



ONLEVEL

GLASBALUSTRADES
EN VALBEVEILIGINGEN

CURRENT AT ONLEVEL.



NEW PRODUCTS.

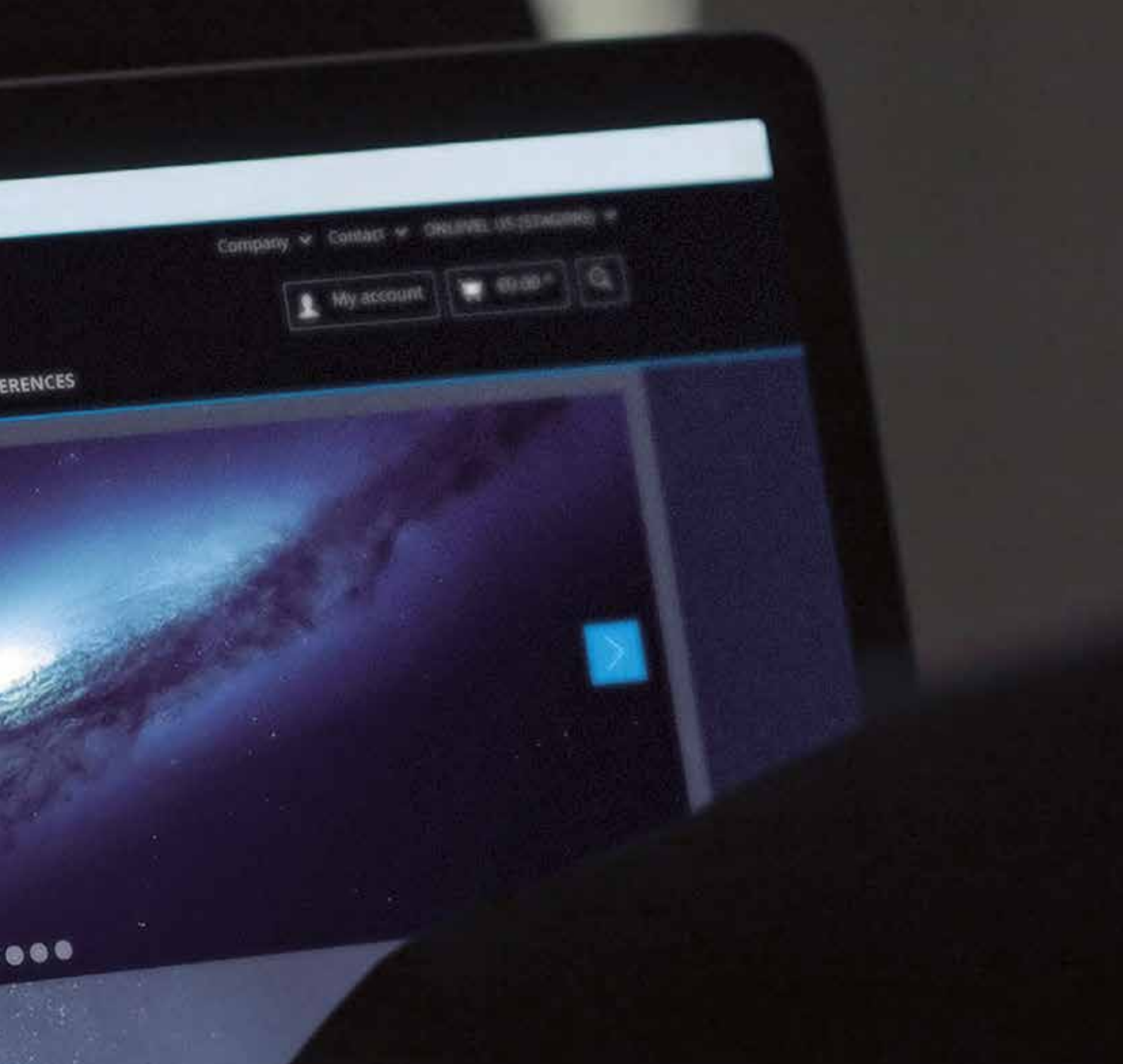
NEWS.

WE ARE ONLEVEL.

Start with a clear vision

Whether for windows, balconies, staircases, buildings, façades – ONLEVEL offers innovative clamping solutions for innumerable applications. This does not sound like a fancy takes you: profiles, glass clamps and adapters with

KRONOS



HOUSTON, WE ZIJN KLAAR OM OP TE STIJGEN!

WWW.ONLEVEL.COM

De OnLevel webshop is gelanceerd en heeft zijn baan bereikt: www.onlevel.com

Het kann worden ervaren in zeven talen en met laarzen van zeven mijl, zo uitgebreid is het. Jij moet dus wel wat tijd nemen om er volledig van te kunnen genieten. We hebben aan alles gedacht: de aandrijving heeft valbeveiliging, het promenade dek heeft glasbalustrades voor een vrij uitzicht en er zijn natuurlijk klemmen voor de lading zodat deze goed vast zit tijdens de reis.

Wij wensen jou een spannende maar ook zeker een veilige reis.

Jouw ONLEVEL-team

HALLO EN WELKOM!

Wij van **ONLEVEL** denken niet dat onze producten heel sexy zijn. Het is ook niet echt heel bijzonder om te vertellen dat we specialisten zijn in innovatieve design-leuningsystemen en glasbalustrades, want dat beweren anderen ook. Maar heeft een product je echt al eens de ogen geopend?

Start a view beginning

De feiten spreken gewoon voor zich. Onze producten kun je duidelijk sneller en gemakkelijker monteren en ze hebben bovendien een toegevoegde waarde, die je de ogen open doet gaan. Want onze producten geven niet slechts stevigheid bij treden en trappen of bieden veiligheid op balkons en galerieën – met **ONLEVEL** heb je het nodige "extra zicht".

Innovatief en individueel. Met extra zicht.

Met **ONLEVEL** kun jij je individuele design zelf vormgeven en alles naar hartenlust combineren: Componenten uit één systeem kiezen of producten uit onze verschillende lijnen met elkaar combineren. Onze producten zijn niet alleen helemaal flexibel, maar worden door internationaal toonaangevende toezichthoudende instanties zeer streng gecontroleerd en bezitten de vereiste keurmerken en certificatie in diverse landen. Bijvoorbeeld het CE-kenmerk van de RVS-, aluminium-, zinkspuitgiet- en glasproducten.

Onze modulaire leuningsystemen heb je vast al eens ergens op de wereld gezien: in openbare gebouwen bijvoorbeeld, shoppingcenters, musea, sportstadions of luchthavens.



Voor meer orde

Wat een fraai en stijlvol design. En ook zo slank. Zo kennen we onze TL 60 in combinatie met de oplossing van de Top-Cover.

Voor meer veiligheid

Punthouders van Onlevel met een unieke diameter voor meer veiligheid op de bouw.



Trans Level van ONLEVEL. Onze ervaring. Een voordeel voor u.

De jarenlange ervaring van ONLEVEL vindt je terug in onze producten. De systemen van ONLEVEL zijn altijd eenvoudig te monteren, veilig en oplossingsgericht:

- | Altijd een neuslengte vooruit. Bijna alle producten zijn afstelbaar
- | Bijzonder eenvoudige montage en instelmogelijkheden alleen vanaf de balkonzijde
- | Top Cover afdekprofielen voor de wand- resp. vloeraansluiting
- | Afwateringsopeningen
- | Verlengstiftkanalen voor gemakkelijke en rechte montage
- | Dikke anodiseerlaag met 25µ, daarom ook geschikt voor toepassing in chloride omgeving en in de buurt van zeewater
- | Individueel afsluitbaar met robuuste beschermende folie en kartonnen verpakking
- | Bijna alle keuringen en certificaten voor Europa en Noord-Amerika met geteste statische eigenschappen
- | Combinatie van verschillende bouwelementen door modulaire elementen
- | Diverse standaard oppervlaktes op voorraad (b.v. aluminium naturel, bruut)
- | Als service ook in kleur naar keuze (standaard RAL), optioneel afwijkende kleuren
- | Montage en planningshulpmiddelen
- | CAD op het portaal www.onlevel.com
- | Algehele informatie en producten: www.onlevel.nl

Voor meer flexibiliteit

Bijzonder gemakkelijke montage in trappenhuizen - op staal, beton en hout vooral in combinatie met onze glasstop.



