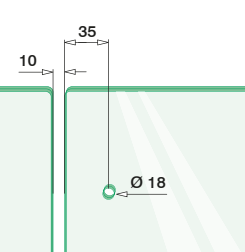
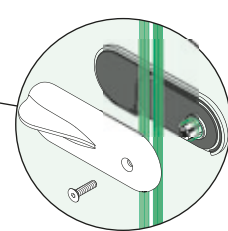
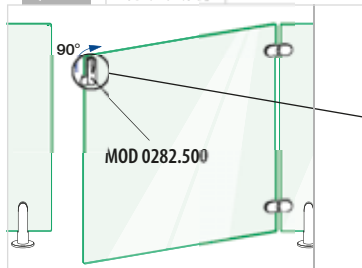
1

1

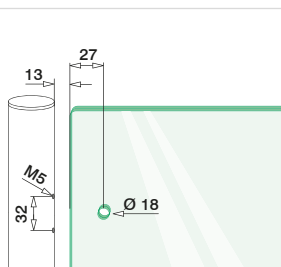
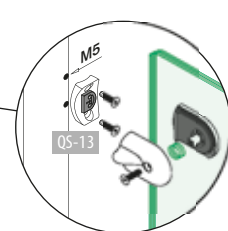
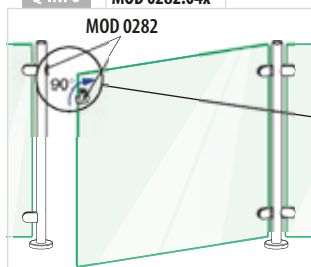
1

SUPPORTS DE REMPLISSAGE  
EN VERRE

Q-INFO MOD 0282.500



Q-INFO MOD 0282.04x



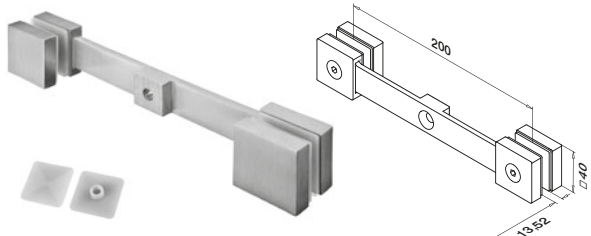
Q-INFO

Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

Remplissage

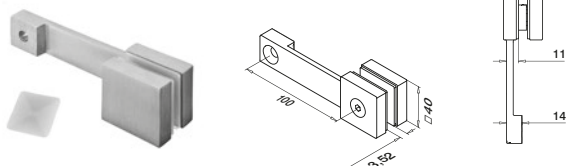
INOX BROSSÉ

## Adaptateurs à verre - Spider



MOD 4752

<b>304</b>		
<b>INDOOR</b>		
13.4752.000.12	QS-19  456	2
<b>316</b>		
<b>OUTDOOR</b>		
14.4752.000.12	QS-20  456	2

International Design  
Modèle Protection

MOD 4753

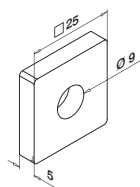
<b>304</b>		
<b>INDOOR</b>		
13.4753.000.12	QS-19  456	2
<b>316</b>		
<b>OUTDOOR</b>		
14.4753.000.12	QS-20  456	2

International Design  
Modèle Protection

Poteaux

INOX BROSSÉ

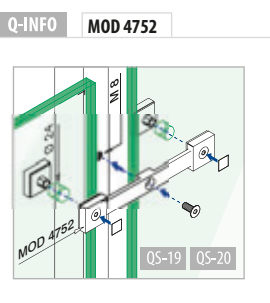
## DUO LINE - Adaptateurs pour adaptateur à verre Spider



MOD 4724

<b>316</b>		
<b>OUTDOOR</b>		

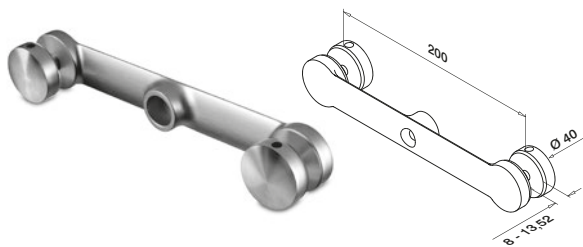
14.4724.000.12      QS-20 456      2



Remplissage

INOX BROSSÉ

## Adaptateurs à verre - Spider



MOD 0752

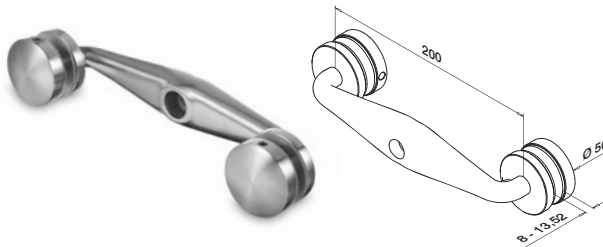
304

INDOOR

13.0752.000.12

QS-21 456

2



MOD 0750

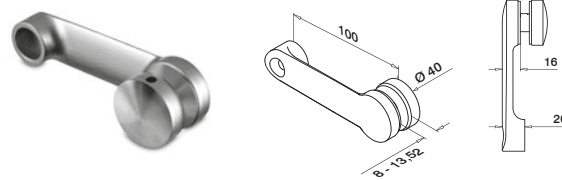
304

INDOOR

13.0750.000.12

QS-31 456

2



MOD 0753

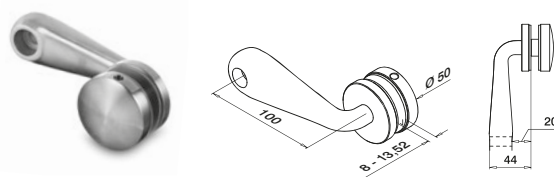
304

INDOOR

13.0753.000.12

QS-21 456

2



MOD 0751

304

INDOOR

13.0751.000.12

QS-31 456

2

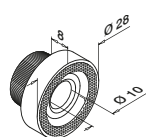


Remplissage

INOX BROSSÉ

## Adaptateurs pour Spider

Plat



MOD 0724

304

INDOOR

13.0724.000.12

2



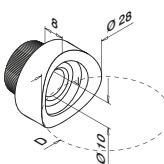
316

OUTDOOR

14.0724.000.12

2

Pour tube



MOD 0724

304

INDOOR

D

2

13.0724.042.12

Ø 42,4

13.0724.048.12

Ø 48,3



316

OUTDOOR

D

2

14.0724.042.12

Ø 42,4

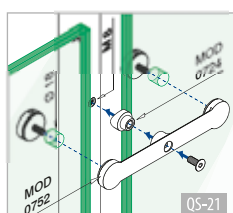
14.0724.048.12

Ø 48,3

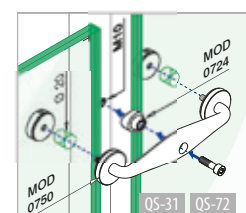


Commander séparément le matériel de fixation.

Q-INFO MOD 0752 / 0724



Q-INFO MOD 0750 / 0724





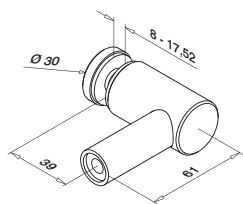
**Q-railing**

Remplissage

INOX BROSSÉ

## Adaptateurs à verre - Spider - Ø 30 mm

Plat - verre



MOD 0754

316

OUTDOOR

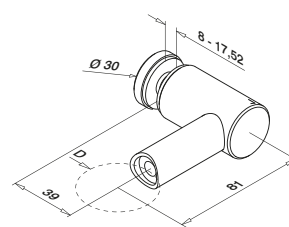
14.0754.000.12

QS-30 456

4



Tube - verre



MOD 0754

316

OUTDOOR

14.0754.042.12 Ø 42,4

QS-30 456

4

14.0754.048.12 Ø 48,3

QS-30 456

4

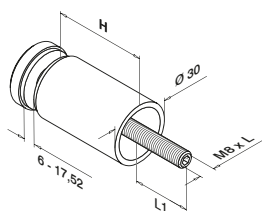
International Design  
Modèle Protection

Remplissage

INOX BROSÉ -  
POLI MIROIR

## Adaptateurs à verre - Ø 30 mm

Plat - verre



MOD 0740

304

INDOOR

13.0746.200.12

H

L

L1

M8

13.0746.300.12

20

60

14 - 26

4

13.0746.400.12

30

70

14 - 26

4

13.0746.500.12

40

80

14 - 26

4

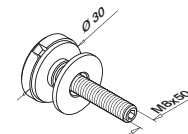
13.0746.500.12

50

90

14 - 26

4



MOD 0740

304

INDOOR

13.0740.000.12

4

13.0740.000.10

4

NEW

316

OUTDOOR

14.0740.000.12

4

14.0740.000.10

4

NEW



Q-INFO

304

316

MOD 0740 Finitions

Inox brossé

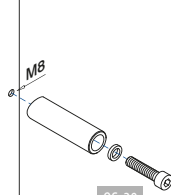
13.0740.000.12  
14.0740.000.12

Poli miroir

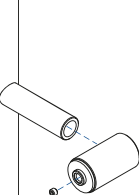
13.0740.000.10  
14.0740.000.10

Q-INFO MOD 0754

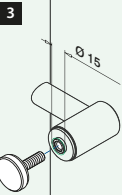
1



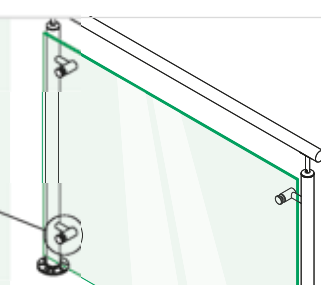
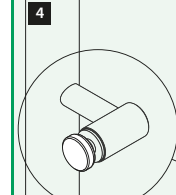
2



3

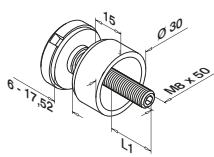


4



## Adaptateurs à verre - Ø 30 mm

Plat - verre



## MOD 0746

304

INDOOR

L1



13.0746.000.12

10 - 22



13.0746.000.10

10 - 22



316

OUTDOOR

L1



14.0746.000.12

10 - 22



14.0746.000.10

10 - 22



Zamak

INDOOR

L1

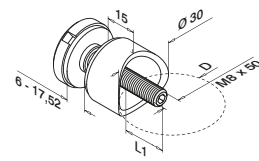


10.0746.000...

10 - 22



Tube - verre



## MOD 0746

304

INDOOR

D

L1



13.0746.033.12

Ø 33,7

10 - 22



13.0746.042.12

Ø 42,4

10 - 22



13.0746.048.12

Ø 48,3

10 - 22



316

OUTDOOR

D

L1



14.0746.033.12

Ø 33,7

10 - 22



14.0746.042.12

Ø 42,4

10 - 22



14.0746.048.12

Ø 48,3

10 - 22



14.0746.060.12

Ø 60,3

10 - 22



Zamak

INDOOR

D

L1



10.0746.033...

Ø 33,7

10 - 22



10.0746.042...

Ø 42,4

10 - 22



Plat - verre

Pour tube

Q-INFO

Zamak

MOD 0746.000 Finitions

Noir  
RAL 9005

10.0746.000.31

Blanc  
RAL 9016

10.0746.000.32

Brut



10.0746.000.00

Chromé mat



10.0746.000.16

Aspect inox brossé



10.0746.000.19

Q-INFO

Zamak

MOD 0746.0xx Finitions

Brut



10.0746.0...00

Aspect inox brossé



10.0746.0...19

Q-INFO

304

316

MOD 0746.000 Finitions

Inox brossé



13.0746.000.12

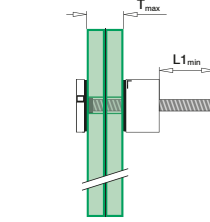
Poli miroir



13.0746.000.10

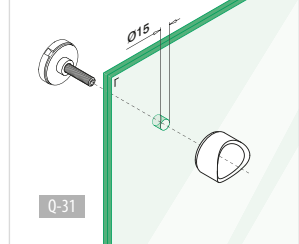
Q-INFO

MOD 0746



Q-INFO

MOD 0746.0xx

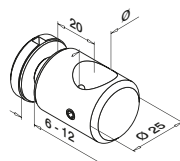


Remplissage

INOX BROSSÉ

## Adaptateurs à verre - Ø 25 mm

Verre - barre



MOD 0746 - Ø 25 mm

304

INDOOR

Ø

4

13.0746.016.12

16

316

OUTDOOR

Ø

4

14.0746.012.12

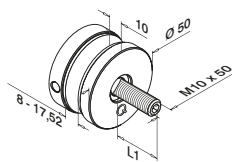
12



Remplissage

## Adaptateurs à verre - Ø 50 mm

Plat - verre



MOD 0747

304

INDOOR

L1

2

13.0747.000.12

10 - 20

316

OUTDOOR

L1

2

14.0747.000.12

10 - 20

Zamak

L1

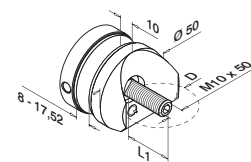
2

10.0747.000...

10 - 20



Tube - verre



MOD 0747 - Ø 42,4 / Ø 48,3 mm

304

INDOOR

D

L1

2

13.0747.042.12

Ø 42,4

10 - 20

13.0747.048.12

Ø 48,3

10 - 20

316

OUTDOOR

D

L1

2

14.0747.042.12

Ø 42,4

10 - 20

2



Plat - verre

Q-INFO

Zamak

MOD 0747.000 Finitions

Brut

Aspect inox brossé

10.xxxx.xxx.20 = OUTDOOR



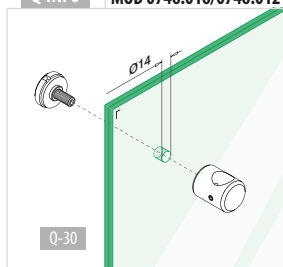
10.0747.000.00

10.0747.000.20

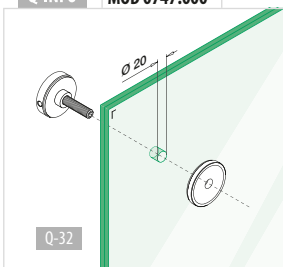
Q-INFO MOD 0746.016/0746.012



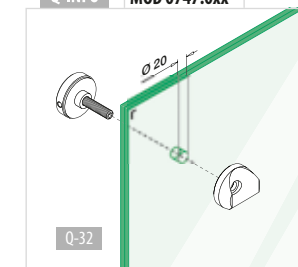
Q-INFO MOD 0746.016/0746.012



Q-INFO MOD 0747.000



Q-INFO MOD 0747.0xx



Q

CE



4

D LINE

Q-railing



**d line**  
HANDRAIL SYSTEM

# Design danois signé *Knud Holscher.*

*"Le système d line de main-courante en inox se caractérise par un design minimaliste et caractéristique particulièrement réussi. Il s'agit d'une gamme fonctionnelle de produits aux lignes élégantes facile à installer, à modifier ou à réparer. Le système de main-courante d line s'adapte en outre aux architectures les plus complexes sans en compromettre l'esthétique."*



# Un design fluide qui s'intègre partout



## Un produit d'un nouveau type

Fondamentalement, d line incarne la flexibilité. Tels les cubes d'un jeu de construction, l'ensemble du système est constitué d'éléments modulaires offrant une totale liberté de création. Que la main-courante comporte de multiples changements directionnels ou que la cage d'escalier présente une architecture complexe, les différents modules s'adaptent à tout espace sans en compromettre l'esthétique.

Le système offre une finition impeccable. Tous les éléments de la gamme sont parfaitement assortis, si bien

que, quels que soient les éléments que vous associez, vous obtiendrez toujours un ensemble harmonieux.

Avec un design particulièrement soigné, d line crée un effet très raffiné. La lumière et l'espace occupent le devant de la scène, rien ou presque ne venant perturber le champ visuel.

## Un gage de qualité

Superbe association de verre et d'inox 316, d line est une gamme à la fois élégante et conçue pour durer. Vous pouvez recommander d line en toute confiance sur le plan de la sécurité : capable d'absorber des forces jusqu'à 3 kN,

l'ensemble de la gamme est conforme à différentes normes.

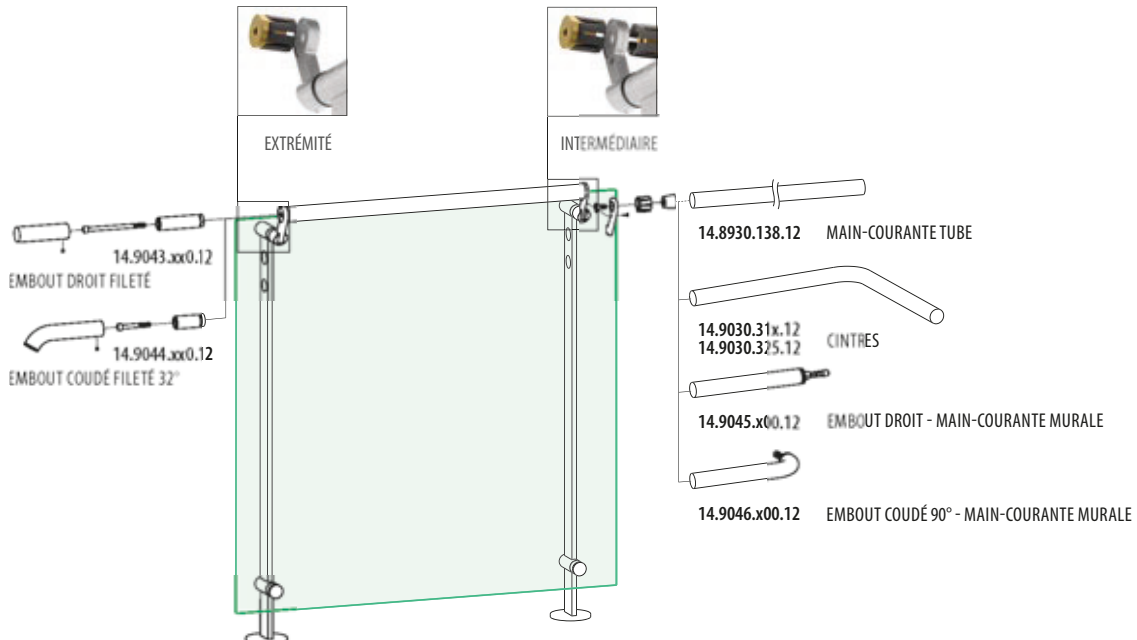
## Une conception intuitive

Grâce à notre technique de montage modulaire, l'installation est plus simple et plus rapide. d line peut ainsi être posée durant la dernière phase de réalisation du projet afin de protéger la main-courante et de ne pas gêner le déroulement des travaux. Facile à monter, à démonter ou à modifier, d line s'adapte à l'espace. Avec son design intemporel et sa flexibilité de montage, vous disposez là d'un système de main-courante à l'épreuve du temps.

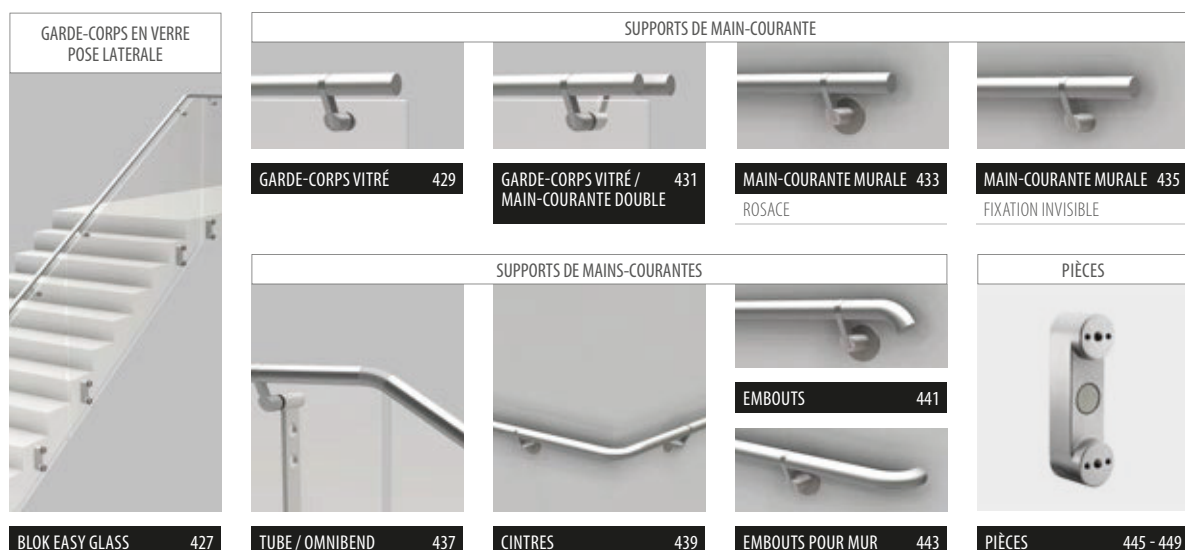
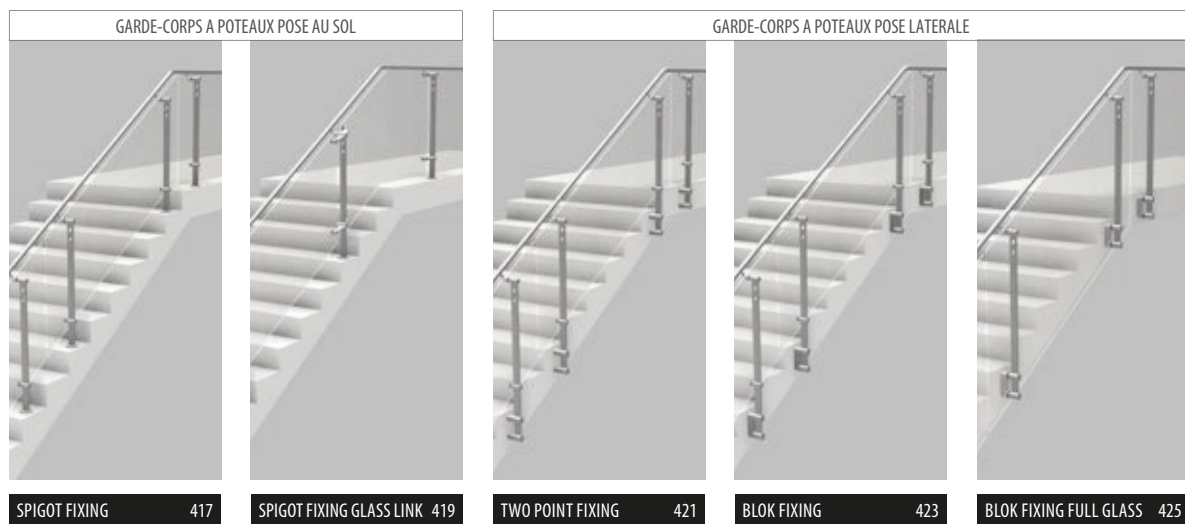




# Architecture du système



## Aperçu des possibilités

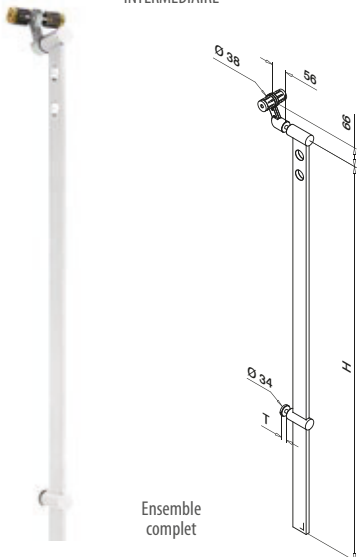


Q

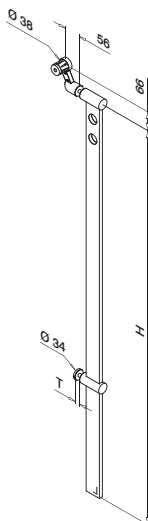
Spigot  
Fixing



INTERMÉDIAIRE



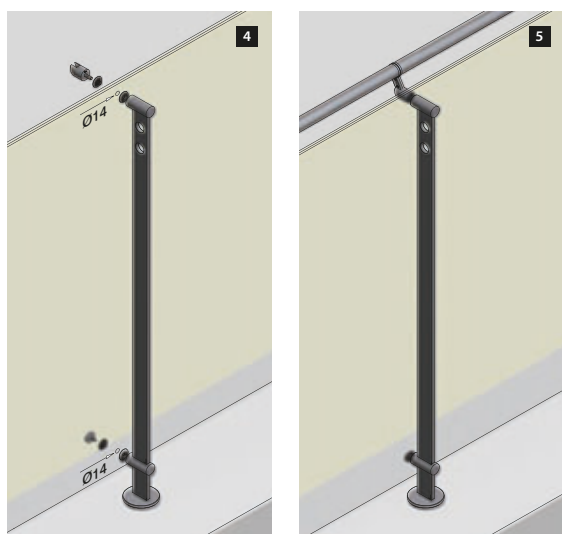
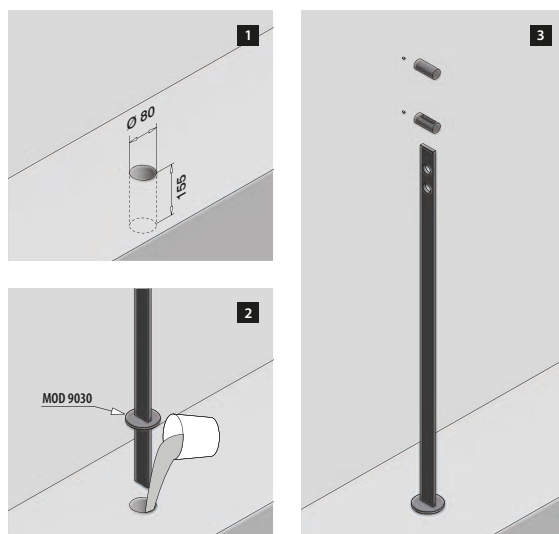
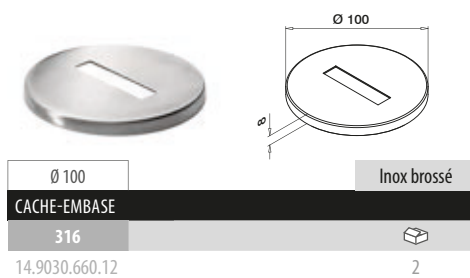
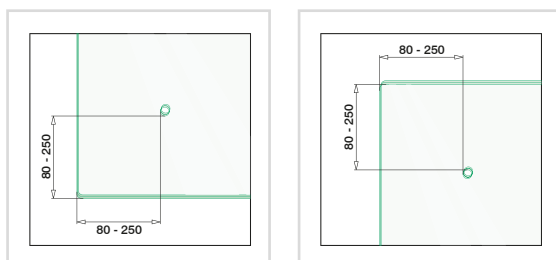
EXTRÉMITÉ



INTERMÉDIAIRE		Inox brossé	
SPIGOT FIXING ( POTEAU AVEC SUPPORT DE MAIN-COURANTE ET ADAPTATEUR A VERRE / SCELLEMENT )			
316	T	H	
14.9058.092.12	10-12	1200	1
14.9058.096.12	12,76-16	1200	1
14.9058.099.12	16,76-20	1200	1
14.9058.095.12	21,52-25,52	1200	1
14.9058.112.12	10-12	1400	1
14.9058.116.12	12,76-16	1400	1
14.9058.119.12	16,76-20	1400	1
14.9058.115.12	21,52-25,52	1400	1

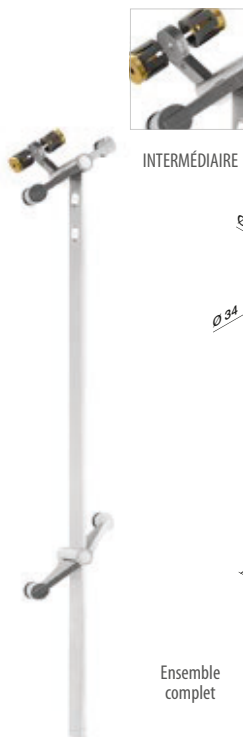


EXTRÉMITÉ		Inox brossé	
SPIGOT FIXING ( POTEAU AVEC SUPPORT DE MAIN-COURANTE ET ADAPTATEUR A VERRE / SCELLEMENT )			
316	T	H	
14.9057.092.12	10-12	1200	1
14.9057.096.12	12,76-16	1200	1
14.9057.099.12	16,76-20	1200	1
14.9057.095.12	21,52-25,52	1200	1
14.9057.112.12	10-12	1400	1
14.9057.116.12	12,76-16	1400	1
14.9057.119.12	16,76-20	1400	1
14.9057.115.12	21,52-25,52	1400	1



Q

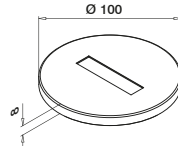
Spigot  
Fixing  
Glass Link



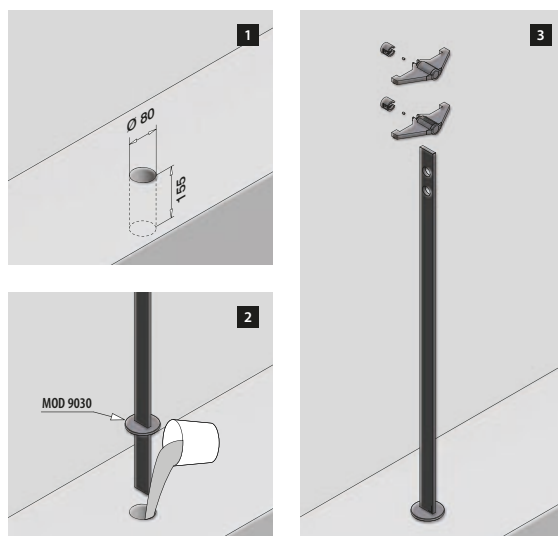
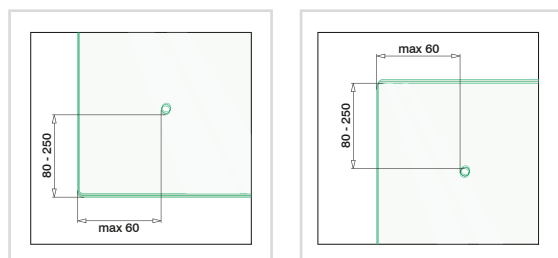
INTERMÉDIAIRE	Inox brossé		
316	T	H	Box
14.9056.092.12	10-12	1200	1
14.9056.096.12	12,76-16	1200	1
14.9056.099.12	16,76-20	1200	1
14.9056.095.12	21,52-25,52	1200	1
<hr/>			
14.9056.112.12	10-12	1400	1
14.9056.116.12	12,76-16	1400	1
14.9056.119.12	16,76-20	1400	1
14.9056.115.12	21,52-25,52	1400	1



EXTRÉMITÉ	316
Voir Spigot Fixing	



Ø 100	Inox brossé
CACHE-EMBASE	316
14.9030.660.12	2





## Two Point Fixing





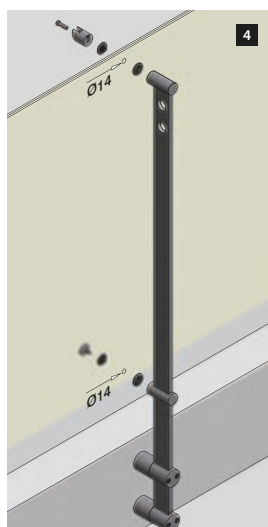
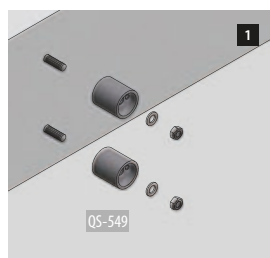
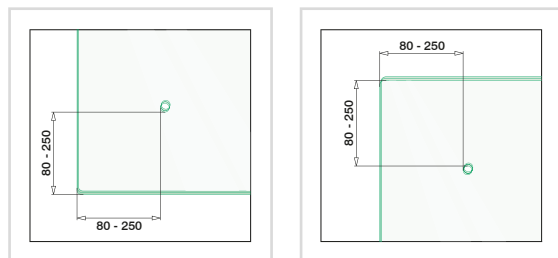
INTERMÉDIAIRE	Inox brossé		
TWO POINT FIXING (DEUX POINTS D'ANCRAGE)			
316	T	H	Box
14.9051.092.12	10-12	1200 (900)	1
14.9051.096.12	12,76-16	1200 (900)	1
14.9051.099.12	16,76-20	1200 (900)	1
14.9051.095.12	21,52-25,52	1200 (900)	1
14.9051.112.12	10-12	1400 (1100)	1
14.9051.116.12	12,76-16	1400 (1100)	1
14.9051.119.12	16,76-20	1400 (1100)	1
14.9051.115.12	21,52-25,52	1400 (1100)	1

QS-549 ▶ 464



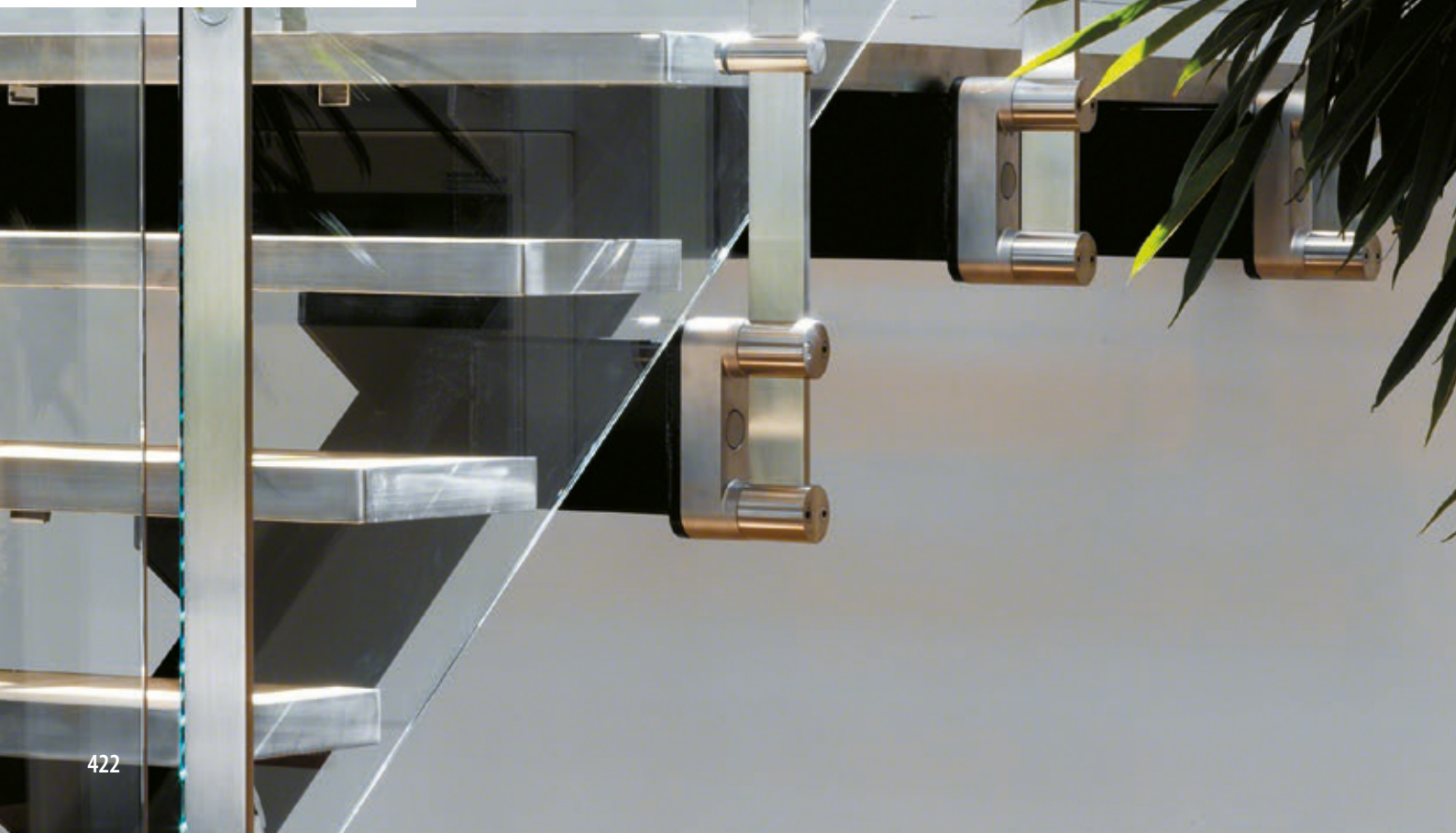
EXTRÉMITÉ	Inox brossé		
TWO POINT FIXING (DEUX POINTS D'ANCRAGE)			
316	T	H	Box
14.9052.092.12	10-12	1200 (900)	1
14.9052.096.12	12,76-16	1200 (900)	1
14.9052.099.12	16,76-20	1200 (900)	1
14.9052.095.12	21,52-25,52	1200 (900)	1
14.9052.112.12	10-12	1400 (1100)	1
14.9052.116.12	12,76-16	1400 (1100)	1
14.9052.119.12	16,76-20	1400 (1100)	1
14.9052.115.12	21,52-25,52	1400 (1100)	1

QS-549 ▶ 464



Q

## Blok Fixing

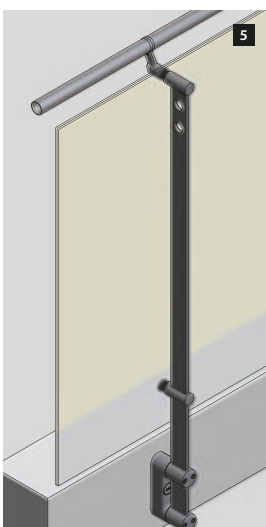
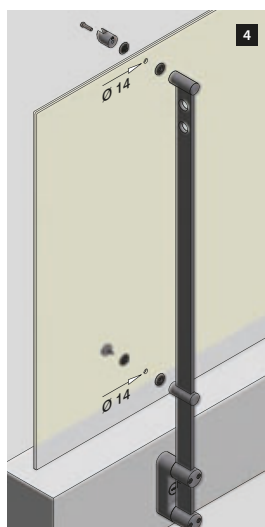
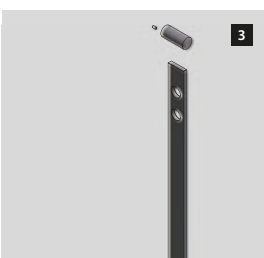
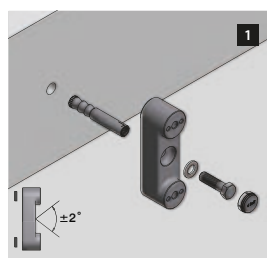
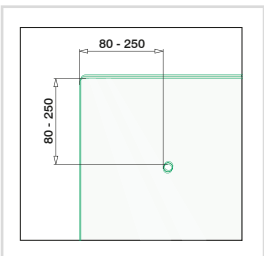
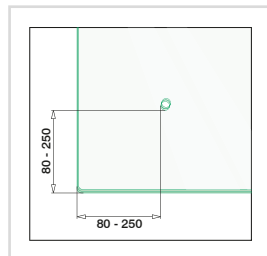




INTERMÉDIAIRE	Inox brossé		
BLOK FIXING (ADAPTATEUR POUR POTEAU)	316	T	H
14.9061.092.12	10-12	1200 (900)	1
14.9061.096.12	12,76-16	1200 (900)	1
14.9061.099.12	16,76-20	1200 (900)	1
14.9061.095.12	21,52-25,52	1200 (900)	1
14.9061.112.12	10-12	1400 (1100)	1
14.9061.116.12	12,76-16	1400 (1100)	1
14.9061.119.12	16,76-20	1400 (1100)	1
14.9061.115.12	21,52-25,52	1400 (1100)	1



EXTRÉMITÉ	Inox brossé		
BLOK FIXING (ADAPTATEUR POUR POTEAU)	316	T	H
14.9062.092.12	10-12	1200 (900)	1
14.9062.096.12	12,76-16	1200 (900)	1
14.9062.099.12	16,76-20	1200 (900)	1
14.9062.095.12	21,52-25,52	1200 (900)	1
14.9062.112.12	10-12	1400 (1100)	1
14.9062.116.12	12,76-16	1400 (1100)	1
14.9062.119.12	16,76-20	1400 (1100)	1
14.9062.115.12	21,52-25,52	1400 (1100)	1