WHAT THE HELL ARE WE DOING.

WE'RE ONLEVEL

Dat is niet maar een slogan. Dat is onze bedrijfsfilosofie. Zo werken we. En wel voor onze klanten - zodat er wat betreft montage, kwaliteit en design van systeemoplossingen voor balustrades en glas-hang- en sluitwerk geen vragen open blijven en alles transparant blijft. De vonk van enthousiasme zal ook op jou overspringen, omdat we iedereen enthousiast maken die met ons en onze producten werkt. We wekken dat enthousiasme op, omdat we van ons werk houden.

ONLEVEL is in 2000 als staalbouwbedrijf opgericht en heeft zich sindsdien ontwikkeld tot een innovatieve full service-company voor balustradesystemen.

Sinds 2015 is **ONLEVEL** op 2 standplaatsen en met ca. 200 partners in het binnen- en buitenland op 5 continenten vertegenwoordigd.

De gemeenschappelijke leiding van het bedrijf ligt bij Iwan Oude Luttikhuis, Marcus Lenge en in Engeland bij Gary Dean. In het project en de handel profiteren planners, gebruikers en partners evenzeer van onze ervaring en innovaties.

Simply onlevelicious.

Onze klanten beleven innovatieve prestaties, een gepassioneerde advisering en een hoge snelheid in de toepassing. De claim „Start a view beginning“ is een deel onze filosofie en is ook onze pretentie: In de tamelijk conservatieve bouwsector bewijst OnLevel dat een nieuwe kijk op de dingen de ogen opent en de blik scherpt. Met de start van iedere nieuwe ontwikkeling en modelgeneratie neemt de complexiteit af, een voorwaarde voor de visie van het onderneming: [simply onlevelicious](#).

Onze producten kun je heel eenvoudig en veel sneller monteren dan traditionele systemen - dat is in jouw voordeel. Daarbij vinden de kwaliteit van onze producten hun weerga niet, omdat we onze producten heel bewust in de praktijk ontwikkelen. De mensen waarmee we deze passie delen zijn zeer gemotiveerd en genieten en geven vertrouwen. Omdat iedereen dat van ons weet, zijn onze producten zo innovatief, veilig en transparant. Of zoals wij het zouden zeggen: [simply onlevelicious](#).

Producten van **ONLEVEL** lopen echter over van mogelijkheden, in een tijdloos elegant en klassiek design: Of het nu ramen, balkons, trappen, gebouwen, gevels zijn - **ONLEVEL** biedt een systeem van vloerprofielen, ruimtehoge beglazingen, punthoudersystemen en innovatieve klemoplossingen voor ontelbare toepassingen.

Klinkt niet zo sexy als het eruit ziet. Maar je kunt aan dit systeem jouw look meegeven en naar hartenlust combineren. Met **ONLEVEL** kun jij je individuele design zelf vormgeven en alles naar hartenlust combineren: Componenten uit één systeem kiezen of producten uit onze verschillende lijnen met elkaar verbinden. Onze producten zijn niet alleen helemaal flexibel, maar worden door internationaal toonaangevende toezichthoudende instanties zeer streng gecontroleerd en bezitten de vereiste keurmerken en certificaties van diverse landen. Bijvoorbeeld het CE-kenmerk van de edelstaal-, aluminium-, zinksputgiet- en glasproducten.

BEZOEK ONS OOK ONLINE WWW.ONLEVEL.NL

HIER VIND JE ALLES ROND MONTAGEHANDLEIDINGEN, VIDEO
TESTRAPPORTEN, CAD IN IEDER FORMAAT EN NOG VEEL MEER!

FRANS BALKON 13
SKYFORCE

SYSTEMEN VOOR GLAS- 39
BALUSTRADES ZONDER LIJST

GLASKLEMMEN, BALUSTERS 189
EN PUNTHOUDERS

KLEMRAIL 219
STARTRACK

STANDAARD HANDRAILINGEN 225
EN LED-VERLICHTING

OPTIES 265



DOELTREFFENDE TOTALE TRANSPARANTIE...

...een systeem van vloerprofielen en innovatieve klemoplossingen voor ontelbare toepassingen. Klinkt niet zo sexy als het eruit ziet. Maar je kunt aan dit systeem jouw look meegeven en naar hartenlust combineren: Profielen, glasklemmen en adapters met verschillende handrailingen.

Wat bijna als een moeilijk uit te spreken woord klinkt, loopt echter over van mogelijkheden, in een tijdloos elegant en klassiek design: **glasbalustrade**.

Ze zijn geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen en je kunt kiezen tussen lineaire bevestigingen met vloerprofielen of punthouders en met glasadapters en glasklemmen. Om totale transparantie te verkrijgen kun je alles met ronde of hoekige handrailingen combineren en je hebt bovendien nog veel meer voordelen:

De kostenfactor:

De eenvoudige montage bespaart tijd en kosten.

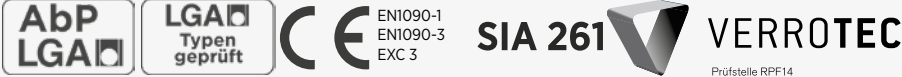


De veiligheidsfactor:

Nationale en internationale veiligheidsnormen worden gegarandeerd.

De flexibiliteitsfactor:

Onze uitgebreide keuze biedt je zoveel mogelijkheden:

...GETESTE VEILIGHEID

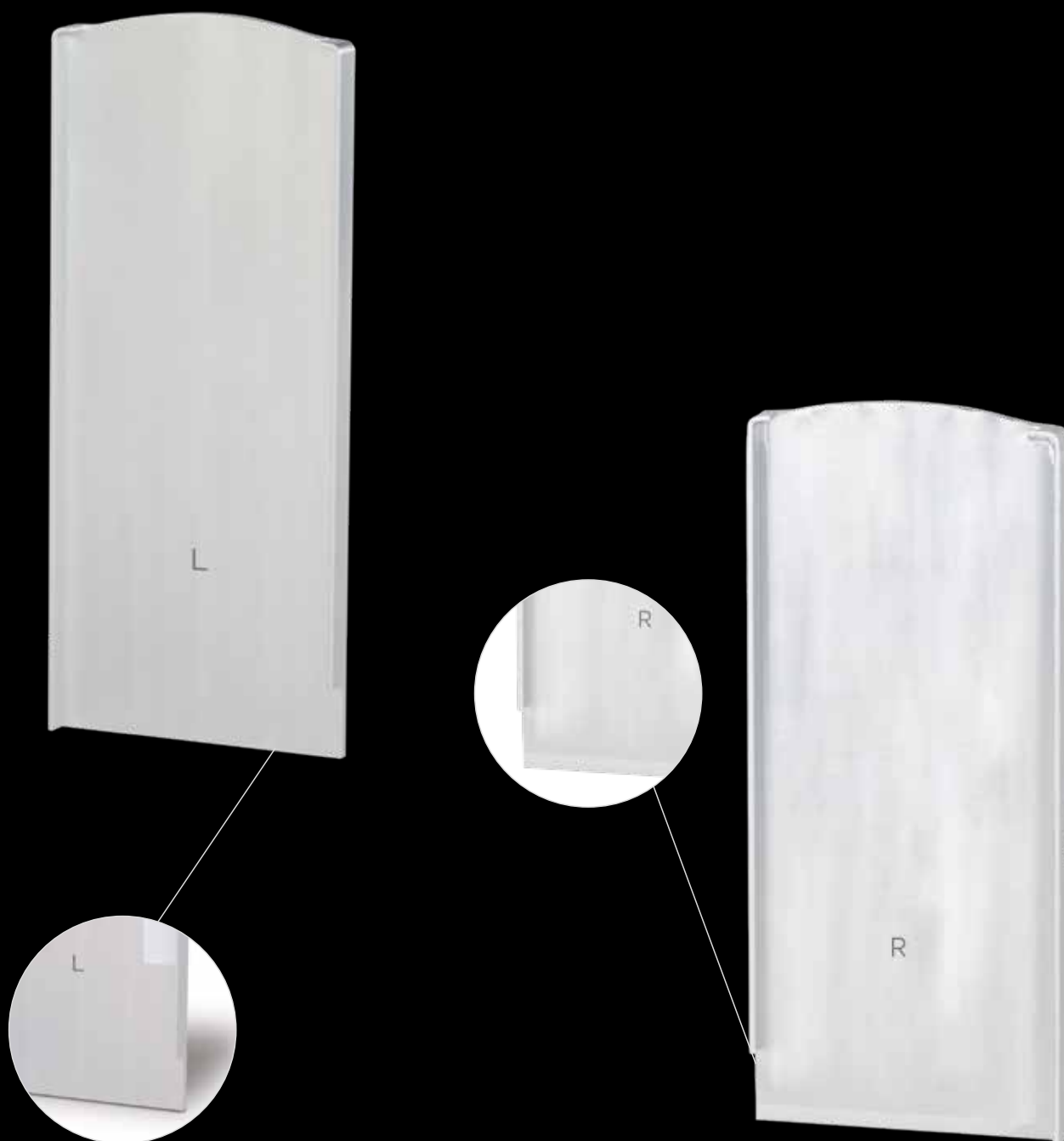
<p>Duitsland, Oostenrijk, Zwitserland</p>	
<p>Nederland, België, Luxemburg</p>	
<p>Frankrijk</p>	
<p>United Kingdom</p>	
<p>United States of America</p>	<p>Tested by INTERTEK</p>
<p>Nieuw-Zeeland</p>	
<p>Noorwegen</p>	<p>Tested by SINTEF BYGGFORSK I HENHOLD TIL NS 3510:2015</p>

Neem voor meer vragen contact op met: +49 (0)2822 97514-11

DE ONLEVEL EINDKAPPEN RECHTS EN LINKS.

Wanneer een linker of rechter eindkap?

De richting wordt altijd vanaf de valzijde gezien. Vanaf de valzijde is je linkerhand een linker eindkap en de rechterhand een rechter eindkap.



KWALITATIEF BETER. ZONDER WERKZAAMHEDEN ACHTERAF.

Onze producten zijn van aluminium, RVS A2 (binnen) en A4 (buiten), tot en met bijzonder hoogwaardig staal. Bovendien gebruiken we niet zo maar een kunststof, maar thermoplastische en glasvezelversterkte polymeren.

Je krijgt ze in alle zinvolle vormen en je kunt ze zo eenvoudig installeren, dat jij jezelf tijd en kosten kunt besparen. En het design? Tja, daarbij zou je graag lampjes in je ogen hebben. Zo mooi is het. En bovendien nog gezaagd op maat!. Of het nu vormmonteren, op maat snijden of buigen is, **ONLEVEL** bereidt alles voor zoals jij dat wilt en je voor ogen hebt.

Het materiaal. RVS 304, 316 (buiten)

Het materiaal RVS 304 is traditioneel de industriële standaard voor binnen. 316 wordt primair voor buiten gebruikt en bevat 2% molybdeen voor een hoge bestendigheid tegen corrosie. Als je een pool wilt bouwen of zelfs geniet van een grandioos zicht op zee, dan zijn onze producten heel geschikt.

Natuurlijk kun je ook staal gebruiken met speciale bescherm laag. Het is enorm **resistent** en zelfs voordelig. Onze staalproducten zijn zowel voor binnen als voor buiten bijzonder geschikt gemaakt. Een nikkel-

sulfiet laag beschermt het tegen corrosie. Behalve de functionele, krasvaste oppervlakte is staal met een bescherm laag ook heel geschikt voor poedercoating: een congeniale verbinding van grote degelijkheid en een briljante blikvanger. En zelfs de reiniging is kinderlijk gemakkelijk: gewoon warm water en zeep, dat is alles!

Aluminium heeft het voordeel van het gewicht en ook een groot weerstandsvermogen. Het kan zowel binnen als buiten worden gebruikt. De natuurlijk optredende oxidelaag beschermt tegen corrosie. Deze bescherming is door het zogenaamde anodiseringsproces met een laagdikte van 25µ zelfs nog versterkt, zodat je bij weer en wind aan de veilige kant zit. Lichtmetalen producten kunnen met warm water en zeepoplossing worden gereinigd.

Zinkspuitgiet-producten zijn niet alleen robuust, maar ook bijzonder voordelig. Wel kunnen deze producten corroderen en ze moeten daarom met een lak of coating worden beschermd en uitsluitend binnen worden verwerkt. Met warm water en zeepoplossing kun je heel enkelvoudig schoonmaken.

Let op: Geëloxeerde aluminiumoppervlakken kunnen afhankelijk van batch en productie altijd weer verschillen in het oppervlak hebben. **ONLEVEL** probeert in het kader van de technische mogelijkheden de verschillen heel gering te houden. Echter is het onmogelijk om deze te voorkomen. **Daarom kunnen verschillen in de oppervlaktekleur niet als klacht worden ingediend.**

FRANS BALKON

SKYFORCE

- 16** SKYFORCE SLIM
- 18** SKYFORCE TOP
- 20** SKYFORCE SIDE
- 22** SKYFORCE SOUND SHIELD
- 26** SKYFORCE BEVESTIGINGEN & OPTIES

SKYFORCE

Valbeveiligingen voor bodentiefe ramen

The system of invisibility.

Met de valbeveiliging voor Franseramen SKYFORCE verlegt ONLEVEL weer eens de innovatieve grenzen. Het is de eerste bijna onzichtbare systeemoplossing. Maar nog beter is: Het is de beste en voordeligste systeemoplossing op de markt. Aangezien er is geen systeem dat gemakkelijker en sneller te monteren is. Daardoor voorkom je onnodige frustratie en spaar je kostbare tijd voor jezelf uit. Door het ONLEVEL "Prefabricated-System" bespaar je al bij de aankoop 30 minuten montagetijd per set.

De snelle en eenvoudige montage hebben we net zo consequent toegepast als ons klassieke en tijdloze design. Met eenvoudig gereedschap kun je de valbeveiliging heel gemakkelijk achter de geleiderails van de rolluiken aanbrengen. Natuurlijk is SKYFORCE ook met ieder raamprofiel compatibel. Dankzij onze onnavolgbare en hiervoor bijzonder geschikte schuif-clip-techniek kun je direct op de raamkozijn of het metselwerk monteren. Tevens het beste is dat je met maar één profiel alle glasdiktes, -hoogtes en -breedtes kunt afdekken.