Dokument  
Personale  
→  
Marketing  
Supply & Support  
→



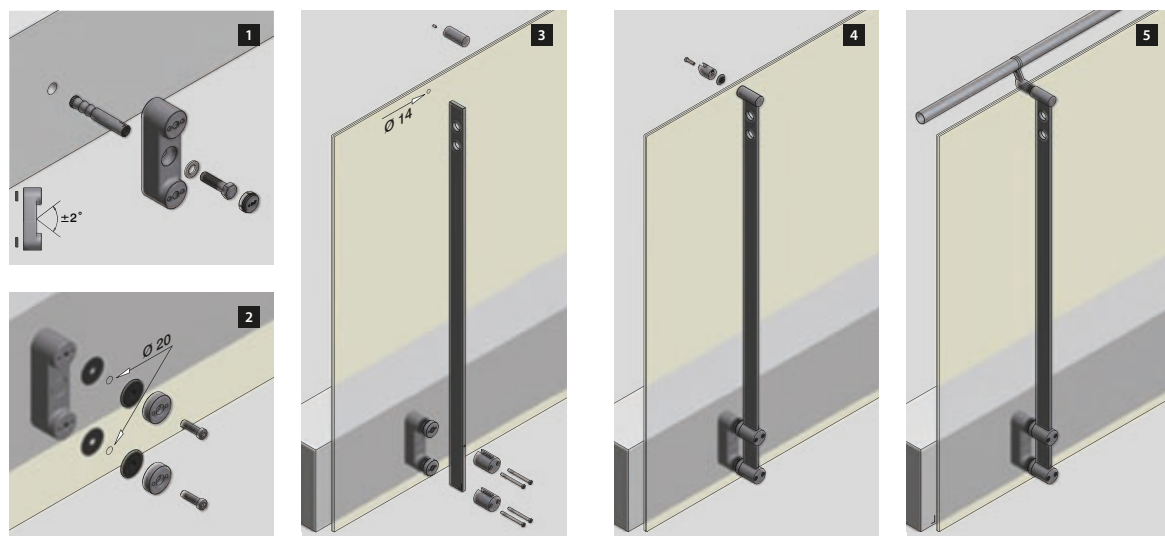
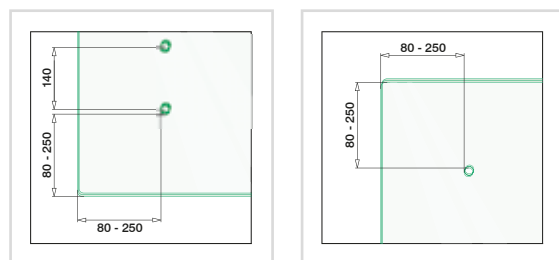
## Blok Fixing Full Glass





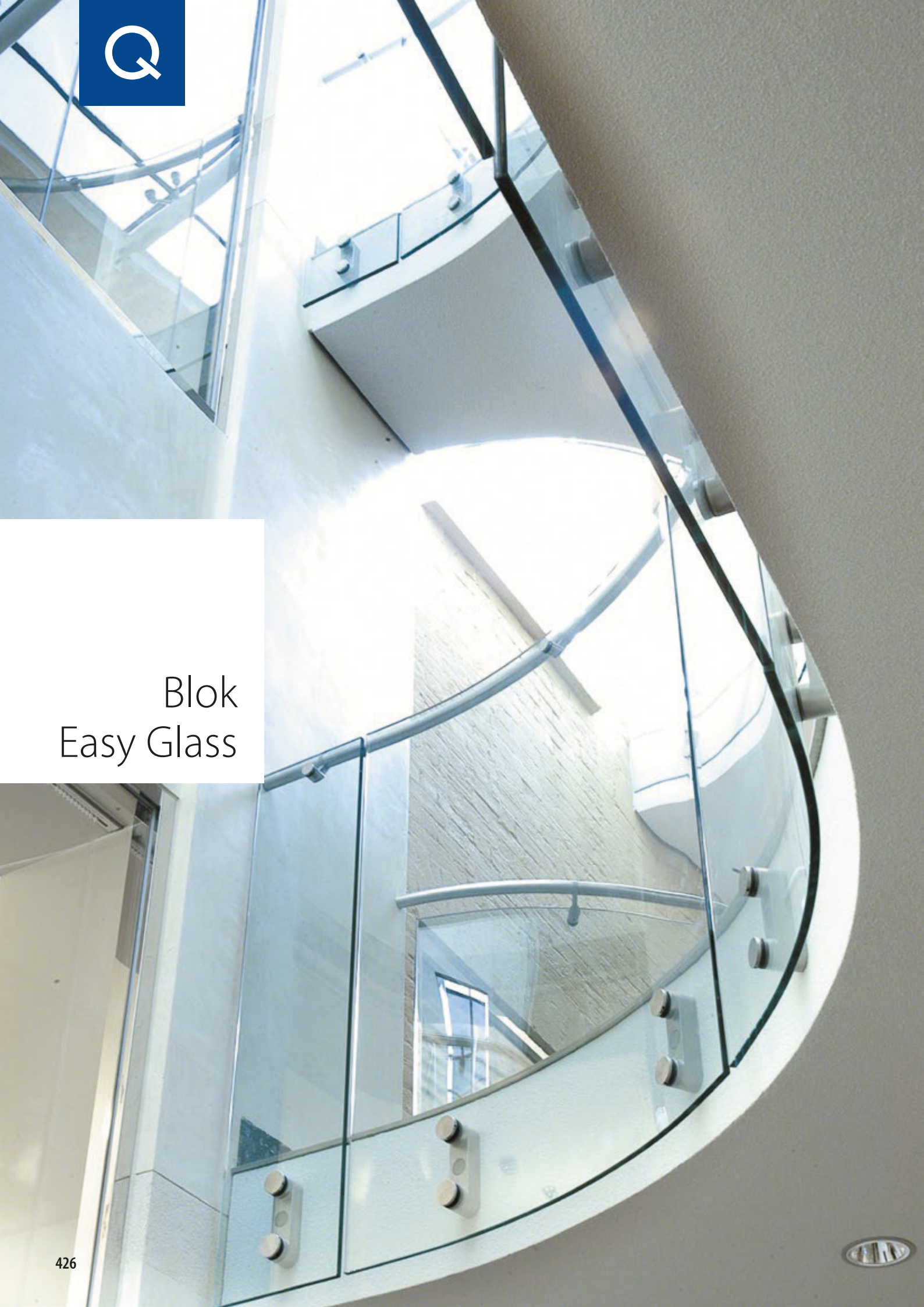
<b>INTERMÉDIAIRE</b>		<b>Inox brossé</b>	
<b>BLOK FIXING FULL GLASS (FIXATION LATÉRALE AVEC CADREMENT VERRE)</b>			
<b>316</b>	<b>T</b>	<b>H</b>	
14.9032.090.12	12-25,52	1200 (900)	1
14.9032.110.12	12-25,52	1400 (1100)	1

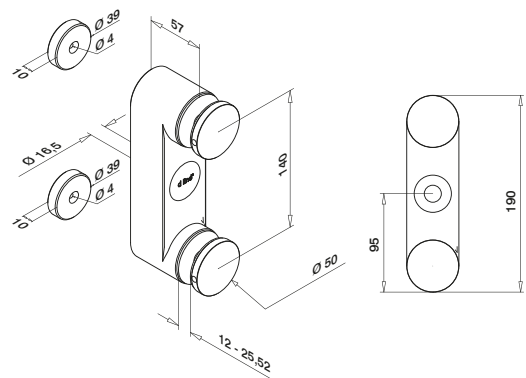
<b>EXTRÉMITÉ</b>		<b>Inox brossé</b>	
<b>BLOK FIXING FULL GLASS (FIXATION LATÉRALE AVEC CADREMENT VERRE)</b>			
<b>316</b>	<b>T</b>	<b>H</b>	
14.9033.090.12	12-25,52	1200 (900)	1
14.9033.110.12	12-25,52	1400 (1100)	1



Q

Blok  
Easy Glass

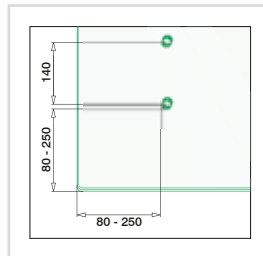
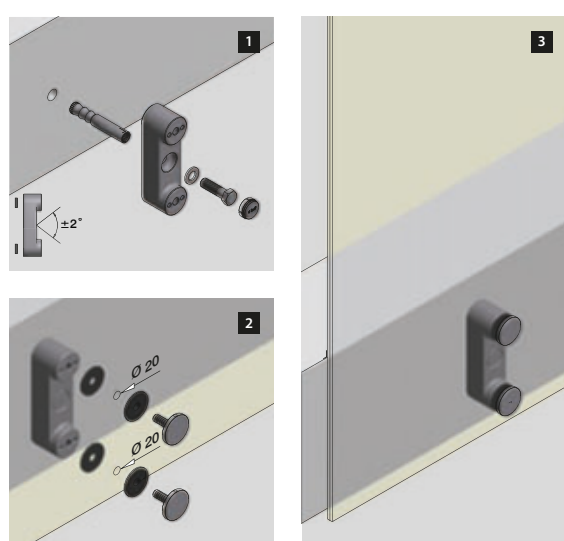




Inox brossé

## BLOK EASY GLASS (ADAPTATEUR À VERRE)

316	T	1
14.9031.025.12	12-25,52	



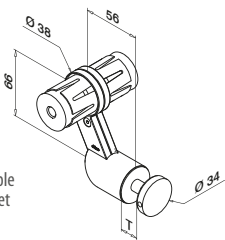
Q

Garde-  
corps vitré

COURT INTERMÉDIAIRE



Ensemble complet



INTERMÉDIAIRE

SUPPORT DE MAIN-COURANTE, FIXATION SUR VERRE

Inox brossé

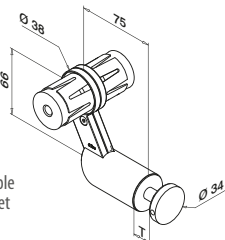
316	T	Box
14.9041.302.12	10-12	1
14.9041.306.12	12,76-16	1
14.9041.309.12	16,76-20	1
14.9041.305.12	21,52-25,52	1



LONG INTERMÉDIAIRE



Ensemble complet



INTERMÉDIAIRE

SUPPORT DE MAIN-COURANTE, FIXATION SUR VERRE

Inox brossé

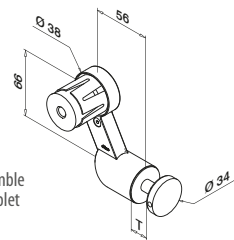
316	T	Box
14.9041.502.12	10-12	1
14.9041.506.12	12,76-16	1
14.9041.509.12	16,76-20	1
14.9041.505.12	21,52-25,52	1



COURT EXTRÉMITÉ



Ensemble complet



EXTRÉMITÉ

SUPPORT DE MAIN-COURANTE, FIXATION SUR VERRE

Inox brossé

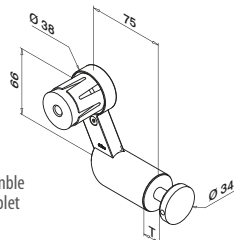
316	T	Box
14.9041.402.12	10-12	1
14.9041.406.12	12,76-16	1
14.9041.409.12	16,76-20	1
14.9041.405.12	21,52-25,52	1



LONG EXTRÉMITÉ



Ensemble complet

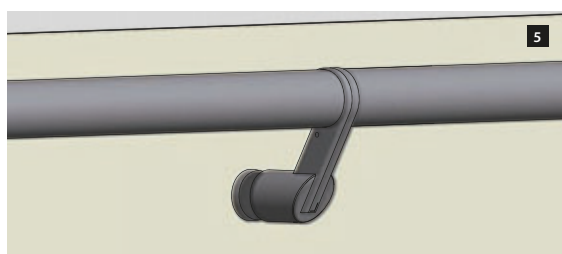
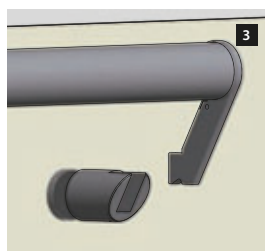
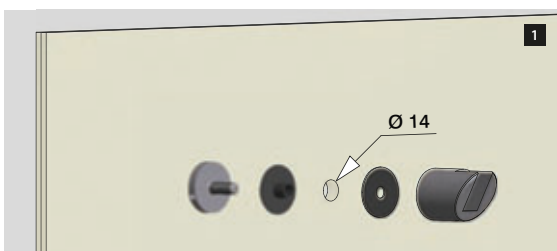


EXTRÉMITÉ

SUPPORT DE MAIN-COURANTE, FIXATION SUR VERRE

Inox brossé

316	T	Box
14.9041.602.12	10-12	1
14.9041.606.12	12,76-16	1
14.9041.609.12	16,76-20	1
14.9041.605.12	21,52-25,52	1



Q

Garde-  
corps vitré  
/ main-  
courante  
double



COURT INTERMÉDIAIRE



Ensemble complet

LONG EXTRÉMITÉ



Ensemble complet

INTERMÉDIAIRE

GARDE CORPS VITRÉ / MAIN-COURANTE DOUBLE

316

T

Inox brossé

14.9041.100.12

10-25,52

1



EXTRÉMITÉ

GARDE CORPS VITRÉ / MAIN-COURANTE DOUBLE

316

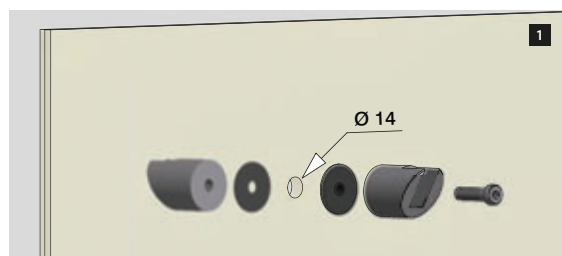
T

Inox brossé

14.9041.200.12

10-25,52

1



Q

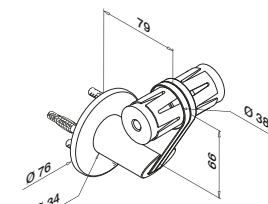
Main-  
courante  
murale



LONG INTERMÉDIAIRE



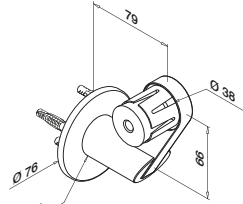
Ensemble complet



LONG EXTRÉMITÉ



Ensemble complet



INTERMÉDIAIRE

MAIN-COURANTE MURALE - ROSACE

316

14.9036.010.12

Inox brossé

1

QS-50 QS-455 / QS-87 QS-458

Vis et chevilles incluses



EXTRÉMITÉ

MAIN-COURANTE MURALE - ROSACE

316

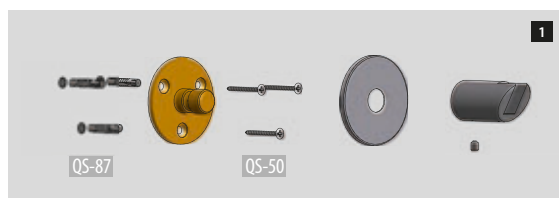
14.9036.110.12

Inox brossé

1

QS-50 QS-455 / QS-87 QS-458

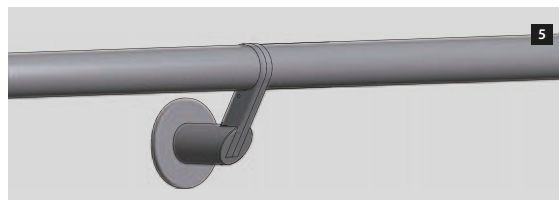
Vis et chevilles incluses



3



4



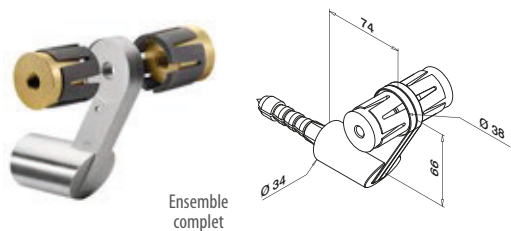
5

Q

Main-  
courante  
murale  
fixation  
invisible



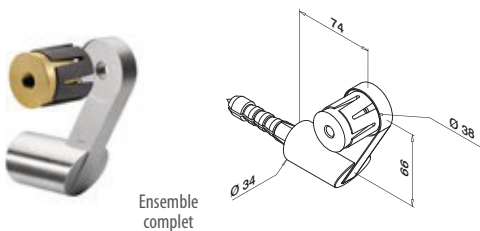
LONG INTERMÉDIAIRE



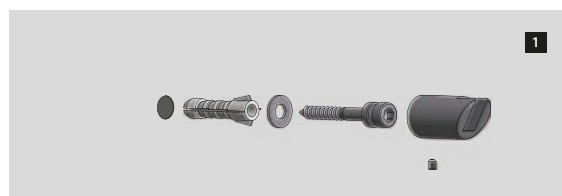
INTERMÉDIAIRE	Inox brossé
MAIN-COURANTE MURALE - FIXATION INVISIBLE	
316	3
14.9036.020.12	1



LONG EXTRÉMITÉ



EXTRÉMITÉ	Inox brossé
MAIN-COURANTE MURALE - FIXATION INVISIBLE	
316	3
14.9036.120.12	1



Q

Tube /  
Omnibend

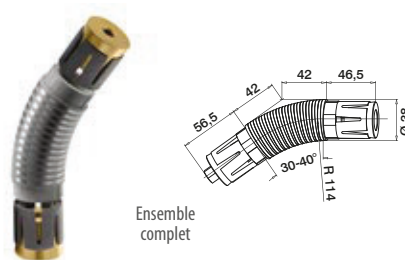
Main-courante tube



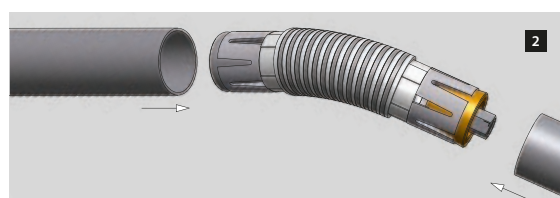
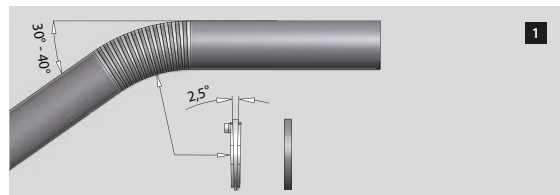
Ø 38	Inox brossé
<b>MAIN-COURANTE TUBE</b>	
316	L
14.8930.138.12	3000
1	