Glas- en productselectie

SKYFORCE glasafmetingen volgens test rapport en statische berekeningen. Voor aanvullende speciale afmetingen verwijzen we u naar de testcertificaten.

Glas breedte	Glasdikte	Glashoogte
1200 mm	12,76 mm	500 - 1200 mm
1500 mm	16,76 mm	500 - 1200 mm
2500 mm	21,52 mm	300 - 1200 mm



Belangrijke kenmerken

- | Gemakkelijk te bestellen door setverpakkingen voor glashoogte 500, 700, 900, 1000, 1100 en 1200 mm
 - | ONLEVEL Prefabricated-System alle systemen zijn voorgemonteerd - montagevoordeel tot 30 minuten per set
 - | Afwijkende maatvoering op aanvraag
 - | Voorraad lengtes in 5000 mm leverbaar
 - | Met afvoerkanaal voor water
 - | Montage bijna zonder gereedschap
 - | Kleurstellingsmogelijkheden volgens RAL
 - | Geschikt voor kunststof-, aluminium- en houten kozijnen
 - | Statische berekening conform NEN 2608
 - | Glasmontage van binnen of buiten.
- Jij hebt de keuze



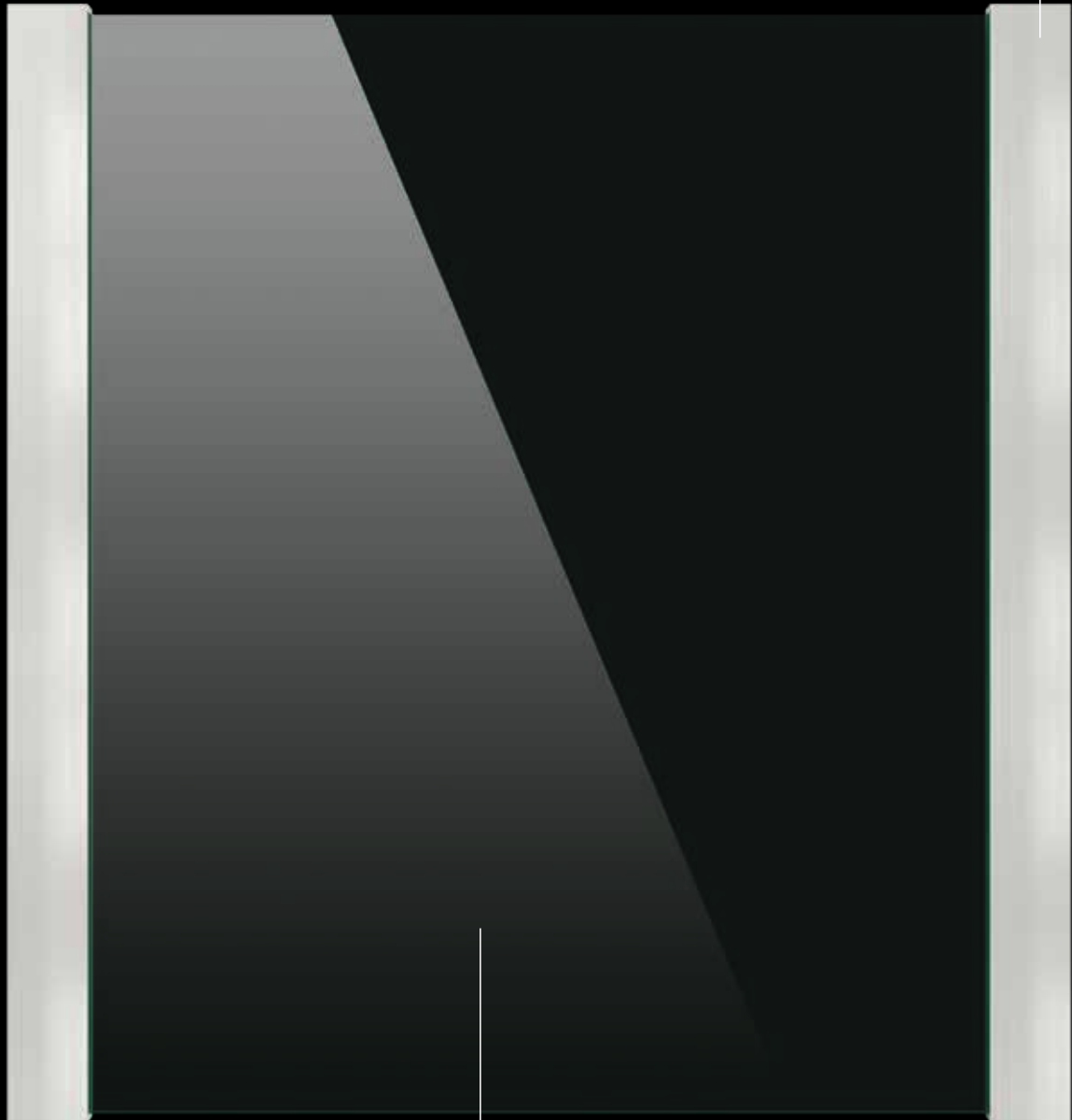
**STATISCHE
BEREKENING**
conform **NEN2608**





Gemakkelijke en snelle montage

Diverse oppervlakken

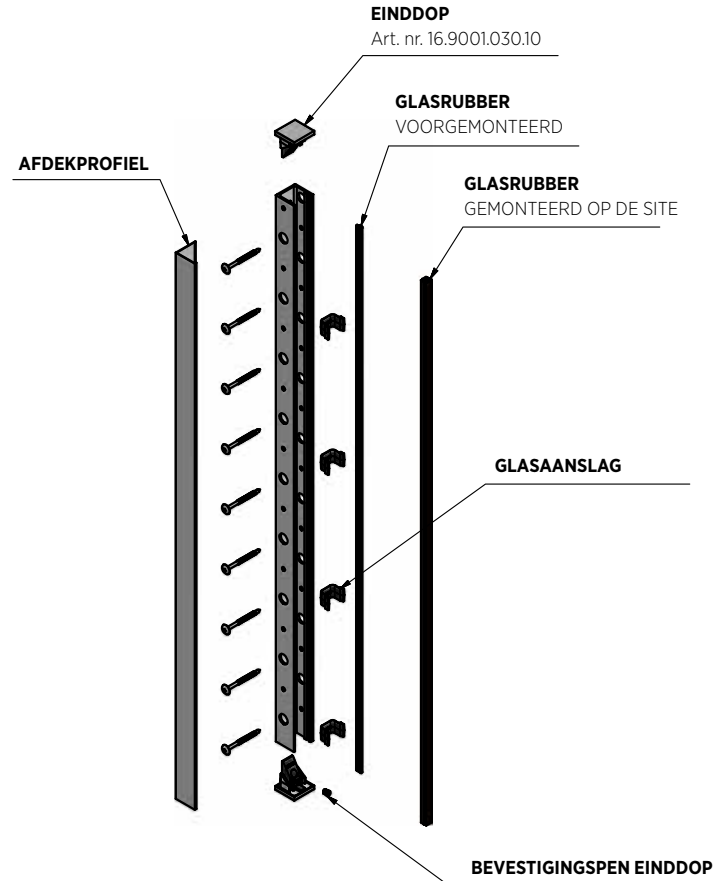


Voor verschillende glasdiktes
beschikbaar, als set geprefabriceerd

De coolste naam

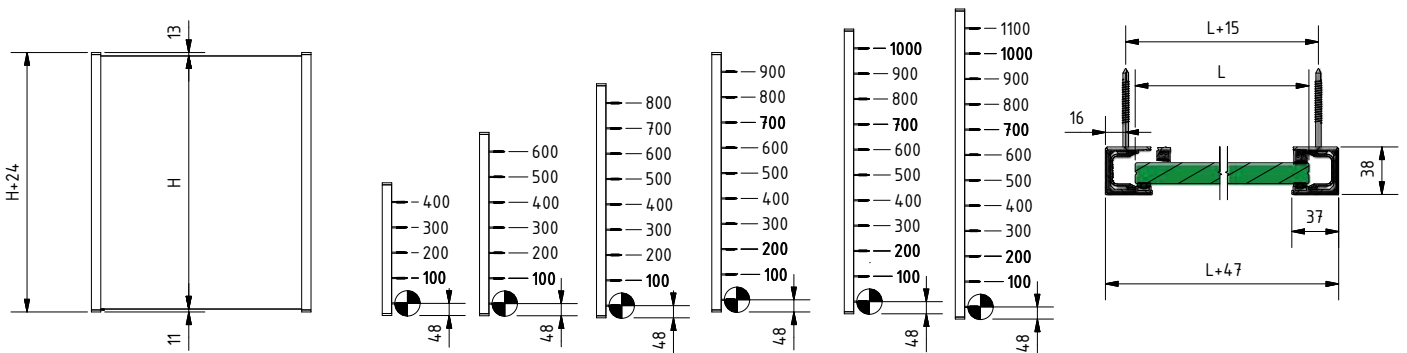


SKYFORCE SLIM TOP MONTAGE

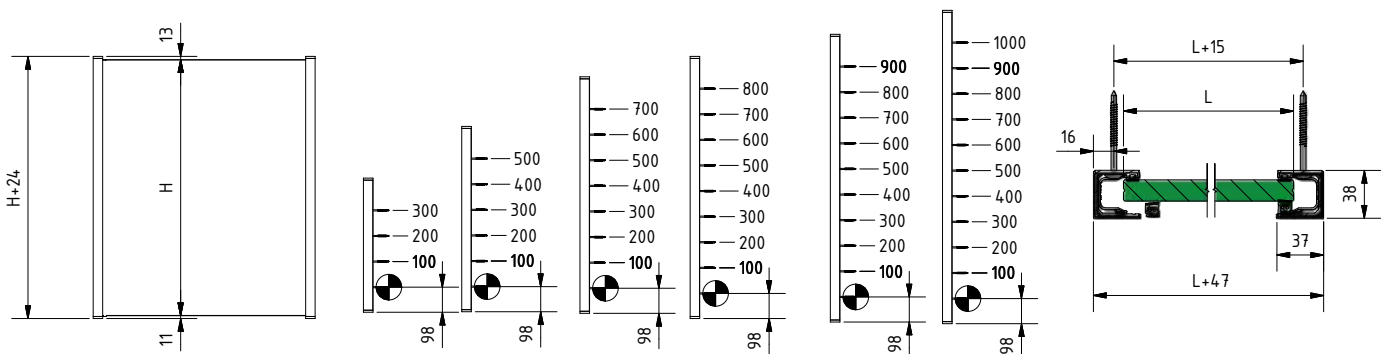


Glasmaat Skyforce Slim Montage

Het rubber binnenuit monteren



Het rubber buitenuit monteren



Oppervlaktecode voor je SKYFORCE bestelling

.10	Aluminium onbehandeld	.16	RAL mat gestructureerd
.11	Aluminium geanodiseerd	.18	RAL mat
.13	RAL glanzend	.18-AG	RAL 7016
.13-AG	RAL 7016	.18-TW	RAL 9016
.13-TW	RAL 9016	.19	ARMOR RAL, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt het profiel 16.1009.010.16 en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur naar jouw keuze. Als je meer over onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart art.nr. 85.7003.001.00 via info@onlevel.com.