Omnibend

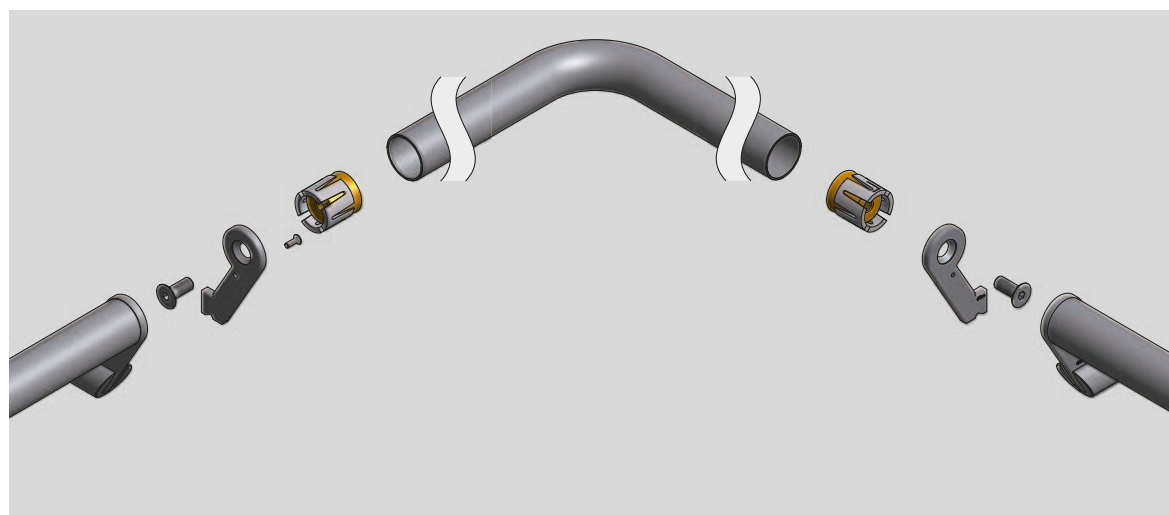
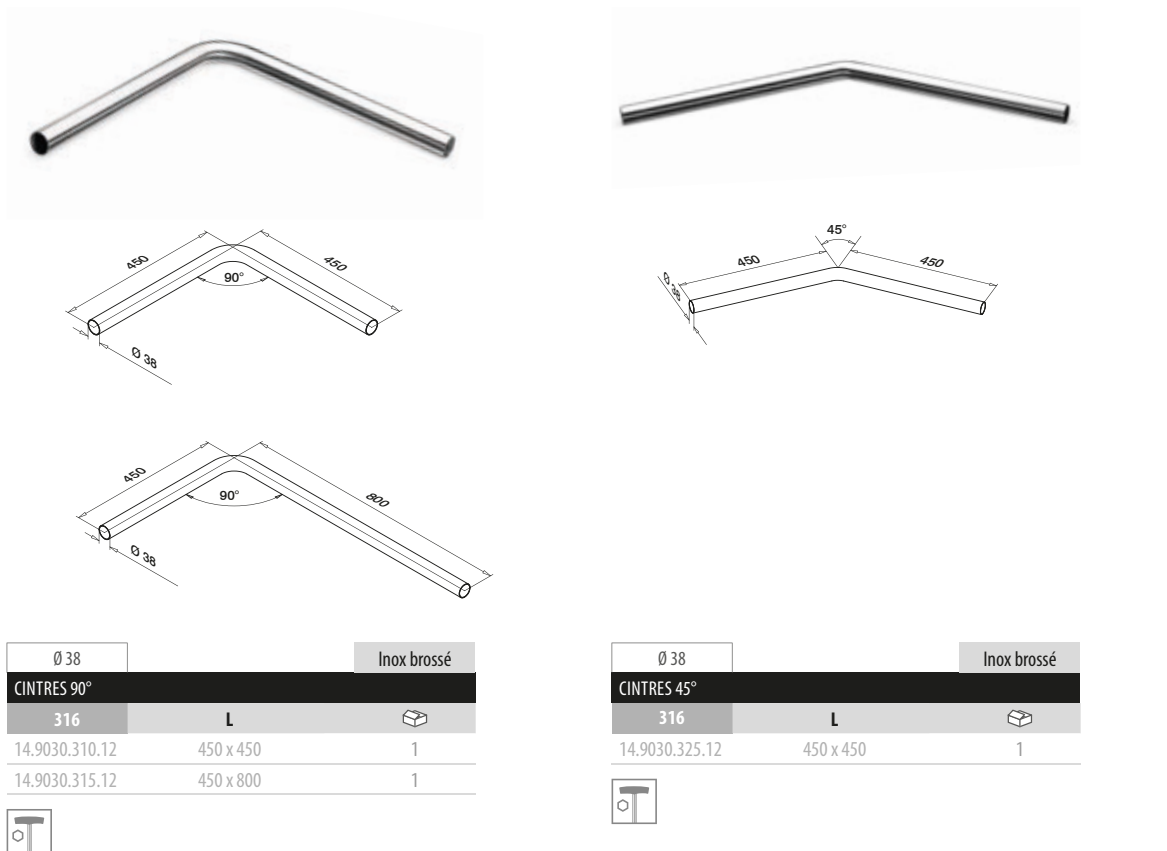


Ø 38	Grenaillage aux microbilles de verre
<b>OMNIBEND 30 - 40° ( RACCORD FLEXIBLE )</b>	
316	
14.9042.100.01	1



Q

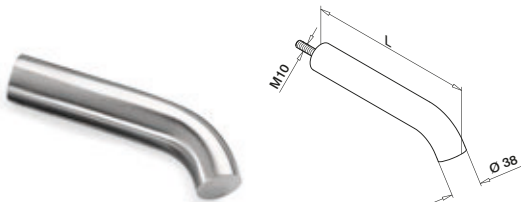
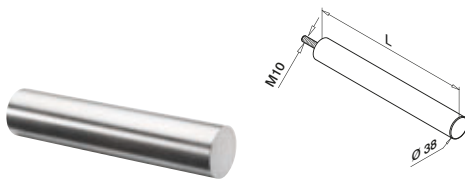
Cintres



Q

## Embouts

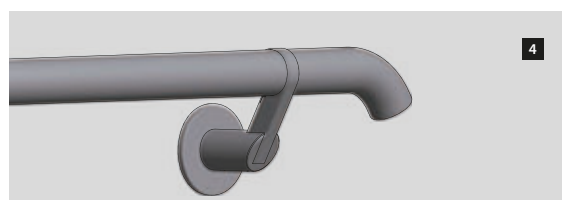
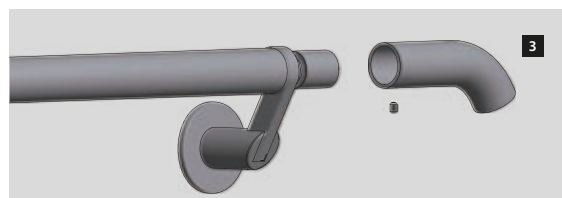
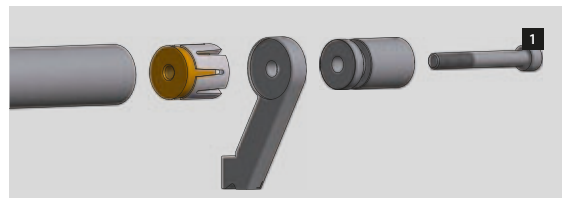




<b>Ø 38</b>		<b>Inox brossé</b>
<b>EMBOUT DROIT FILETÉ</b>		
<b>316</b>	<b>L</b>	
14.9043.150.12	130	1
14.9043.200.12	180	1
14.9043.250.12	230	1
14.9043.300.12	280	1
14.9043.350.12	330	1

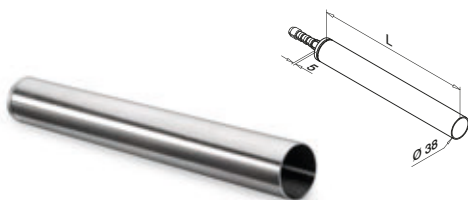


<b>Ø 38</b>		<b>Inox brossé</b>
<b>EMBOUT COUDÉ FILETÉ 32°</b>		
<b>316</b>	<b>L</b>	
14.9044.150.12	150	1
14.9044.200.12	200	1
14.9044.250.12	250	1
14.9044.300.12	300	1
14.9044.350.12	350	1

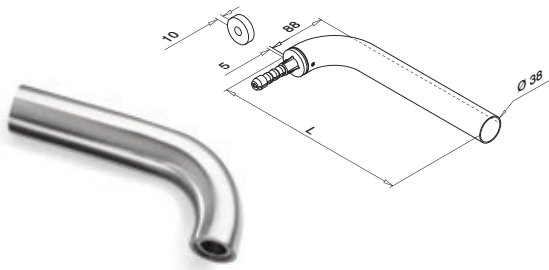




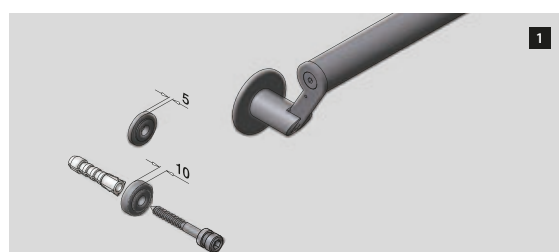
Embouts  
pour mur



Ø 38	Inox brossé	
EMBOUT DROIT - MAIN-COURANTE MURALE		
316	L	Box
14.9045.300.12	300	1
14.9045.800.12	800	1

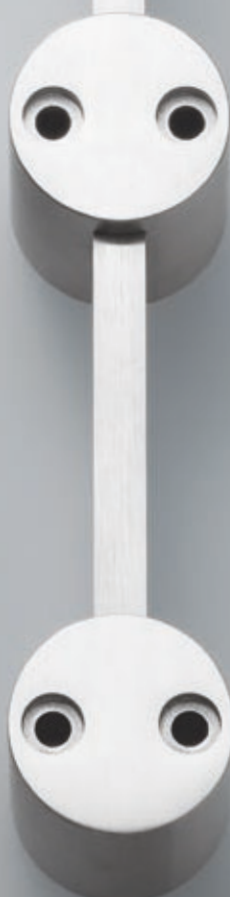


Ø 38	Inox brossé	
EMBOUT COUDÉ 90° - MAIN-COURANTE MURALE		
316	L	Box
14.9046.300.12	300	1
14.9046.800.12	800	1

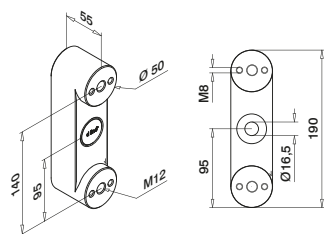


Q

Pièces



Socle de l'adaptateur Blok



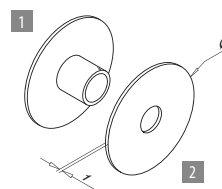
Grenaillage aux microbilles de verre

## SOCLE DE L'ADAPTATEUR BLOK

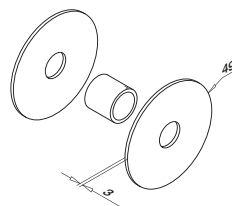
<b>316</b>		
14.9030.010.01		1



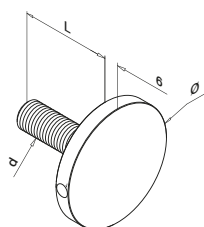
Cale caoutchouc pour adaptateur à verre



Rondelles caoutchouc



Ecrou de serrage

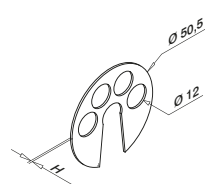
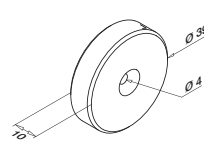


## ECROU DE SERRAGE

<b>316</b>	<b>T</b>	<b>L</b>	<b>d</b>	Inox brossé
14.9050.012.12	10-12	21	M8	2
14.9050.016.12	12,76-16	25	M8	2
14.9050.019.12	16,76-20	29	M8	2
14.9050.025.12	21,52-25,52	35	M8	2

<b>316</b>	<b>T</b>	<b>L</b>	<b>d</b>
14.9049.026.12	12-25,52	45	M12

Rondelle de calage



## RONDELLE DE CALAGE

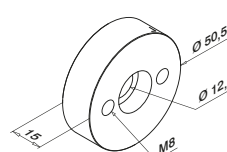
<b>316</b>	<b>H</b>
14.9030.015.00	10

Adaptateur Blok

<b>316</b>	<b>H</b>
14.9030.017.00	0,5
14.9030.018.00	1,0

Two Point Fixing

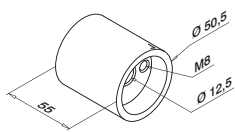
Entretoise



<b>316</b>	<b>H</b>
14.9030.020.12	2

Blok Fixing Full Glass

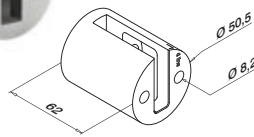
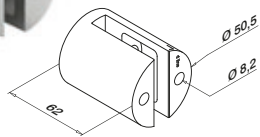
Adaptateur à verre



Ø 50,5	Grenaillage aux microbilles de verre
ADAPTATEUR À VERRE	
316	
14.9030.012.01	2

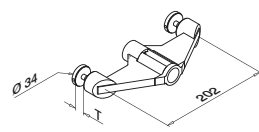
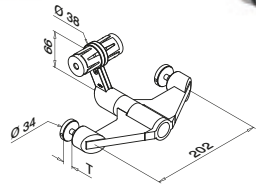
Two Point Fixing

Fixations pour poteau - montage latéral



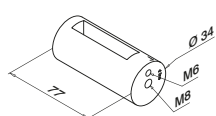
HAUT	Inox brossé
FIXATIONS POUR POTEAU - MONTAGE LATÉRAL	
316	
14.9030.030.12	2
BAS	
316	
14.9030.025.12	2

Adaptateur à verre Glass Link - Spider



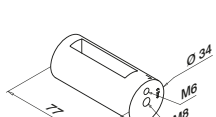
HAUT	Inox brossé
ADAPTATEUR À VERRE GLASS LINK - SPIDER	
316	T
14.9059.102.12	10-12
14.9059.106.12	12,76-16
14.9059.109.12	16,76-20
14.9059.105.12	21,52-25,52
BAS	
316	T
14.9059.202.12	10-12
14.9059.206.12	12,76-16
14.9059.209.12	16,76-20
14.9059.205.12	21,52-25,52

Adaptateur pour verre / support de main-courante



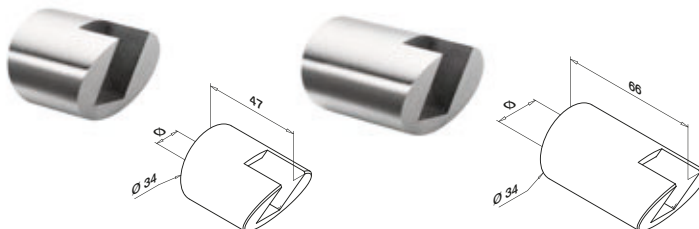
HAUT	Inox brossé
ADAPTATEUR POUR VERRE / SUPPORT DE MAIN-COURANTE	
316	
14.9030.035.12	2

Adaptateur pour verre



BAS	Inox brossé
ADAPTATEUR POUR VERRE	
316	
14.9030.037.12	2

Adaptateur pour support de main-courante



COURT	Inox brossé		
ADAPTATEUR POUR SUPPORT DE MAIN-COURANTE			
316	Ø		
14.9030.110.12	8,5	pour poteaux	2
14.9030.120.12	M8	pour verre	2

LONG	Inox brossé		
EMBASE MURALE AVEC CACHE			
316	Ø		
14.9030.115.12	20	pour mur	2

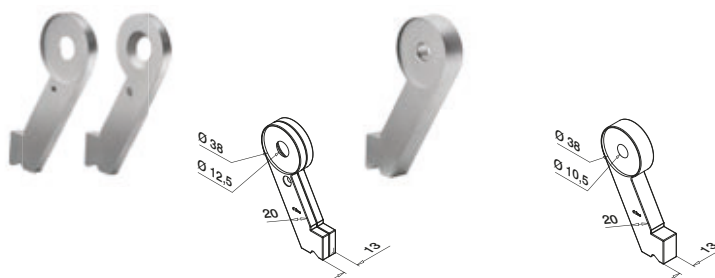
Embase murale avec cache



Inox brossé		
EMBASE MURALE AVEC CACHE		
316	Ø	
14.9063.321.12		2
	QS-50	455 / QS-87 458

À utiliser avec l'entretoise 14.0930.115.12.

Support de liaison pour main-courante

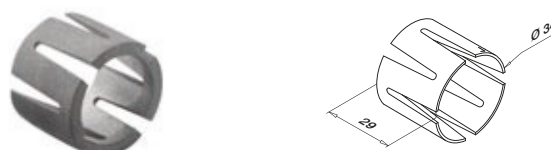


INTERMÉDIAIRE	Grenaillage aux microbilles de verre		
SUPPORT DE LIAISON POUR MAIN-COURANTE			
316			
14.9030.136.01		2	

EXTRÉMITÉ	Grenaillage aux microbilles de verre		
SUPPORT DE LIAISON POUR MAIN-COURANTE			
316			
14.9030.125.01		2	

Manchon



Ø 34	Aluminium		
MANCHON			
16.9030.230.00		2	

Ecrou conique M10



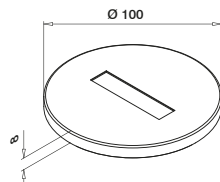
Ø 33	Laiton		
ECROU CONIQUE M10			
09.9030.245.00		2	

Poteau à sceller



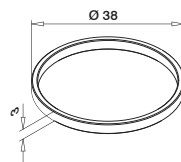
Inox brossé		
POTEAU À SCELLER	H	
316		
14.9030.040.12	1200 (900)	1
14.9030.045.12	1400 (1100)	1

Cache-embase



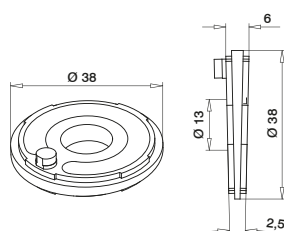
Ø 100	Inox brossé
CACHE-EMBASE	
316	
14.9030.660.12	2

Anneau d'écartement



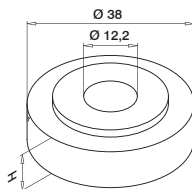
Ø 38	Grenaillage aux microbilles de verre
ANNEAU D'ÉCARTEMENT	
316	
14.9030.215.01	15

Rondelle d'ajustement d'angle



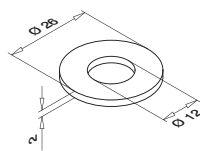
Ø 38	Grenaillage aux microbilles de verre
RONDELLE D'AJUSTEMENT D'ANGLE 2,5°	
316	
24.9030.210.00	14

Embase murale invisible



Ø 38	Grenaillage aux microbilles de verre
EMBASE MURALE INVISIBLE	
316	
14.9047.005.01	5
14.9047.010.01	10
	2
	2
	QS-550

Rondelle



## RONDELLE

316

QS



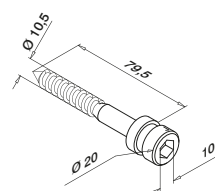
93.0301.226.14

QS-546

10

A utiliser avec QS-550

Visser



## VISSEUR

316

QS

L



19.9037.510.14

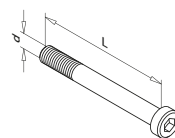
QS-550

100

10

Pour mur

Visser - DIN 6912



## VISSEUR - DIN 6912

316

QS

Q

d

L



95.0710.825.14

QS-537

Q-6

M8

25

50

95.0710.870.14

QS-538

Q-6

M8

70

50

95.0710.890.14

QS-539

Q-6

M8

90

50

95.0711.235.14

QS-540

Q-8

M12

35

50



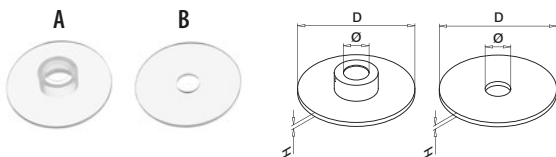
# 5

# ACCESSOIRES

Cales caoutchouc ——————	452	Accessoires pour système garde-corps ——————	468
Cache-vis ——————	452	Consommables ——————	469
Goupilles de sécurité ——————	452	Nettoyage et entretien ——————	470
Visserie ——————	453	Perçage et taraudage ——————	471
Matériel de fixation pour pinces à verre ——————	454	Outilage ——————	472
Matériel de fixation ——————	455	Présentoirs ——————	475
Matériel de fixation pour système garde-corps ——————	459	Promotion ——————	475

## Accessoires

## Cales caoutchouc pour adaptateurs à verre



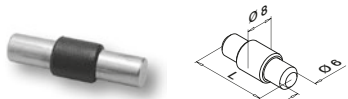
## MOD 50

## Accessoires

	Pour MOD	D	Ø	H	Pièces par adaptateur	
19.5032.050.00	A 0747 + 0750 +	48	10	2	1	8
19.5031.050.00	B 0751 (Ø 50mm)	48	10	2	1	8
19.5030.030.00	A 0746 + 0740 + 0754 (Ø 30 mm)	28	8	2	2	8
19.5030.025.00	A 0746 (Ø 25 mm)	24	6	1	1	8
19.5060.025.00	B 0746 (Ø 25 mm)	24	6	1	1	8
19.5030.050.00	A 0148 + 0117 + 9350 (Ø 50 mm)	48	8	2	2	8
19.5039.040.00	A 0752 + 0753	38	8	2	1	8
19.5038.040.00	B 0752 + 0753	38	8	2	1	8

## Accessoires

## Goupilles de sécurité pour pinces à verre et pinces à tôle



## MOD 5015

## Accessoires

	Pour MOD	L	
19.5015.022.00	22, 28, 29, 42, 2800	22	4
19.5015.025.00	26	25	4
19.5015.030.00	24, 6000	30	4
19.5015.034.00	23	30	4

## Accessoires

## Caches



Cache vis pour tous les modèles de pinces à verre (2 par pince)

## MOD 5010

## Accessoires

	Couleur	Pour MOD	
19.5010.000.00	Brut (gris)	8	
19.5010.000.16	Coloré chromé mat	8	
19.5010.000.17	Coloré chromé	20, 21, 22,	
19.5010.000.19	Aspect inox brossé	23, 24, 25,	
19.5010.000.21	Coloré doré	26, 27, 42,	
19.5010.000.31	Noir RAL 9005	44, 46, 51,	
19.5010.000.32	Blanc RAL 9016	52, 61, 62	
19.5010.000.33	Gris anthracite RAL 7016	8	

NEW	19.5010.060.00	Brut (gris)	28	8
NEW	19.5010.060.16	Coloré chromé mat	28	8
NEW	19.5010.060.17	Coloré chromé	28	8
NEW	19.5010.060.19	Aspect inox brossé	28	8
NEW	19.5010.060.31	Noir RAL 9005	28	8
NEW	19.5010.060.32	Blanc RAL 9016	28	8
NEW	19.5010.060.36	Aluminium white RAL 9006	28	8

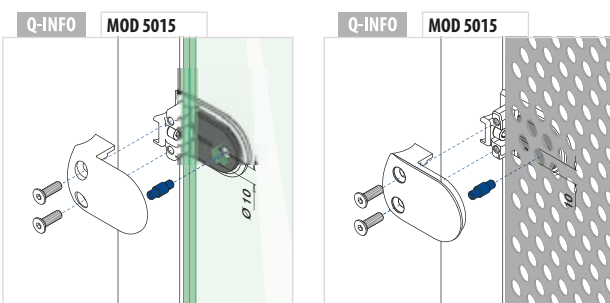


Cache-vis en PVC  
Duo Line

## MOD 5010

## Accessoires

	Couleur	Pour MOD	
19.5010.011.33	Gris anthracite RAL 7016	9002, 9003, 9004	8
19.5010.012.33	Gris anthracite RAL 7016	9023, 9025	8



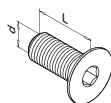
# VISSEURIE

Encore plus facile à commander ! Récapitulatif des pages 454-467.