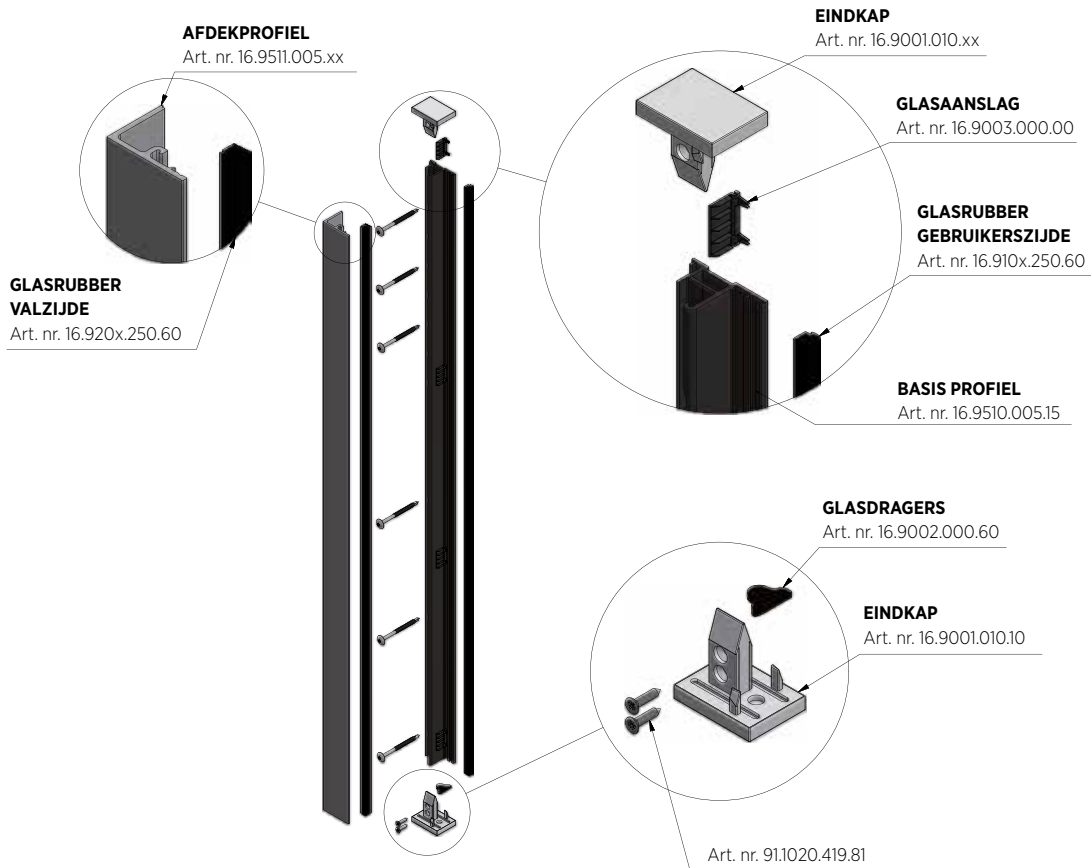
Frans balkon 2-dlg complete set



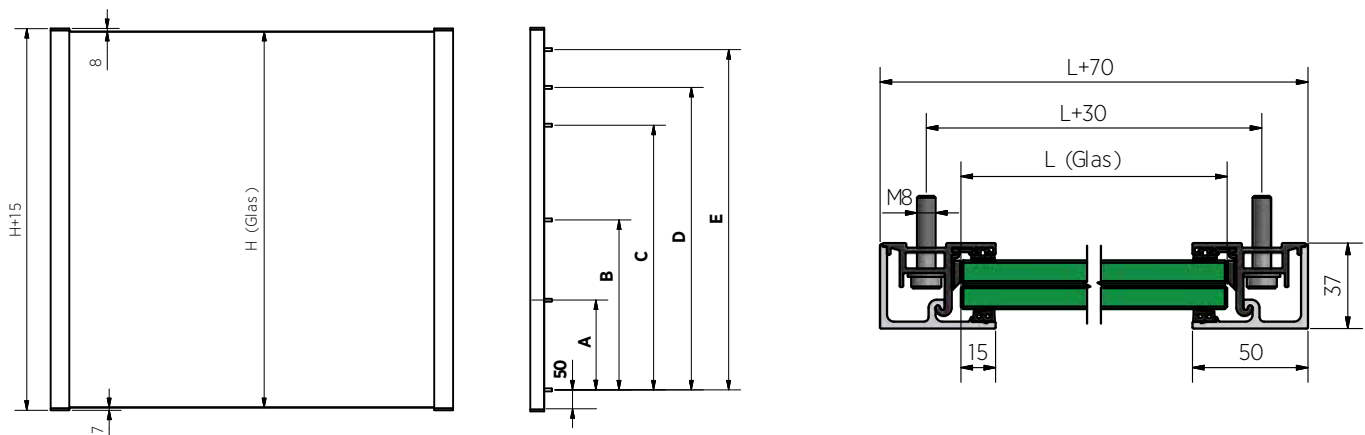
- | SKYFORCE Slim heeft een geminimaliseerde breedte van 50 mm naar 37 mm, daarom de naam "Slim" Het product is speciaal ontwikkeld voor smalle raamprofielen en specifieke situaties op de bouw waar een smalle montage is gewenst.
- | Glasmontage kan zowel vanaf de binnenzijde als de buitenzijde van het gebouw
- | Hoogtes vn 500, 700, 900, 1000, 1100 en 1200 mm zijn uit stock leverbaar en optioneel inkortbaar
- | beschermrand vind je in het hoofdstuk handrailingen

Glashoogte	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
Rubberset voor	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 - 11 mm	16.3005.010.xx	16.3007.010.xx	16.3009.010.xx	16.3010.010.xx	16.3011.010.xx	16.3012.010.xx
12 - 13,5 mm	16.3005.012.xx	16.3007.012.xx	16.3009.012.xx	16.3010.012.xx	16.3011.012.xx	16.3012.012.xx
15 mm	16.3005.015.xx	16.3007.015.xx	16.3009.015.xx	16.3010.015.xx	16.3011.015.xx	16.3012.015.xx
16 - 17,5 mm	16.3005.016.xx	16.3007.016.xx	16.3009.016.xx	16.3010.016.xx	16.3011.016.xx	16.3012.016.xx
19 mm	16.3005.019.xx	16.3007.019.xx	16.3009.019.xx	16.3010.019.xx	16.3011.019.xx	16.3012.019.xx
20 - 21,5 mm	16.3005.020.xx	16.3007.020.xx	16.3009.020.xx	16.3010.020.xx	16.3011.020.xx	16.3012.020.xx

SKYFORCE TOP MONTAGE



Glasmaat Skyforce Top Montage



Glashoogte (H)	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
A	50 mm	50 mm	133 mm	200 mm	233 mm	265 mm
B	-	100 mm	266 mm	400 mm	466 mm	535 mm
C	200 mm	400 mm	600 mm	700 mm	800 mm	900 mm
D	300 mm	500 mm	700 mm	800 mm	900 mm	1000 mm
E	400 mm	600 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm

Oppervlaktecode voor je SKYFORCE bestelling

.10	Aluminium onbehandeld	.16	RAL mat gestructureerd
.11	Aluminium geanodiseerd	.18	RAL mat
.13	RAL glanzend	.18-AG	RAL 7016
.13-AG	RAL 7016	.18-TW	RAL 9016
.13-TW	RAL 9016	.19	ARMOR RAL, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt het profiel 16.1009.010.16 en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur naar jouw keuze. Als je meer over onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart art.nr. 85.7003.001.00 via info@onlevel.com.

Frans balkon 2-dlg complete set



| beschermrand vind je in het hoofdstuk handrailingen

Glashoogte	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
Rubberset voor	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 - 11 mm	16.1005.010.xx	16.1007.010.xx	16.1009.010.xx	16.1010.010.xx	16.1011.010.xx	16.1012.010.xx
12 - 13,5 mm	16.1005.012.xx	16.1007.012.xx	16.1009.012.xx	16.1010.012.xx	16.1011.012.xx	16.1012.012.xx
15 mm	16.1005.015.xx	16.1007.015.xx	16.1009.015.xx	16.1010.015.xx	16.1011.015.xx	16.1012.015.xx
16 - 17,5 mm	16.1005.016.xx	16.1007.016.xx	16.1009.016.xx	16.1010.016.xx	16.1011.016.xx	16.1012.016.xx
19 mm	16.1005.019.xx	16.1007.019.xx	16.1009.019.xx	16.1010.019.xx	16.1011.019.xx	16.1012.019.xx
20 - 21,5 mm	16.1005.020.xx	16.1007.020.xx	16.1009.020.xx	16.1010.020.xx	16.1011.020.xx	16.1012.020.xx