QS		📦	📋
QS-1	95.0100.850.13	50	455
QS-2	95.0100.850.14	50	455
QS-3	93.0200.760.13	50	455
QS-4	93.0200.760.14	50	455
QS-5	93.0220.525.13	50	455
QS-6	93.0220.525.14	50	455
QS-7	93.0220.538.13	50	455
QS-8	93.0230.525.13	50	455
QS-9	93.0230.525.14	50	455
QS-10	95.0511.516.13	50	455
QS-11	95.0511.516.14	50	455
QS-12	95.0670.520.13	50	456
QS-13	95.0670.520.14	50	456
QS-14	95.0670.620.13	50	456
QS-15	95.0670.625.13	50	456
QS-16	95.0670.625.14	50	456
QS-17	95.0670.630.13	50	456
QS-18	95.0670.630.14	50	456
QS-19	95.0670.825.13	50	456
QS-20	95.0670.825.14	50	456
QS-21	95.0670.840.13	50	456
QS-22	95.0670.840.14	50	456
QS-23	95.0680.620.13	50	456
QS-24	95.0680.635.13	50	456
QS-25	95.0680.660.13	50	456
QS-26	95.0680.820.13	50	454, 456
QS-27	95.0680.820.14	50	454, 456
QS-28	95.0680.820.15	50	454, 456
QS-29	95.0680.835.13	50	456
QS-30	95.0680.835.14	50	456
QS-31	95.0681.045.13	50	456
QS-32	19.4012.125.14	10	464
QS-33	19.4012.125.15	10	464
QS-34	19.4108.121.14	10	467
QS-35	19.4108.121.15	10	467
QS-36	19.4212.150.15	25	466
QS-38	93.0800.600.13	50	457
QS-39	93.0800.800.13	50	457
QS-40	93.0801.000.13	50	457
QS-41	95.0670.616.14	50	454
QS-42	95.0670.620.14	50	454
QS-43	95.0670.616.15	50	454
QS-44	95.0670.620.15	50	454
QS-45	95.0900.820.14	50	454
QS-46	93.0900.820.15	50	454
QS-47	95.0900.820.13	50	454
QS-48	95.0670.612.13	50	456
QS-49	93.0210.340.13	50	455
QS-50	93.0220.538.14	50	455
QS-51	93.0842.615.00	50	457
QS-53	95.0680.620.14	50	456
QS-54	95.0680.645.13	50	456
QS-55	93.0851.027.09	50	458
QS-56	93.0230.538.13	50	455
QS-57	93.0230.538.14	50	455
QS-58	19.4110.130.14	10	467
QS-59	19.4110.130.15	10	467
QS-60	19.4012.225.14	10	464
QS-62	19.4008.115.14	10	463
QS-63	19.4008.115.15	10	463
QS-64	19.4010.110.14	10	463
QS-65	19.4010.110.15	10	463
QS-66	93.0811.020.15	50	457
QS-67	95.0681.040.13	50	456
QS-69	93.0810.818.13	50	457
QS-70	95.0680.645.14	50	456
QS-71	95.0680.660.14	50	456
QS-72	95.0681.045.14	50	456
QS-74	95.0671.240.14	50	456
QS-80	93.0800.600.14	50	457
QS-81	93.0800.800.14	50	457
QS-82	93.0801.000.14	50	457
QS-83	95.0511.616.13	50	455
QS-84	95.0511.616.14	50	455
QS-85	95.0100.890.13	50	455
QS-86	95.0100.890.14	50	455
QS-87	93.0840.635.00	100	458
QS-89	95.0670.612.14	50	456
QS-90	95.0400.505.14	50	457

QS		📦	📋
QS-91	95.0400.505.13	50	457
QS-92	95.0400.610.14	50	457
QS-93	95.0490.506.14	50	457
QS-94	95.0490.506.13	50	457
QS-200	93.0240.412.13	50	455
QS-202	95.0511.510.13	50	455
QS-203	95.0511.510.14	50	455
QS-205	95.0670.608.14	50	456
QS-207	19.4512.224.14	10	464
QS-208	19.4512.224.15	10	464
QS-211	19.4512.230.14	10	464
QS-212	19.4512.230.15	10	464
QS-213	93.4710.080.14	50	459
QS-214	93.4210.080.14	50	459
QS-215	93.0301.224.14	50	460
QS-216	93.0301.224.15	50	460
QS-217	93.0311.220.14	50	460
QS-219	93.0661.235.14	50	460
QS-221	93.0721.230.14	50	460
QS-223	93.0661.230.14	50	460
QS-225	93.0661.245.14	50	460
QS-250	93.0261.008.15	50	459
QS-251	93.0261.012.15	50	459
QS-255	93.0250.808.15	50	459
QS-256	93.0250.812.15	50	459
QS-258	93.0251.012.15	50	459
QS-261	95.0511.608.14	50	455
QS-264	93.0250.608.13	50	459
QS-265	93.0250.610.13	50	459
QS-266	93.0915.505.14	50	459
QS-270	19.4408.110.15	10	461
QS-271	19.4408.110.14	10	461
QS-272	19.4410.130.15	10	461
QS-273	19.4410.130.14	10	461
QS-274	19.4412.155.15	10	462
QS-275	19.4412.155.14	10	462
QS-276	19.4412.175.15	10	462
QS-277	19.4412.175.14	10	462
QS-278	19.4416.205.15	10	462
QS-279	19.4416.205.14	10	462
QS-503	93.0220.560.13	50	455
QS-504	93.0220.560.14	50	455
QS-505	19.4512.227.15	10	464
QS-507	19.4012.225.15	10	464
QS-512	20.0203.015.39	50	457
QS-513	93.0760.800.14	50	456
QS-514	93.0760.800.13	50	456
QS-515	93.0761.000.14	50	456
QS-516	93.0761.200.14	50	456
QS-517	93.0761.000.13	50	456
QS-518	93.0761.200.13	50	456
QS-519	19.4212.150.14	25	466
QS-520	19.4510.123.14	10	464
QS-521	19.4510.123.15	10	464
QS-528	19.4508.119.15	10	464
QS-530	95.0671.035.14	50	456
QS-531	95.0671.035.13	50	456
QS-532	95.0671.030.13	50	456
QS-533	95.0671.030.14	50	456
QS-534	95.0400.608.14	50	457
QS-535	95.0400.612.14	50	457
QS-537	95.0710.825.14	50	456
QS-538	95.0710.870.14	50	456
QS-539	95.0710.890.14	50	456
QS-540	95.0711.235.14	50	456
QS-542	95.0671.025.14	50	456
QS-547	93.0841.270.00	25	458
QS-549	19.4012.140.14	10	464
QS-551	95.0681.240.13	50	456
QS-555	93.0841.060.00	50	458
QS-556	93.0200.890.14	50	455
QS-557	19.4512.124.14	10	465
QS-558	19.4512.124.15	10	465
QS-559	19.4512.127.14	10	465
QS-560	19.4712.110.14	25	466
QS-561	19.4712.110.15	25	466
QS-562	19.4712.130.14	25	466
QS-563	19.4712.130.15	25	466

## Matériel de fixation pour pinces à verre



Vis 6-pans - tête fraîssée



Vis 6-pans - tête cylindrique

**MOD 0670 - DIN 7991**

Pour modèles 20, 21, 22, 27, 28, 42, 44, 46 en zamak

Zingué	INDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0670.616.15	QS-43	Q-4	M6	16	50

Pour modèles 24, 26 en zamak

Zingué	INDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0670.620.15	QS-44	Q-4	M6	20	50

Pour modèles 20, 21, 22, 27, 28, 42, 44, 46, 51, 52 en 304 et 316

316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0670.616.14	QS-41	Q-4	M6	16	50

Pour modèles 23, 24, 26 en 304 et 316

316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0670.620.14	QS-42	Q-4	M6	20	50

**MOD 0680 - DIN 912 / ISO 4762**

Pour tous modèles de pinces à verre en zamak

Zingué	INDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0680.820.15	QS-28	Q-6	M8	20	50

Pour tous modèles de pinces à verre en 304

304	INDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0680.820.13	QS-26	Q-5	M8	20	50

Pour tous modèles de pinces à verre en 316

316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0680.820.14	QS-27	Q-6	M8	20	50



Boulons réglables



+/- 5°

**MOD 0900**

Pour tous modèles de pinces à verre en zamak

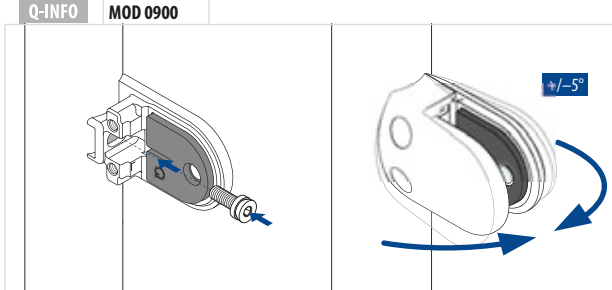
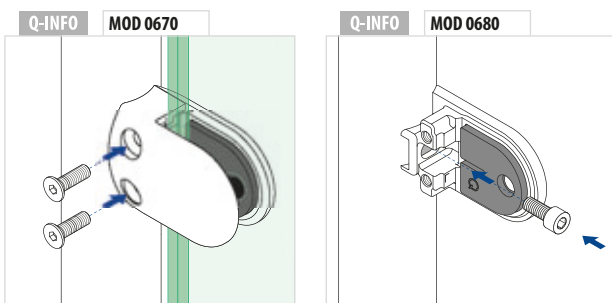
Zingué	INDOOR	QS	Q	d	L	
	93.0900.820.15	QS-46	Q-5	M8	20	50

Pour tous modèles de pinces à verre en 304

304	INDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0900.820.13	QS-47	Q-5	M8	20	50

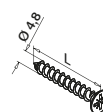
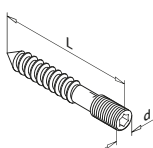
Pour tous modèles de pinces à verre en 316

316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	
	95.0900.820.14	QS-45	Q-5	M8	20	50



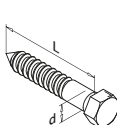
	INDOOR	OUTDOOR
--.---.---.14	316	X
--.---.---.13	304	X
--.---.---.15	Zingué	X

## Matériel de fixation



## MOD 0100

304		INDOOR	QS	Q	d	L	
OUTDOOR							
95.0100.850.13	QS-1		Q-4	M8 x 12	50	50	
95.0100.890.13	QS-85		Q-4	M8 x 33	90	50	
316							
OUTDOOR		QS	Q	d	L		
95.0100.850.14	QS-2		Q-4	M8 x 12	50	50	
95.0100.890.14	QS-86		Q-4	M8 x 33	90	50	



## MOD 0220 - DIN 7982 C-H

304		INDOOR	QS	L	
OUTDOOR					
93.0220.525.13	QS-5		25	50	
93.0220.538.13	QS-7		38	50	
93.0220.560.13	QS-503		60	50	
316					
OUTDOOR		QS	L		
93.0220.525.14	QS-6		25	50	
93.0220.538.14	QS-50		38	50	
93.0220.560.14	QS-504		60	50	

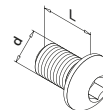
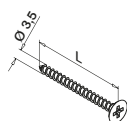
## MOD 0240

304		INDOOR	QS	L	
OUTDOOR					
93.0240.412.13	QS-200		12	50	



## MOD 0200 - DIN 571

304		INDOOR	QS	d	L	
OUTDOOR						
93.0200.760.13	QS-3		7	60	50	
316		OUTDOOR	QS	d	L	
93.0200.760.14	QS-4		7	60	50	
93.0200.890.14	QS-556		8	90	50	



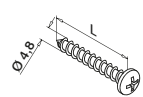
## MOD 0511 - ISO 7380

304		INDOOR	QS	Q	d	L	
OUTDOOR							
95.0511.510.13	QS-202		Q-3	M5	10	50	
95.0511.516.13	QS-10		Q-3	M5	16	50	
95.0511.616.13	QS-83		Q-4	M6	16	50	
316		OUTDOOR	QS	Q	d	L	
OUTDOOR							
95.0511.510.14	QS-203		Q-3	M5	10	50	
95.0511.516.14	QS-11		Q-3	M5	16	50	
95.0511.608.14	QS-261		Q-4	M6	8	50	
95.0511.616.14	QS-84		Q-4	M6	16	50	



## MOD 0210 - DIN 7997

304		INDOOR	QS	L	
OUTDOOR					
93.0210.340.13	QS-49		40	50	

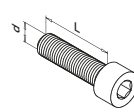
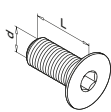


## MOD 0230 - DIN 7981 C-H

304		INDOOR	QS	L	
OUTDOOR					
93.0230.525.13	QS-8		25	50	
93.0230.538.13	QS-56		38	50	
316		OUTDOOR	QS	L	
OUTDOOR					
93.0230.525.14	QS-9		25	50	
93.0230.538.14	QS-57		38	50	



## Matériel de fixation

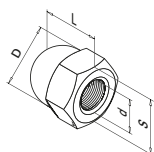


## MOD 0670 - DIN 7991

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0670.520.13	QS-12	Q-3	M5	20	50
95.0670.612.13	QS-48	Q-4	M6	12	50
95.0670.620.13	QS-14	Q-4	M6	20	50
95.0670.625.13	QS-15	Q-4	M6	25	50
95.0670.630.13	QS-17	Q-4	M6	30	50
95.0670.825.13	QS-19	Q-5	M8	25	50
95.0670.840.13	QS-21	Q-5	M8	40	50
316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0670.520.14	QS-13	Q-3	M5	20	50
95.0670.608.14	QS-205	Q-4	M6	8	50
95.0670.612.14	QS-89	Q-4	M6	12	50
95.0670.625.14	QS-16	Q-4	M6	25	50
95.0670.630.14	QS-18	Q-4	M6	30	50
95.0670.825.14	QS-20	Q-5	M8	25	50
95.0670.840.14	QS-22	Q-5	M8	40	50

## MOD 0671 - DIN 7991

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0671.030.13	QS-532	Q-6	M10	30	50
95.0671.035.13	QS-531	Q-6	M10	35	50
316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0671.025.14	QS-542	Q-6	M10	25	50
95.0671.030.14	QS-533	Q-6	M10	30	50
95.0671.035.14	QS-530	Q-6	M10	35	50
95.0671.240.14	QS-74	Q-8	M12	40	50



## MOD 0760 - DIN 1587

304					
INDOOR	QS	S	d	D	L
93.0760.800.13	QS-514	13	M8	12,5	15
316					
OUTDOOR	QS	S	d	D	L
93.0760.800.14	QS-513	13	M8	12,5	15
		50			

## MOD 0761 - DIN 1587

304					
INDOOR	QS	S	d	D	L
93.0761.000.13	QS-517	17	M10	16	18
93.0761.200.13	QS-518	19	M12	18	22
316					
OUTDOOR	QS	S	d	D	L
93.0761.000.14	QS-515	17	M10	16	18
93.0761.200.14	QS-516	19	M12	18	22
		50			

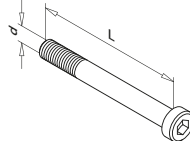


## MOD 0680 - DIN 912 / ISO 4762

Zingué					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0680.820.15	QS-28	Q-6	M8	20	50
304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0680.620.13	QS-23	Q-5	M6	20	50
95.0680.635.13	QS-24	Q-5	M6	35	50
95.0680.645.13	QS-54	Q-5	M6	45	50
95.0680.660.13	QS-25	Q-5	M6	60	50
95.0680.820.13	QS-26	Q-6	M8	20	50
95.0680.835.13	QS-29	Q-6	M8	35	50
316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0680.620.14	QS-53	Q-5	M6	20	50
95.0680.645.14	QS-70	Q-5	M6	45	50
95.0680.660.14	QS-71	Q-5	M6	60	50
95.0680.820.14	QS-27	Q-6	M8	20	50
95.0680.835.14	QS-30	Q-6	M8	35	50

## MOD 0681 - DIN 912 / ISO 4762

304					
INDOOR	QS	Q	d	L	
95.0681.040.13	QS-67	Q-8	M10	40	50
95.0681.045.13	QS-31	Q-8	M10	45	50
95.0681.240.13	QS-551	-	M12	40	50
316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0681.045.14	QS-72	Q-8	M10	45	50



## MOD 0710 - DIN 6912

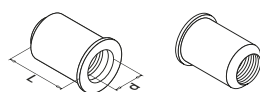
316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0710.825.14	QS-537	Q-6	M8	25	50
95.0710.870.14	QS-538	Q-6	M8	70	50
95.0710.890.14	QS-539	Q-6	M8	90	50

## MOD 0711 - DIN 6912

316					
OUTDOOR	QS	Q	d	L	
95.0711.235.14	QS-540	Q-8	M12	35	50



## Matériel de fixation



## MOD 0800

304		INDOOR	QS	Q	d	Ø	L	Box
93.0800.600.13	QS-38	Q-29	M6	Ø9,0	16		50	
93.0800.800.13	QS-39	Q-29	M8	Ø11,0	17		50	
316		OUTDOOR	QS	Q	d	Ø	L	Box
93.0800.600.14	QS-80	Q-29	M6	Ø9,0	16		50	
93.0800.800.14	QS-81	Q-29	M8	Ø11,0	17		50	

## MOD 0801

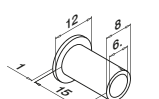
304		INDOOR	QS	Q	d	Ø	L	Box
93.0801.000.13	QS-40	Q-29	M10	Ø12,0	21		50	
316		OUTDOOR	QS	Q	d	Ø	L	Box
93.0801.000.14	QS-82	Q-29	M10	Ø12,0	21		50	

Attache-câble



## MOD 0712

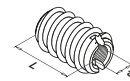
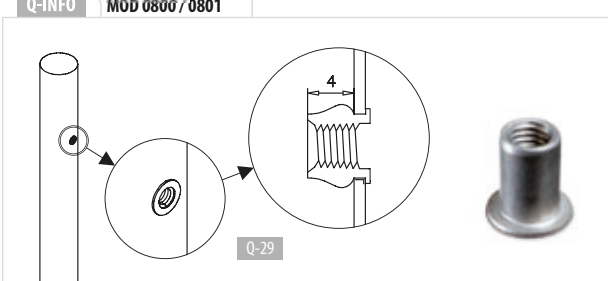
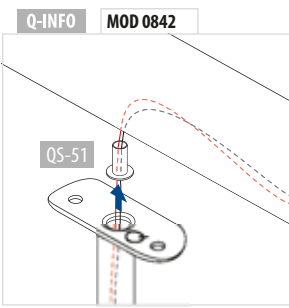
Accessoires		Q	L	Box
19.0712.300.00		Q-50	300 mm	100



Passe-câble

## MOD 0842

Accessoires		IN/OUTDOOR	QS	Box
93.0842.615.00		QS-51		50

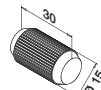


## MOD 0810 - DIN 7965

304	INDOOR	QS	d	Ø	L	Box
93.0810.818.13	QS-69	M8	Ø14,5	18	50	

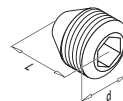
## MOD 0811 - DIN 7965

Zingué	INDOOR	QS	d	Ø	L	Box
93.0811.020.15	QS-66	M10	Ø17	20	50	



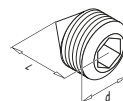
## MOD 0203

Bois	INDOOR	QS	Box
20.0203.015.39	QS-512		50



## MOD 0400 - DIN 916 / ISO 4029

304	INDOOR	QS	Q	d	L	Box
95.0400.505.13	QS-91	Q-2,5	M5	5	50	
316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	Box
95.0400.505.14	QS-90	Q-2,5	M5	5	50	
95.0400.608.14	QS-534	Q-3	M6	8	50	
95.0400.610.14	QS-92	Q-3	M6	10	50	
95.0400.612.14	QS-535	Q-3	M6	12	50	

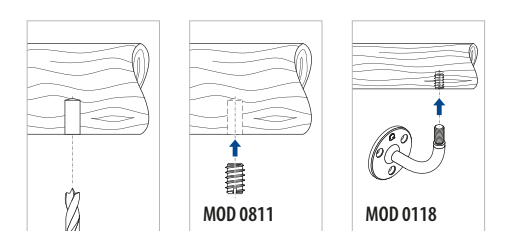


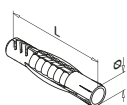
## MOD 0490 - DIN 914 / ISO 4027

304	INDOOR	QS	Q	d	L	Box
95.0490.506.13	QS-94	Q-2,5	M5	6	50	
316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	Box
95.0490.506.14	QS-93	Q-2,5	M5	6	50	



## Q-INFO MOD 0811 / 0118



**MOD 0840**

## Accessoires

QS	Ø	L	Box
93.0840.635.00	QS-87	6	35

**MOD 0841**

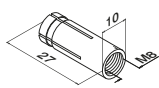
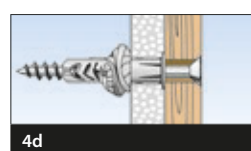
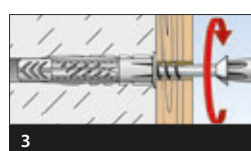
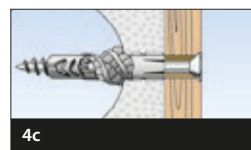
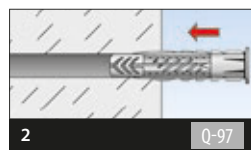
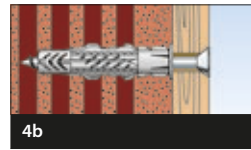
## Accessoires

QS	Ø	L	Box
93.0841.060.00	QS-555	10	60

## Accessoires

QS	Ø	L	Box
93.0841.270.00	QS-547	12	70

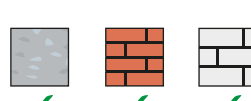
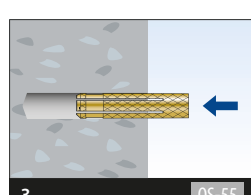
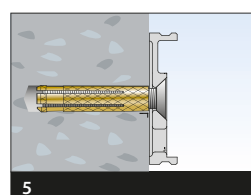
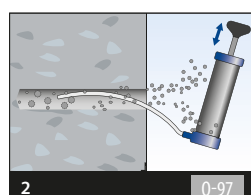
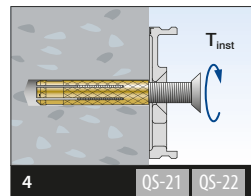
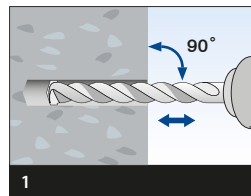
## Q-INFO MOD 0840 / 0841

**MOD 0851**

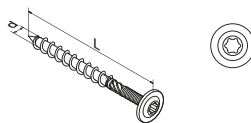
## Laiton

IN/OUTDOOR	QS	Box
93.0851.027.09	QS-55	50

## Q-INFO MOD 0851



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 0250

304

	OUTDOOR	QS	Q	L	d	Box
NEW	93.0250.608.13	QS-264	Q-115	80	6	50
	93.0250.610.13	QS-265	Q-115	100	6	50
	Zingué					
	INDOOR	QS	Q	L	d	Box
	93.0250.808.15	QS-255	Q-113	80	8	50
	93.0250.812.15	QS-256	Q-113	120	8	50



## MOD 0915

316

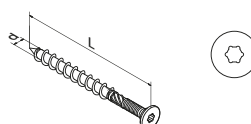
OUTDOOR	QS	Box
93.0915.505.14	QS-266	50

NEW

## MOD 0251

Zingué

	INDOOR	QS	Q	L	d	Box
	93.0251.012.15	QS-258	Q-114	120°	10	50



## MOD 0261

Zingué

	INDOOR	QS	Q	L	d	Box
	93.0261.008.15	QS-250	Q-113	80	10	50
	93.0261.012.15	QS-251	Q-113	120	10	50

Embout  
1/4" Propulsion

## MOD 0722

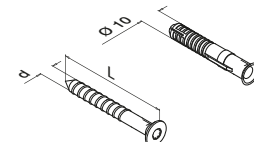
Accessoires

	Q	Ø	AW	L	Box
NEW	19.0722.230.00	Q-115	1/4"	30	25
	19.0722.240.00	Q-113	1/4"	40	26
	19.0722.550.00	Q-114	5/16"	50	50

## MOD 4210

316

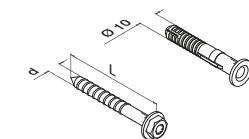
OUTDOOR	QS	L	d	Box
93.4210.080.14	QS-214	80	7	Ø10 50



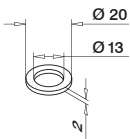
## MOD 4710

316

OUTDOOR	QS	L	d	Box
93.4710.080.14	QS-213	80	7	Ø10 50

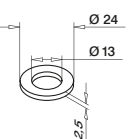


## Matériel de fixation pour système garde-corps



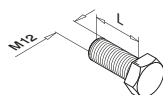
MOD 0311 - DIN 433 / ISO 7092

316	OUTDOOR	QS	d	Box
	93.0311.220.14	QS-217	M12	50



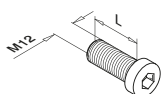
MOD 0301 - DIN 125A / ISO 7089

Zingué	INDOOR	QS	d	Box
	93.0301.224.15	QS-216	M12	50
316	OUTDOOR	QS	d	Box
	93.0301.224.14	QS-215	M12	50



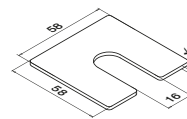
MOD 0661 - DIN 933

316	OUTDOOR	QS	d	L	Box
	93.0661.230.14	QS-223	M12	30	50
	93.0661.235.14	QS-219	M12	35	50
	93.0661.245.14	QS-225	M12	45	50



MOD 0721 - DIN 7984

316	OUTDOOR	QS	Q	d	L	Box
	93.0721.230.14	QS-221	Q-8	M12	30	50

Cales de montage pour Easy Glass® Smart, 1, 2, 3 mm  
100 pièces

## MOD 6921

Aluminium	Brut	X	Box
		1	100
		2	100
		3	100

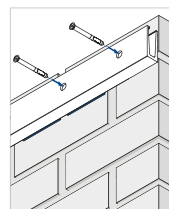
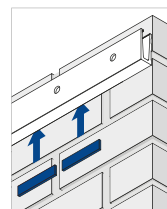
NEW

Cales de montage pour Easy Glass®, 1, 2, 3, 4, 5 mm  
520 pièces

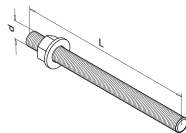
## MOD 6921

Accessoires	Q	Box
	19.6921.000.00	Q-62

## Q-INFO | MOD 6921



## Matériel de fixation pour système garde-corps



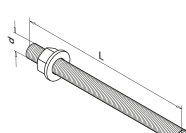
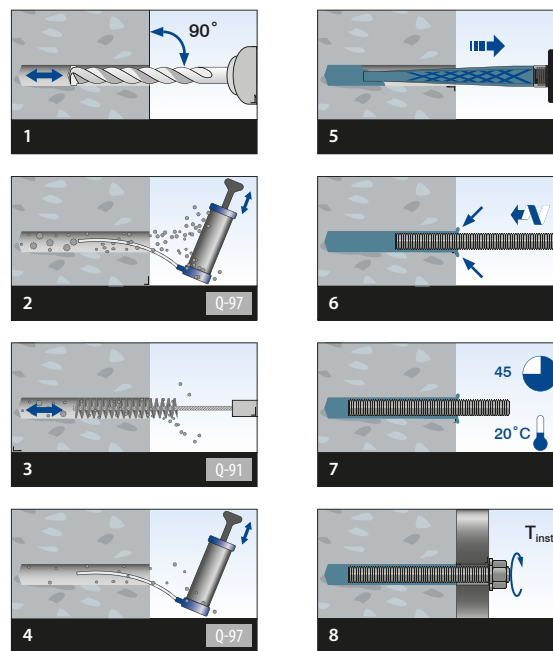
## MOD 4408

Zingué	INDOOR	QS	Type	M	L	
	19.4408.110.15	QS-270	Q-VMU-A 8x110	8	10	110
316	OUTDOOR	QS	Type	M	L	
	19.4408.110.14	QS-271	Q-VMU-A 8x110	8	10	110

NEW

## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMU



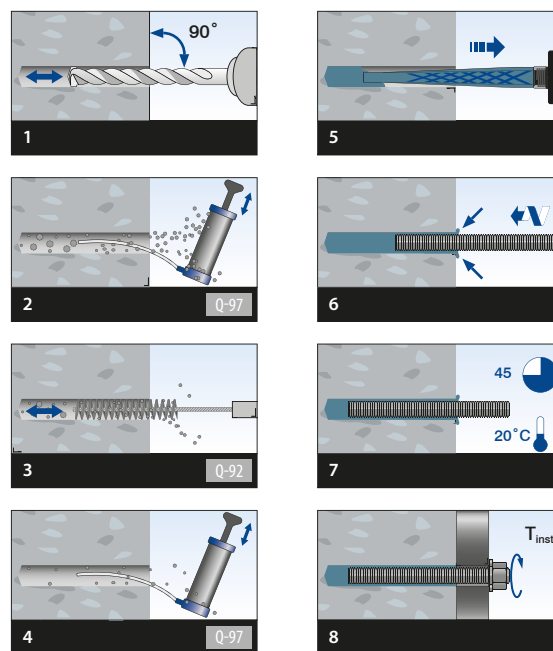
## MOD 4410

Zingué	INDOOR	QS	Type	M	L	
	19.4410.130.15	QS-272	Q-VMU-A 10x130	10	12	130
316	OUTDOOR	QS	Type	M	L	
	19.4410.130.14	QS-273	Q-VMU-A 10x130	10	12	130

NEW

## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMU



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4412

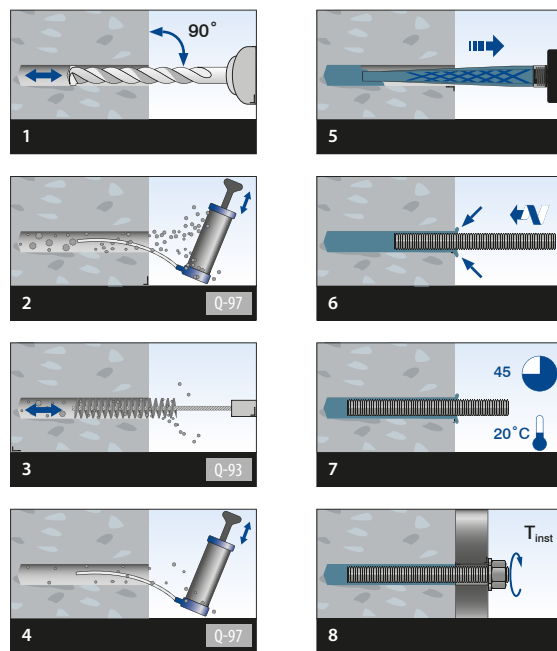
Zingué

INDOOR	QS	Type	M		L	
19.4412.155.15	QS-274	Q-VMU-A 12x155	12	14	155	10
19.4412.175.15	QS-276	Q-VMU-A 12x175	12	14	175	10
<b>316</b>						
OUTDOOR	QS	Type	M		L	
19.4412.155.14	QS-275	Q-VMU-A 12x155	12	14	155	10
19.4412.175.14	QS-277	Q-VMU-A 12x175	12	14	175	10



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMU



## MOD 4416

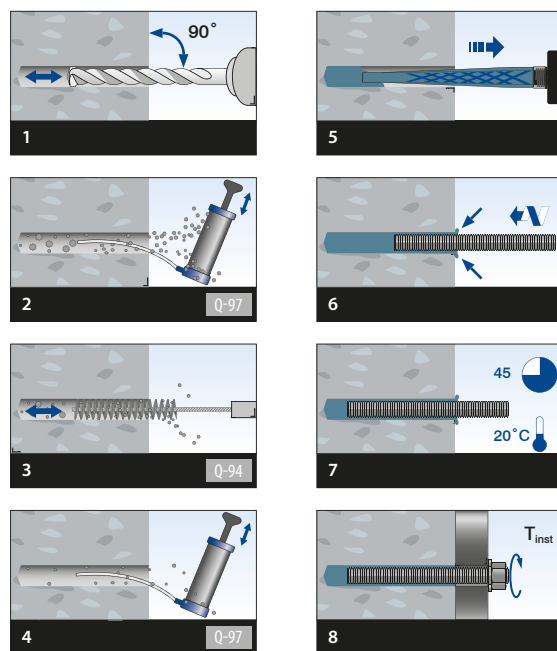
Zingué

INDOOR	QS	Type	M		L	
19.4416.205.15	QS-278	Q-VMU-A 16x205	16	18	205	10
<b>316</b>						
OUTDOOR	QS	Type	M		L	
19.4416.205.14	QS-279	Q-VMU-A 16x205	16	18	205	10

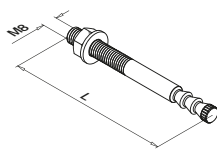


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMU



## Matériel de fixation pour système garde-corps



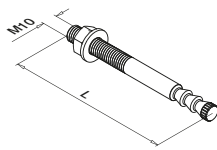
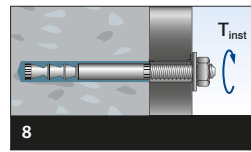
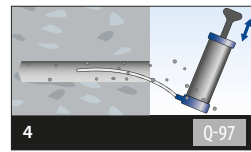
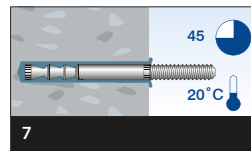
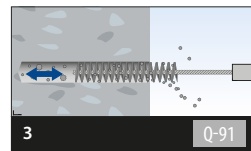
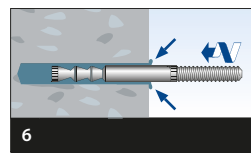
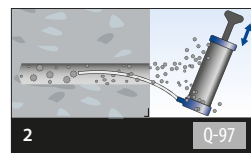
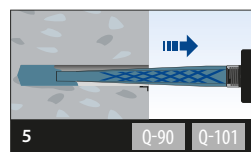
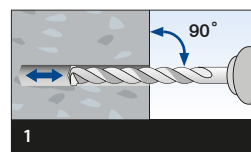
## MOD 4008

Zingué	INDOOR	QS	Type		L		
	19.4008.115.15	QS-63	Q VMZ-A 50 M8-15/80		Ø10	80	
<b>316</b>	OUTDOOR	QS	Type		L		
	19.4008.115.14	QS-62	Q VMZ-A 50 M8-15/80 A4		Ø10	80	



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ



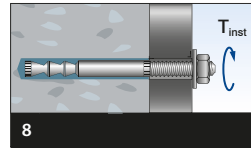
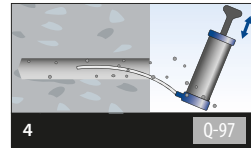
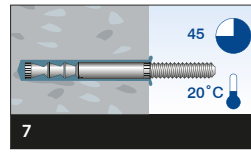
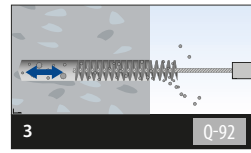
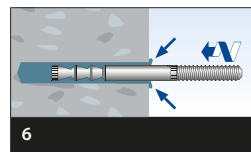
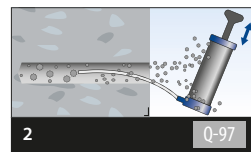
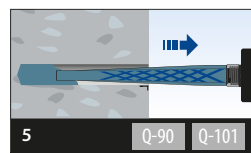
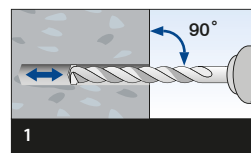
## MOD 4010

Zingué	INDOOR	QS	Type		L		
	19.4010.110.15	QS-65	Q VMZ-A 60 M10-10/85		Ø12	85	
<b>316</b>	OUTDOOR	QS	Type		L		
	19.4010.110.14	QS-64	Q VMZ-A 60 M10-10/85 A4		Ø12	85	

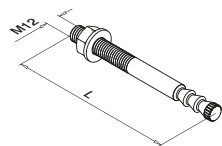


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4012

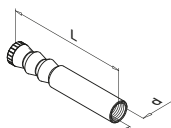
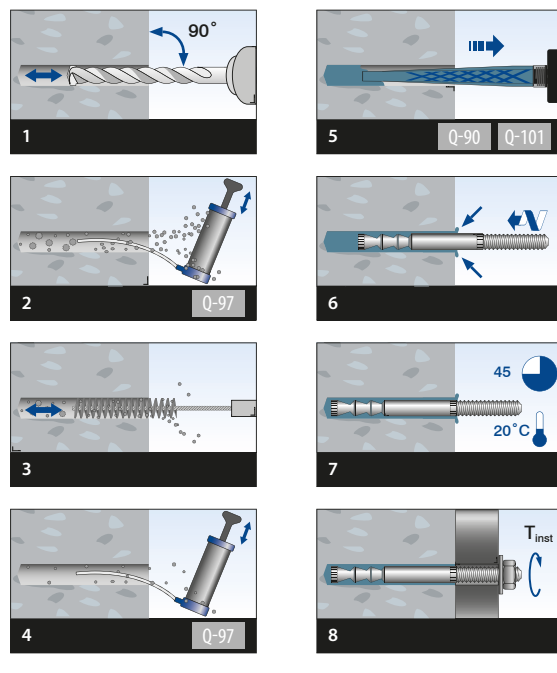
## Zingué

INDOOR	QS	Type	d	L	
19.4012.125.15	QS-33	Q VMZ-A 75 M12-25/120	Ø12	120	10
19.4012.225.15	QS-507	Q VMZ-A 125 M12-25/170	Ø14	170	10
<b>316</b>					
OUTDOOR	QS	Type	d	L	
19.4012.125.14	QS-32	Q VMZ-A 75 M12-25/120 A4	Ø12	120	10
19.4012.140.14	QS-549	Q VMZ-A75 M12-40/135 A4	Ø12	135	10
19.4012.225.14	QS-60	Q VMZ-A 125 M12-25/170 A4	Ø14	170	10



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ



## MOD 4508

## Zingué

INDOOR	QS	Type	d	L	
19.4508.119.15	QS-528	Q VMZ-IG 75 M8	M8	78	Ø12 10

## MOD 4510

## Zingué

INDOOR	QS	Type	d	L	
19.4510.123.15	QS-521	Q VMZ-IG 80 M10	M10	84	Ø14 10
<b>316</b>					
OUTDOOR	QS	Type	d	L	
19.4510.123.14	QS-520	Q VMZ-IG 80 M10 A4	M10	84	Ø14 10