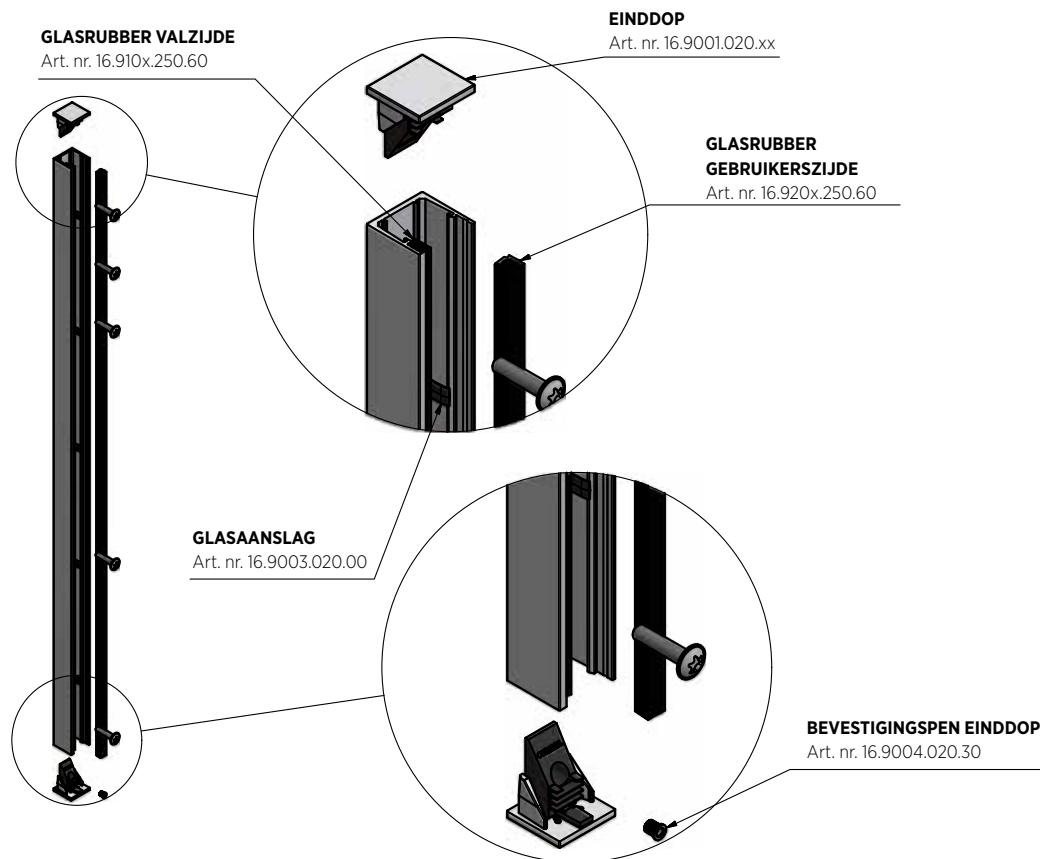
Frans balkon middenstuk



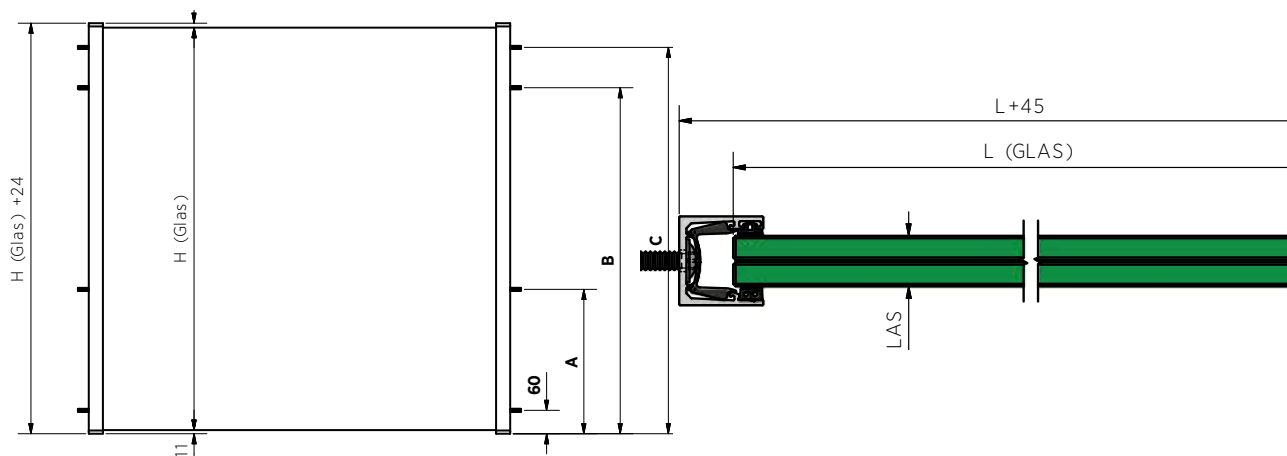
Glashoogte	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
Rubberset voor	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 - 11 mm	16.1505.010.xx	16.1507.010.xx	16.1509.010.xx	16.1510.010.xx	16.1511.010.xx	16.1512.010.xx
12 - 13,5 mm	16.1505.012.xx	16.1507.012.xx	16.1509.012.xx	16.1510.012.xx	16.1511.012.xx	16.1512.012.xx
15 mm	16.1505.015.xx	16.1507.015.xx	16.1509.015.xx	16.1510.015.xx	16.1511.015.xx	16.1512.015.xx
16 - 17,5 mm	16.1505.016.xx	16.1507.016.xx	16.1509.016.xx	16.1510.016.xx	16.1511.016.xx	16.1512.016.xx
19 mm	16.1505.019.xx	16.1507.019.xx	16.1509.019.xx	16.1510.019.xx	16.1511.019.xx	16.1512.019.xx
20 - 21,5 mm	16.1505.020.xx	16.1507.020.xx	16.1509.020.xx	16.1510.020.xx	16.1511.020.xx	16.1512.020.xx



SKYFORCE ZIJ MONTAGE



Glasmaat Skyforce Zij Montage



Glashoogte (H)	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
A	-	-	250	325	375	425
B	200	400	600	700	800	900
C	300	500	700	800	900	1000
D	400	600	800	900	1000	1100

Oppervlaktecode voor je SKYFORCE bestelling

.10	Aluminium onbehandeld	.16	RAL mat gestructureerd
.11	Aluminium geanodiseerd	.18	RAL mat
.13	RAL glanzend	.18-AG	RAL 7016
.13-AG	RAL 7016	.18-TW	RAL 9016
.13-TW	RAL 9016	.19	ARMOR RAL, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt het profiel 16.1009.010.16 en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur naar jouw keuze. Als je meer over onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart art.nr. 85.7003.001.00 via info@onlevel.com.

Frans balkon 2-dlg complete set, dagkantmontage



| beschermrand vind je in het hoofdstuk handrailingen

Glashoogte	500 mm	700 mm	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm
Rubberset voor	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 - 11 mm	16.2005.010.xx	16.2007.010.xx	16.2009.010.xx	16.2010.010.xx	16.2011.010.xx	16.2012.010.xx
12 - 13,5 mm	16.2005.012.xx	16.2007.012.xx	16.2009.012.xx	16.2010.012.xx	16.2011.012.xx	16.2012.012.xx
15 mm	16.2005.015.xx	16.2007.015.xx	16.2009.015.xx	16.2010.015.xx	16.2011.015.xx	16.2012.015.xx
16 - 17,5 mm	16.2005.016.xx	16.2007.016.xx	16.2009.016.xx	16.2010.016.xx	16.2011.016.xx	16.2012.016.xx
19 mm	16.2005.019.xx	16.2007.019.xx	16.2009.019.xx	16.2010.019.xx	16.2011.019.xx	16.2012.019.xx
20 - 21,5 mm	16.2005.020.xx	16.2007.020.xx	16.2009.020.xx	16.2010.020.xx	16.2011.020.xx	16.2012.020.xx



SKYFORCE SOUNDSHIELD

Oppervlaktecode voor je SKYFORCE bestelling

.10	Aluminium onbehandeld	.16	RAL mat gestructureerd
.11	Aluminium geanodiseerd	.18	RAL mat
.13	RAL glanzend	.18-AG	RAL 7016
.13-AG	RAL 7016	.18-TW	RAL 9016
.13-TW	RAL 9016	.19	ARMOR RAL, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt het profiel 16.1009.010.**16** en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur naar jouw keuze. Als je meer over onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart art.nr. 85.7003.001.00 via info@onlevel.com.

Frans balkon 2-dlg complete set, geluidsisolatie



| F*** Wat een lawaai! Gelukkig is er SOUNDSHIELD van ONLEVEL. Gewoon voor je raam monteren en genieten van je heerlijke rust.

Glas breedte	Glasdikte	Glashoogte
1000 mm	10,76 mm	max. 3000 mm
1200 mm	12,76 mm	max. 3000 mm
1400 mm	16,76 mm	max. 3000 mm
1600 mm	21,52 mm	max. 3000 mm