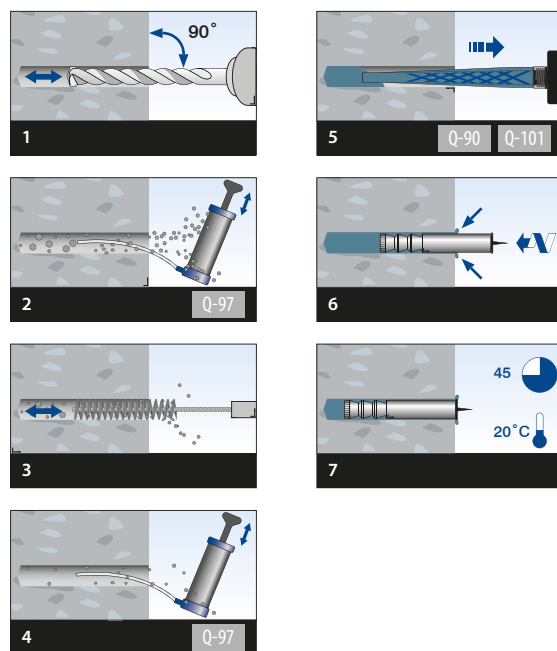
## MOD 4512

## Zingué

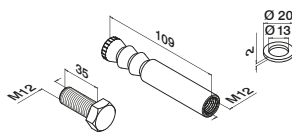
INDOOR	QS	Type	d	L	
19.4512.224.15	QS-208	Q VMZ-IG 90 M12	M12	94	Ø18 10
19.4512.227.15	QS-505	Q VMZ-IG 105 M12	M12	109	Ø18 10
19.4512.230.15	QS-212	Q VMZ-IG 125 M12	M12	130	Ø18 10
<b>316</b>					
OUTDOOR	QS	Type	d	L	
19.4512.224.14	QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	94	Ø18 10
19.4512.230.14	QS-211	Q VMZ-IG 125 M12 A4	M12	130	Ø18 10

## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



## Matériel de fixation pour système garde-corps



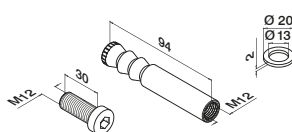
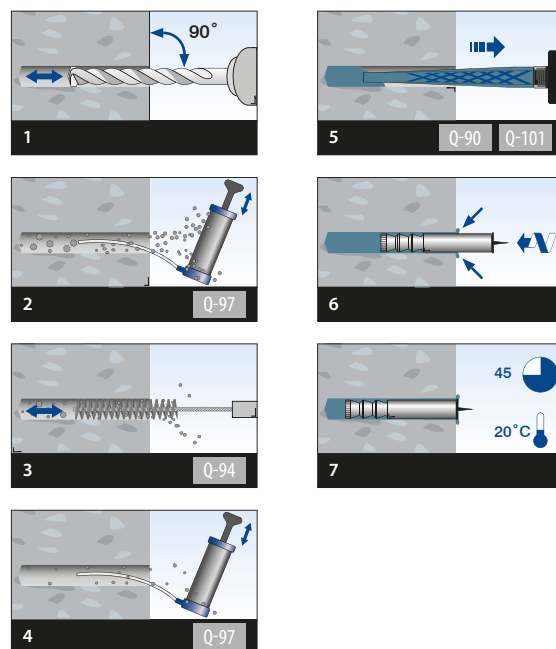
## MOD 4512

316	QS	Type		
OUTDOOR	19.4512.127.14	QS-559	Q VMZ-IG 105 M12 A4	Ø18 10



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



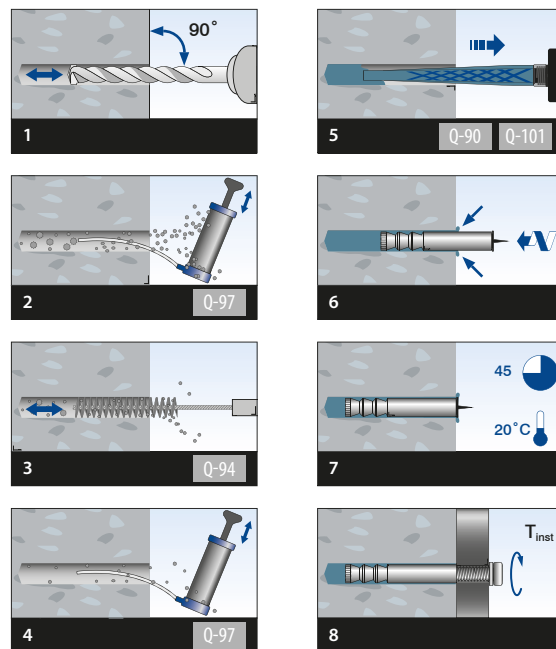
## MOD 4512

Zingué	INDOOR	QS	Type		
	19.4512.124.15	QS-558	Q VMZ-IG 90 M12	Ø18	10
316	OUTDOOR	QS	Type		
	19.4512.124.14	QS-557	Q VMZ-IG 90 M12 A4	Ø18	10

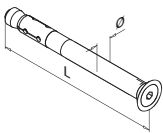


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor VMZ-IG



## Matériel de fixation pour système garde-corps



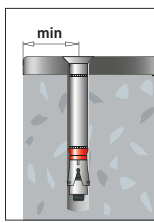
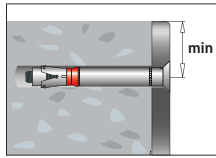
## MOD 4212

Zingué

INDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4212.150.15	QS-36	SZ-SK 12/50	12	Ø12	120	25
316						
OUTDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4212.150.14	QS-519	SZ-SK 12/50 A4	12	Ø12	120	25



## Q-INFO MOD 4212.150



## MOD 6905

19.4212.150.15 min. 60

## MOD 6904

19.4212.150.14 min. 50

Merci de prendre en considération les spécifications de chaque certificat telles qu'épaisseur du verre, fixation.

## MOD 4712

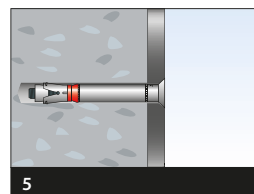
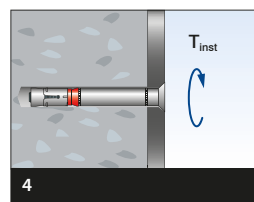
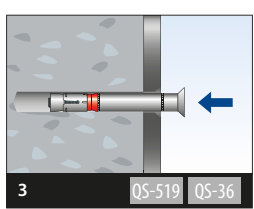
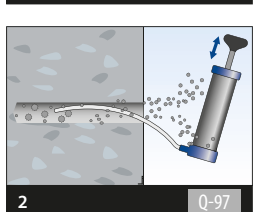
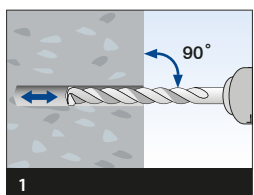
Zingué

INDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4712.110.15	QS-561	SZ-S 12/10	12	Ø12	85	25
19.4712.130.15	QS-563	SZ-S 12/30	12	Ø12	105	25
316						
OUTDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85	25
19.4712.130.14	QS-562	Q SZ 12/30 A4	12	Ø12	105	25

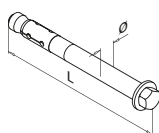


## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/50



19.4212.150.1x



## MOD 4712

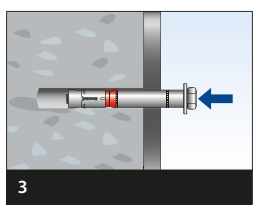
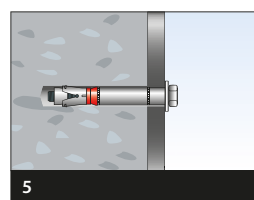
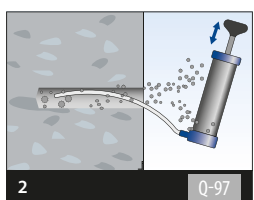
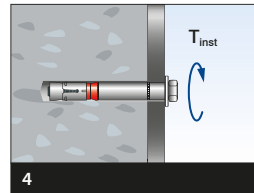
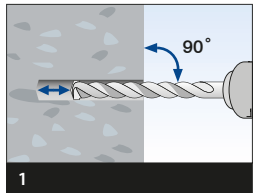
Zingué

INDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4712.110.15	QS-561	SZ-S 12/10	12	Ø12	85	25
19.4712.130.15	QS-563	SZ-S 12/30	12	Ø12	105	25
316						
OUTDOOR	QS	Type	Ø		L	
19.4712.110.14	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø12	85	25
19.4712.130.14	QS-562	Q SZ 12/30 A4	12	Ø12	105	25



## Q-INFO

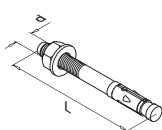
## Instructions de montage Q-anchor SZ 12/10-30



19.4712.1x0.1x



## Matériel de fixation pour système garde-corps



## MOD 4108

Zingué	INDOOR	QS	Type	d		L	
	19.4108.121.15	QS-35	QBZ 8 10-21/75	M8	Ø8	75	10
316	OUTDOOR	QS	Type	d		L	
	19.4108.121.14	QS-34	QBZ 8 10-21/75 A4	M8	Ø8	75	10

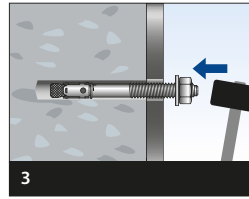
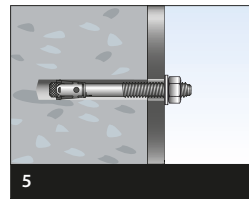
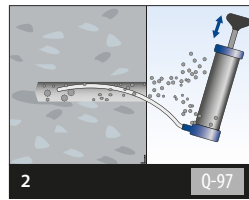
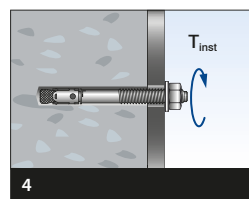
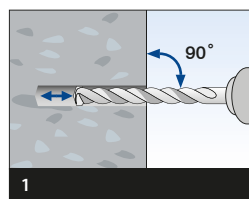
## MOD 4110

Zingué	INDOOR	QS	Type	d		L	
	19.4110.130.15	QS-59	QBZ 10 10-30/90	M10	Ø10	90	10
316	OUTDOOR	QS	Type	d		L	
	19.4110.130.14	QS-58	QBZ 10 10-30/90	M10	Ø10	90	10



## Q-INFO

## Instructions de montage Q-anchor BZ 8 + BZ 10



## Accessoires pour système de garde-corps



Mortier de scellement

**MOD 4095**

## Accessoires

	<b>Q</b>	<b>e</b>		
19.4095.101.00	Q-90	150 ml	Q-VMZ	1
19.4095.102.00	Q-101	280 ml	Q-VMZ	1
19.4095.112.00	Q-104	280 ml	Q-VMU-A	1

NEW



Bec mélangeur

Pour résine d'injection

**MOD 4095**

## Accessoires

	<b>Q</b>	
19.4095.100.00	Q-103	10



Pistolet à silicone

Pour résine d'injection

**MOD 4097**

## Accessoires

	<b>Q</b>	
19.4097.100.00	Q-102	1



Pompe à air

pour nettoyer les trous de perçage

**MOD 4095**

## Accessoires

	<b>Q</b>	
19.4095.103.00	Q-97	1



Brosse de nettoyage pour nettoyer les trous de perçage

**MOD 4095**

## Accessoires

	<b>Q</b>		
19.4095.104.00	Q-91	Ø10	1
19.4095.105.00	Q-92	Ø12	1
19.4095.106.00	Q-93	Ø14	1
19.4095.108.00	Q-94	Ø18	1
19.4095.109.00	Q-95	Ø20	1
19.4095.110.00	Q-96	Ø22	1

**Q-INFO MOD 4095.101/102/104**

Nombre de remplissages de trous de forage par cartouche de résine d'injection

<b>VMZ</b>	QS-32	QS-33	QS-60	QS-62	QS-63	QS-64	QS-65	QS-507	QS-549
Q-90 (150 ml)	15	15	11	26	26	18	18	11	15
Q-101 (280 ml)	34	34	24	58	58	39	39	24	34

**Q-101 / Q-104**  
280 ml  
19.4095.102.00  
19.4095.104.00**Q-90**  
150 ml  
19.4095.101.00  
19.4095.104.00**VMZ-IG**

	QS-207	QS-208	QS-211	QS-212	QS-505	QS-520	QS-521	QS-528	QS-557	QS-558	QS-559
Q-90 (150 ml)	9	9	7	7	8	12	12	15	9	9	8
Q-101 (280 ml)	21	21	16	16	19	27	27	34	21	21	19

**VMU-A**

	QS-270	QS-271	QS-272	QS-273	QS-274	QS-275	QS-276	QS-277	QS-278	QS-279
Q-104 (280 ml)	46	46	32	32	22	22	22	22	14	14



## Consommables



## Q-glue®

Colle spéciale inox.  
Consommation par encollage env. 1 ml



## Colle à bois

PVAC colle pour assembler des pièces en bois

## MOD 1331

## Accessoires

	Q	e	📦
19.1331.000.00	Q-21	50 ml	1

Encollage par flacon (50 ml)

Ø 16 mm	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm	Ø 60,3 mm
150	60	50	40

## MOD 1335

## Accessoires

	Q	e	📦
19.1335.000.00	Q-73	250 ml	1

## Q-seal

Silicone pour verre, noir, avec buses fournies



## MOD 1340

## Accessoires

	Q	e	📦
19.1340.310.00	Q-24	310 ml = ca. 11,40 m	1

## MOD 0800

## Accessoires

	RAL	ml	📦
19.0800.050.33	7016	12	1
19.0800.050.34	7047	12	1

## Ruban adhésif double-face



## MOD 1350

## Accessoires

	Q	W	L (m)	📦
19.1350.018.00	Q-52	19	66	1

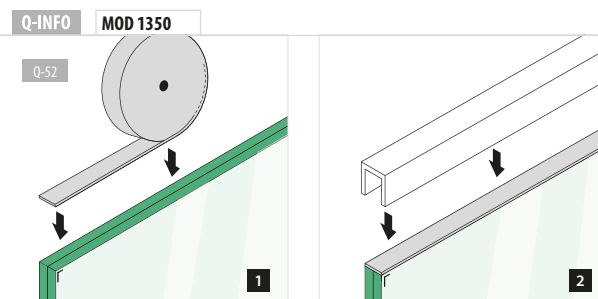


## Ruban adhésif double-face

## MOD 1361

## Accessoires

	Q	W	L (m)	📦
19.1361.012.00	Q-111	12,7	33	1
19.1361.016.00	Q-98	16	33	1
19.1361.020.00	Q-99	20	33	1
19.1361.025.00	Q-112	25,4	33	1



## Nettoyage et entretien



Q-cleaner

Spray d'entretien inox.  
Aérosol sans gaz propulseur.  
300 ml



Q-ultra-clean

Nettoyant professionnel pour inox –  
entretien et passivage  
(taches tenaces, rouille, etc...)  
500 ml

## MOD 0601

## Accessoires

	Q	e	📦
19.0601.000.00	Q-23	300 ml	1

## MOD 0610

## Accessoires

	Q	e	📦
19.0610.000.00	Q-22	500 ml	1



Scotch®-Brite

Tampon pour nettoyage, finition et  
dépolissage, très fin  
Pour éliminer les rayures



Q-glass tex

Chiffons de nettoyage pour vitrage,  
100 % viscose, 33 x 37 cm

## MOD 0640

## Accessoires

	Q	📦
19.0640.000.00	Q-25	10

## MOD 0660

## Accessoires

	Q	📦
19.0660.000.00	Q-27	20

## Q-INFO | MOD 0640 / 0610



Q-22  
Q-ultra-clean  
19.0610.000.00

## Perçage et taraudage



Gabarit de perçage

## MOD 0718

## Accessoires

	Q	$\emptyset$	M	
19.0718.442.00	Q-74	$\emptyset 42,4$	M5, M6, M8, M10	1
19.0718.448.00	Q-75	$\emptyset 48,3$	M5, M6, M8, M10	1



Boîte de 14 tarauds

pour l'inox

## Ensemble complet



Ensemble de gabarits de perçage

## MOD 0719

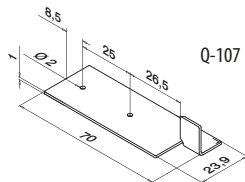
## Accessoires

	Q	$\emptyset$	M	
19.0719.042.00	Q-76	$\emptyset 42,4$	M5, M6, M8, M10	1
19.0719.048.00	Q-77	$\emptyset 48,3$	M5, M6, M8, M10	1

## Gabarit de perçage, ensemble



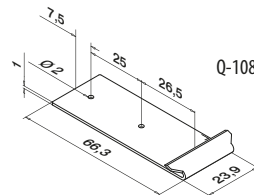
Horizontal



Q-107



Vertical



Q-108

## MOD 6980

## Accessoires

	Q	
19.6980.000.00	Q-107 / Q-108	1

International Design Modèle Protection

## MOD 0714

## Accessoires

	Q	$\emptyset$	
19.0714.000.00	Q-61	M3 - M12	1



Huile de perçage et de coupe

Aérosol sans gaz propulseur.  
300 ml

## MOD 0714

## Accessoires

	Q	e	
19.0714.001.00	Q-64	300 ml	1



Outil de montage



Outil de montage

## MOD 0709

## Accessoires

	Q	$\emptyset$	
19.0709.000.35	Q-82	$42,0 + 48,0$	1

## MOD 0710

## Accessoires

	Q	$\emptyset$	
19.0710.042.12	Q-20	$\emptyset 42$	1
19.0710.048.12	Q-79	$\emptyset 48$	1



Foret avec butée

pour bois

## MOD 0708

## Accessoires

	Q	$\emptyset$	
19.0708.015.00	Q-80	15	1

## Q-INFO MOD 0719



## Outillage



Set de tournevis hexagonale

7 pièces

## MOD 0701

## Accessoires

Q(○)



19.0701.000.00	Q-2 Q-2,5 Q-3 Q-4 Q-5 Q-6 Q-8	1
----------------	-------------------------------	---



Tournevis hexagonale

## MOD 0701

## Accessoires

Q(○)



19.0701.010.00	Q-10	1
19.0701.014.00	Q-14	1



Pince à river

## MOD 0703

## Accessoires

Q

Ø



19.0703.000.00	Q-29	M6, M8, M10	1
----------------	------	-------------	---



Marteau PVC

## MOD 0704

## Accessoires

Q



19.0704.000.00	Q-45	1
----------------	------	---



Embout 1/4" Propulsion

## MOD 0722

## Accessoires

Q

○

○ AW

L



19.0722.230.00	Q-115	1/4"	30	25	1
19.0722.240.00	Q-113	1/4"	40	26	1
19.0722.550.00	Q-114	5/16"	50	50	1

## Q-INFO MOD 0723 / 0724

Une mauvaise manipulation de l'inox peut provoquer la formation de rouille; outre des dégâts visibles, une extension éventuelle de la corrosion peut se produire, entraînant alors des frais additionnels, des plaintes de clients mécontents et même un danger éventuel.

En utilisant des outils spécifiques en inox, vous éviterez tous ces problèmes éventuels. Ces outils en inox ont été trempés comme les outils conventionnels.



## MOD 0702

## Accessoires

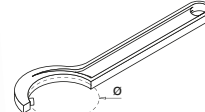
Q

Ø



19.0702.025.00	Q-30	25 - 28	1
19.0702.030.00	Q-31	30 - 32	1
19.0702.050.00	Q-32	45 - 50	1
19.0702.060.00	Q-33	58 - 62	1
19.0702.070.00	Q-51	68 - 75	1

Clé à ergot



Clé pour vis à trous

## MOD 0705

## Accessoires

Q



19.0705.315.00	Q-78	1
----------------	------	---

## Q-lights



Pince à circlips

Trou Ø 2 mm, griffe 4 mm de longueur,  
Ouverture 28 mm

## MOD 0706

## Accessoires

Q



19.0706.002.00	Q-110	1
----------------	-------	---



Set de tournevis en inox,  
6 pièces  
pour vis fendue et cruciforme

## MOD 0723

## Accessoires



19.0723.000.14		1
----------------	--	---

## NEW



Set de tournevis hexagonal en  
inox, 9 pièces  
pour vis à six pans creux

## MOD 0724

## Accessoires

Q(○)



19.0724.000.14	Q-1,5 Q-2 Q-2,5 Q-3 Q-4 Q-5 Q-6 Q-8 Q-10	1
----------------	--	---

## NEW

## Outillage



Outil multifonctions pour Q-disc® System

**MOD 6920**

## Accessoires

Q	Box
19.6920.002.00	Q-83

NEW



Outil multi-fonctions Easy Glass®

**MOD 6920**

## Accessoires

Q	Box
19.6920.000.00	Q-71

International Design Modèle Protection



Pince coupante

**MOD 7800**

## Accessoires

Q	Pour câble Ø	Box
14.7800.000.00	Q-39	1,5 - 4,0



Outil de démontage Fast Fix

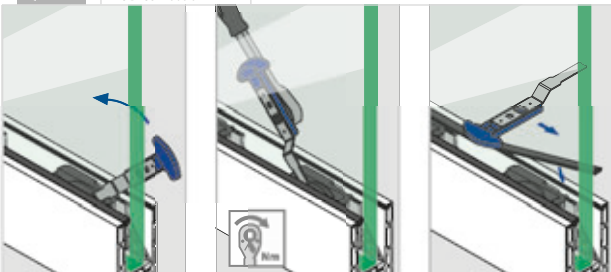
**MOD 7802**

316

OUTDOOR

Ø	Box
14.7802.003.00	3,2
14.7802.004.00	4,0

Q-INFO MOD 6920.002



Q-INFO MOD 6920.000



Q-glass ventouse

2 têtes, force portante/ direction de traction : 60 kg / horizontale

**MOD 0750**

## Accessoires

Q	Box
19.0750.000.00	Q-28

Porte-paroi vitrée

**MOD 0751**

## Accessoires

Q	Box
19.0751.000.00	Q-55

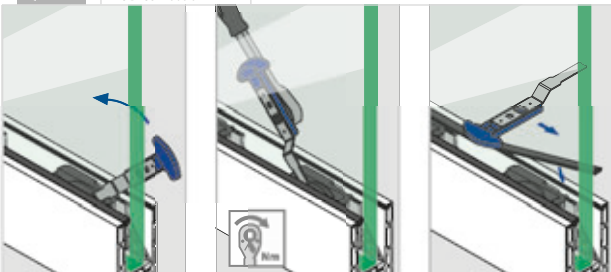
Cale de positionnement

**MOD 0715**

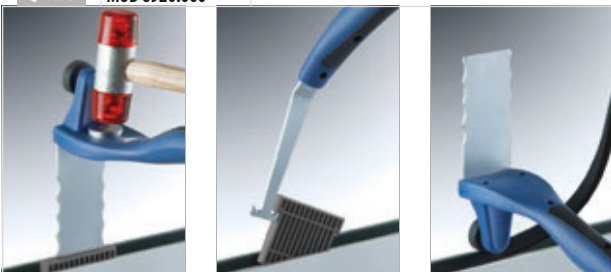
## Accessoires

Q	Box
19.0715.000.00	Q-56

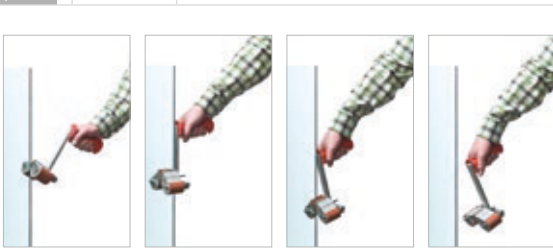
Q-INFO MOD 6920.002



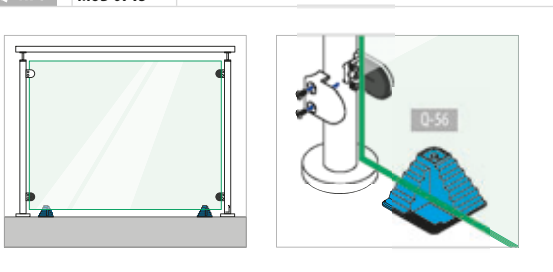
Q-INFO MOD 6920.000



Q-INFO MOD 0751



Q-INFO MOD 0715



Niveau multi-usages  
pour tube rond ou carré

Pour tube rond et plat

**MOD 0901**

## Accessoires

<b>Q</b>		
19.0901.000.00	Q-46	1



Niveau de support mural

Ø 40, Ø 42,4, Ø 48,3 mm

**MOD 0500**

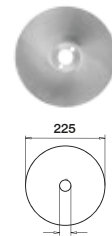
## Accessoires

<b>Q</b>		
19.0500.000.00	Q-72	1

Pour une efficacité optimale, l'inox doit être découpé avec une scie adaptée. Les scies à inox sont dotées d'un moteur tournant au ralenti mais très résistant. Le poids réduit de la scie en fait l'outil professionnel indispensable sur un chantier.

19.0900.100.00  
Q-34**Scie spéciale inox**

Moteur 0,8 kW - 230 V, 60 tr/m, refroidissement, 17 kg. Dimensions : 490x425x600 mm (l x L x H).  
Lame non fournie.

19.0900.101.00  
Q-35Socle de rangement  
scie inox19.0900.102.00  
Q-36

## Lame pour scie inox

HSS, 225 x 2,2 x 32,  
168 Z19.0900.104.00  
Q-38Support de matériel  
ajustable à la verticale.19.0900.103.00  
Q-44Ébavureur intérieur/  
extérieur pour tubes.

Pour tube Ø 26-168 mm

Pour tube Ø 10-54 mm

**MOD 0900**

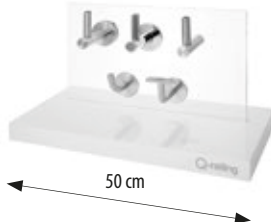
## Accessoires

<b>Q</b>		
19.0900.100.00	Q-34	1
19.0900.101.00	Q-35	1
19.0900.102.00	Q-36	1
19.0900.103.00	Q-44	1
19.0900.104.00	Q-38	1

NEW

**Q-INFO MOD 0901****Q-INFO MOD 0500**

## Présentoirs

**MOD 0006**

## Présentoir

15.0006.000.00 Supports de main-courante - Inox brossé

**MOD 0024**

## Présentoir

15.0024.000.00 Naturail

**MOD 0335**

## Présentoir

15.0335.000.00 Pinces à verre

**MOD 0313**

## Présentoir

15.0313.000.00 Spots à LED - 12V

NEW

## Promotion

**MOD 0050**

## Échantillon

15.0050.000.00 Fast Fix

**MOD 0012**

## Échantillon

15.0012.000.00 Easy Q-Web®



Easy Glass® Up

Easy Glass® Slim

Easy Glass® Smart



Easy Glass® Pro



Easy Glass® Max



Easy Glass® View

## Coffret échantillon Easy Glass®

9000.0000.011.56	Coffret échantillon Easy Glass® Up
9000.0000.004.75	Coffret échantillon Easy Glass® Slim, montage au sol
9000.0000.003.49	Coffret échantillon Easy Glass® Slim, montage latéral
9000.0000.012.24	Coffret échantillon Easy Glass® Smart, montage au sol
9000.0000.012.25	Coffret échantillon Easy Glass® Smart, montage latéral
9000.0000.007.31	Coffret échantillon Easy Glass® Pro, montage au sol
9000.0000.007.34	Coffret échantillon Easy Glass® Pro, montage latéral
9000.0000.008.46	Coffret échantillon Easy Glass® Max, montage au sol
9000.0000.008.45	Coffret échantillon Easy Glass® Max, montage latéral
9000.0000.011.57	Coffret échantillon Easy Glass® View

Q



# 6

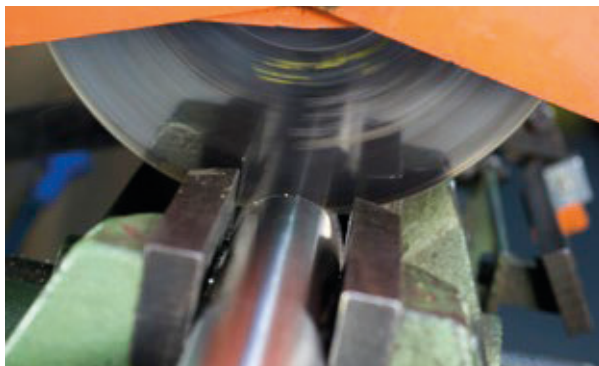
# SERVICES ET INFORMATIONS

Prefix	478
Bon de commande	479
Index des symboles	480

# PREFIX VOUS SIMPLIFIE LA VIE

La préparation est la clé du succès. Alors pourquoi ne pas économiser votre temps et votre argent en faisant appel à notre service prefix lors de votre prochain achat d'une solution de garde-corps auprès de Q-railing ? Vos articles vous seront livrés prêts à installer.

**Pour commander des services prefix, il vous suffit de télécharger et de remplir le formulaire de demande sur :**  
[www.q-railing.com/prefix](http://www.q-railing.com/prefix)



## Cintrage

Nous pouvons réaliser des opérations de cintrage en 2D ou 3D sur les éléments tubulaires, tubes à fond de gorge, profils en U, profils de protection pour traverses supérieures et même les profils de sol Easy Glass®. Grâce à ce service de qualité, vous recevezrez les tailles et courbures exactes que vous avez commandées.

## Découpe et fraisage

Pour vous simplifier la vie, vous pouvez nous demander de pré-découper des produits en inox, en aluminium ou en bois. Ce service s'applique aux mains-courantes, tubes à fond de gorge, poteaux et profils de sol Easy Glass®. À réception de vos articles, vous constaterez que les onglets auront été découpés ou les trous fraisés pour permettre l'installation de spots LED, par exemple.

## Perçage et taraudage

Lorsque vous aurez essayé notre service de perçage et de taraudage, vous ne pourrez plus vous en passer pour vos achats de poteaux ou de mains-courantes auprès de Q-railing. En appliquant vos spécifications exactes, nous réaliseraons tous les trous et filetages nécessaires à l'installation.

## Soudure

Nos produits standard ne nécessitent que très rarement d'être soudés pour s'adapter à des configurations particulières. Mais cela n'est pas un problème. Laissez-nous pré-souder vos produits sur mesure et vous les livrer prêts à installer.

## Pré-assemblage

Pour recevoir des produits Q-railing pré-assemblés selon vos besoins, il vous suffit de commander notre service prefix. Imaginez le gain de temps si vous receveziez, par exemple, les supports de vos pinces à verre ou de vos barres transversales déjà montés.





## Bon de commande

<b>Client</b>	
Nom	Téléphone
Société	Fax
N°, rue.	E-mail
Code postal, ville	N° Client

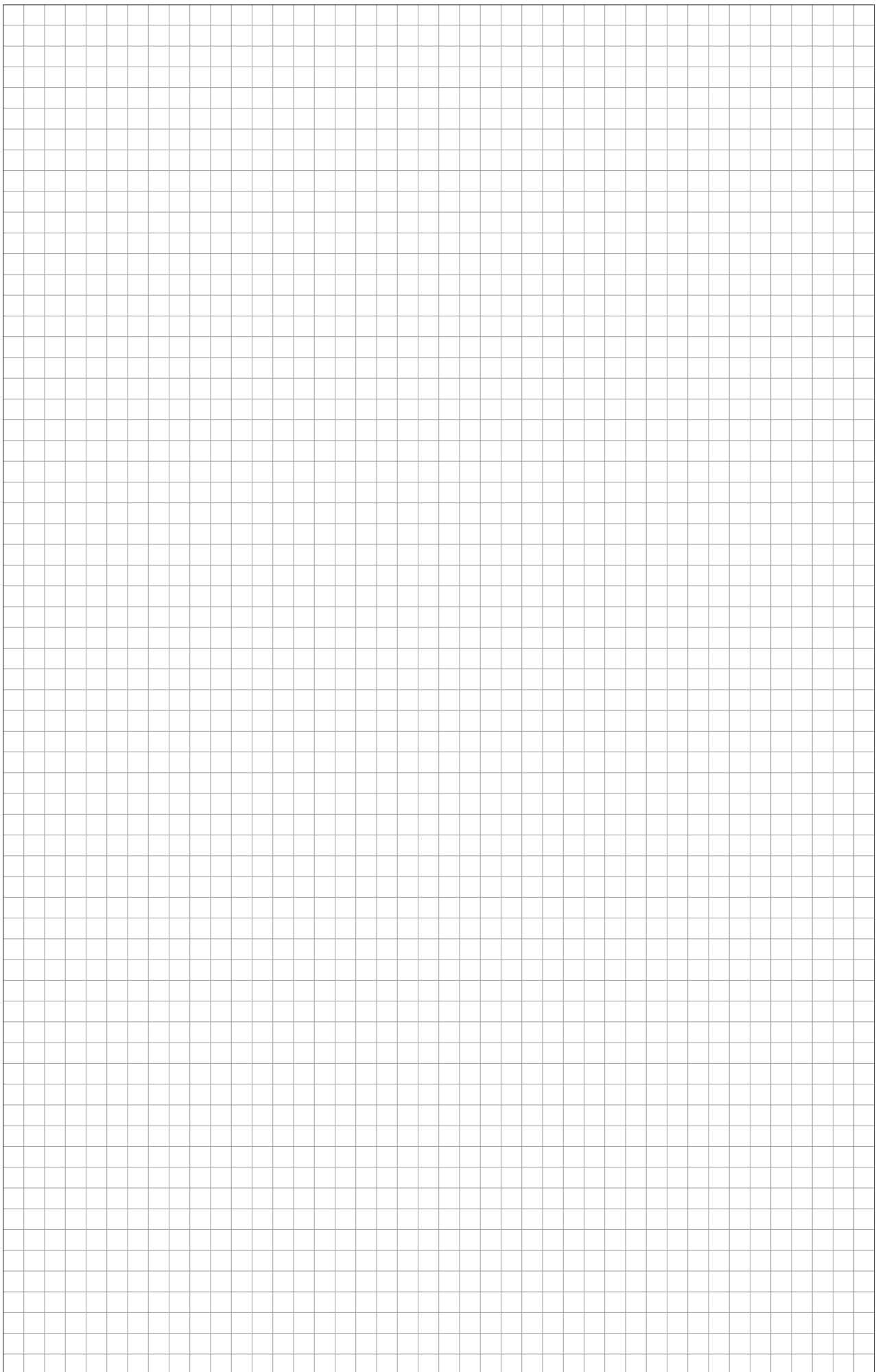
# INDEX DES SYMBOLES

<b>304</b>	304 Inox	<b>INDOOR</b>	Pour l'intérieur
<b>316</b>	316 Inox	<b>OUTDOOR</b>	Pour l'extérieur
<b>Aluminium</b>	Aluminium	<b>INOX BROSSÉ</b>	Finition
<b>Plastique ABS</b>	Plastique ABS	<b>Conditionnement</b>	Conditionnement
<b>Acier</b>	Acier	<b>QS-214</b>  <b>460</b>	Visserie conseillée voir page 460
<b>Zamak</b>	Zamak	<b>Q-22</b>	Outil à utiliser
<b>Zingué</b>	Zingué	<b>Tube - plat</b>	Information complémentaire
<b>Laiton</b>	Laiton		
<b>Bois</b>	Bois		
<b>NEW</b>	Nouveau produit		Serrage avec tournevis hexagonal
<b>EXTRA STRONG</b>	Extra strong		Serrage avec clé plate
<b>DESIGN product</b>	Produit design		Serrage avec clé à ergot
<b>AbP</b> <small>BAUART GEPRÜFT</small>	Certification AbP (Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis)		Vissage avec tournevis
<b>ETB</b> <small>BAUART GEPRÜFT</small>	Certification ETB		Vissage avec tournevis (Torx)
<b>AbZ</b> <small>BAUART GEPRÜFT</small>	Certification AbZ (Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung)		Pièce à frapper (Easy Hit®)
<b>EN</b> <small>12600</small>	Conforme aux normes DIN EN 12600		Pièce à coller
<b>BS</b> <small>6180 APPROVED</small>	Conforme aux normes British Standard 6180		Colle à bois nécessaire
<b>AVIS</b> <small>TECHNIQUE 2/16-17/01</small>	AVIS Technique		Utilisez un couteau pour couper
<b>SIA</b> <small>358:2010</small>	SIA 358:2010		Utilisez une scie pour couper
<b>SIA</b> <small>261:2014</small>	SIA 216:2014		Pièce à souder
<b>NEN</b> <small>6702</small>	Conforme aux normes NEN 6702 (NEN-EN 1991-1-1)		Installation faite par un électricien agréé
<b>NEN</b> <small>2608</small>	Conforme aux normes NEN 2608 (Eurocodes 1990-1999:2011)		Livraison par camion
<b>LGAM</b> <small>Typen geprüft</small>	Certification LGA Typen geprüft		Montage à 90° impossible
<b>DiBt</b> <small>TYPER GEPRÜFT</small>	Approuvé par le DiBt		Écartement 85 mm
<b>STATISCHE BERECH- NUNG GEMÄß TRAV</b>	Calcul statique selon TRAV		AW-propulsion
<b>STATISCHE BERECH- NUNG DIN18008</b>	Calcul statique selon DIN 18008		Magnétique
<b>ITB</b> <small>TECHNISCHE TESTSTATION TECHNICKA STOVKA</small>	ITB label		IP Indice de protection
<b>KOMO</b>	Certification KOMO		Tension nominale
<b>CTE</b> <small>TESTED TESTÉ</small>	Certification CTE		Puissance nominale
<b>Applus</b> <small>TESTED TESTÉ</small>	Testé chez Applus		Puissance nominale par mètre
<b>NTC UNI</b> <small>11678-2017</small>	Conforme aux normes NTC UNI 11678-2017		Temp. de couleur
<b>Miami Dade</b>	Conforme aux normes Miami Dade County		Teinte de couleur
<b>ANSI</b>	Conforme aux normes ANSI Z97.1		Flux lumineux par mètre
<b>ASTM</b> <small>INTERNATIONAL</small>	Conforme aux normes ASTM standards		Flux lumineux
<b>GEPRÜFT</b> <small>GEMÄß DIN18008</small>	Conforme aux normes DIN 18008		Angle de rayonnement
<b>Tested at WTCB.be &amp; CSTC.be</b>	Testé chez WTCB.be & CSTC.be		Nombre de LED par mètre
<b>NBN DTD</b> <small>B03-004</small>	Conforme aux normes NBN DTD B03-004		Gradable
<b>ABNT NBR</b> <small>14.718/08</small>	Conforme aux normes ABNT NBR 14.718/08		Durée de vie
<b>NBC-CNBC</b>	Conforme aux normes NBC-CNBC		Résultats des essais/calculs sur <a href="http://www.q-railing.com/test-calculs">www.q-railing.com/test-calculs</a>
<b>ICC</b>	Testé chez International Code Council ICC		Info commande sur articles optionnels
			

© 2018 Q-railing  
Emmerich am Rhein, Allemagne

**Droit d'auteur / Droit de reproduction**

La conception, la mise en page du présent catalogue, les textes, les passages, les tableaux, les images, les marques, les marques de fabrique, les logos, les graphiques et autres contenus du présent catalogue sont soit la propriété de la société Q-railing Europe GmbH & Co. KG, Allemagne, soit ils sont utilisés avec l'autorisation du titulaire. Ils sont soumis au droit d'auteur dans le monde entier. Sauf indication contraire, toutes les marques et marques de fabrique utilisées dans le présent catalogue ainsi que les droits sur les signes distinctifs, les dessins et modèles et les modèles d'utilité sont la propriété de la société Q-railing Europe GmbH & Co. KG, Allemagne ou de nos partenaires commerciaux. Toute violation du droit d'auteur, du droit des marques et de tout autre titre de protection peut faire l'objet de poursuites civiles et pénales en Allemagne mais aussi dans de nombreux autres pays. Si vous devez utiliser, copier, reproduire ou modifier au sens large du terme, traduire ou mettre à disposition ou souhaiter mettre à disposition à des tiers des contenus individuels ou des pages entières, il vous faut notre autorisation préalable écrite. Veuillez donc nous en faire la demande au préalable. Dans le cas contraire, nous nous réservons le droit d'engager une action en justice à votre encontre.



**Q-railing**

# IMPORTANT:

Nous nous réservons le droit de modifier les produits et les dimensions sans préavis. Les photos ne sont pas contractuelles. Aucune réclamation dans ce sens ne sera acceptée. Nous déclinons toute responsabilité quant aux erreurs d'impression du catalogue. Q-railing s'engage à remplacer les pièces défectueuses, après constatation d'un défaut d'usine. Aucune reprise ne sera accordée, en cas de modification du matériel par le client. Tout retour de marchandise non-autorisé sera refusé. Q-railing ne pourra être tenu pour responsable des spécificités de montage de chaque pays. (Vérifier les normes en vigueur!)

**Ceci est valable pour nos conditions générales de vente.**





THE PREMIUM BRAND  
IN RAILING SYSTEMS

CE

Q-RAILING CATALOGUE 2018-2019, B-FR MEERT • LANGUAGE FR • NO CURRENCY