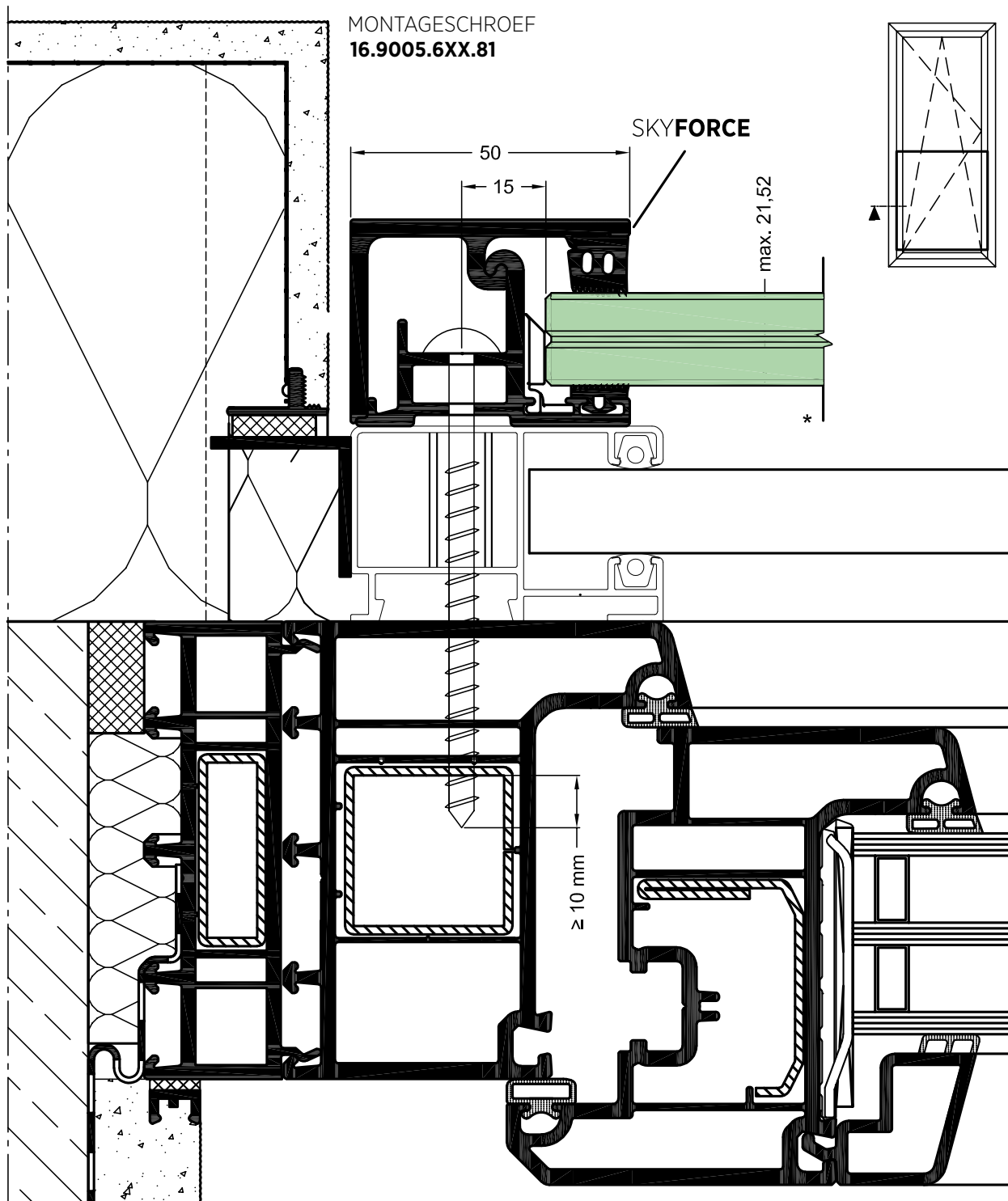
SKYFORCE TOP

Glashoogte	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Rubberset voor	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 - 11 mm	16.1020.010.xx	16.1025.010.xx	16.1030.010.xx
12 - 13,5 mm	16.1020.012.xx	16.1025.012.xx	16.1030.012.xx
15 mm	16.1020.015.xx	16.1025.015.xx	16.1030.015.xx
16 - 17,5 mm	16.1020.016.xx	16.1025.016.xx	16.1030.016.xx
19 mm	16.1020.019.xx	16.1025.019.xx	16.1030.019.xx
20 - 21,5 mm	16.1020.020.xx	16.1025.020.xx	16.1030.020.xx

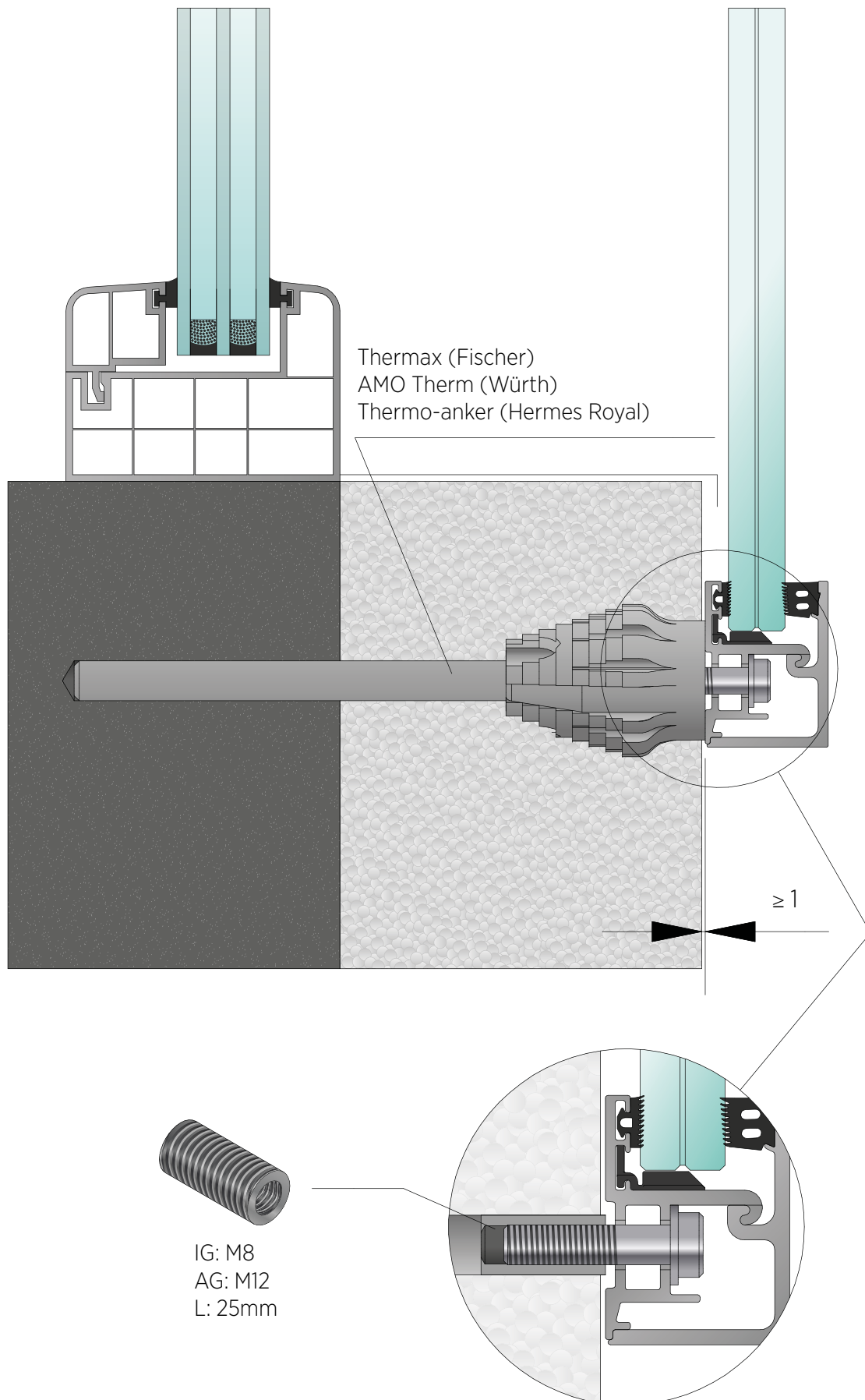
SKYFORCE SIDE

Glashoogte	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Rubberset voor	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 - 11 mm	16.2020.010.xx	16.2025.010.xx	16.2030.010.xx
12 - 13,5 mm	16.2020.012.xx	16.2025.012.xx	16.2030.012.xx
15 mm	16.2020.015.xx	16.2025.015.xx	16.2030.015.xx
16 - 17,5 mm	16.2020.016.xx	16.2025.016.xx	16.2030.016.xx
19 mm	16.2020.019.xx	16.2025.019.xx	16.2030.019.xx
20 - 21,5 mm	16.2020.020.xx	16.2025.020.xx	16.2030.020.xx

SKYFORCE - Installatievoorbeeld rolluikgeleidingsprofiel

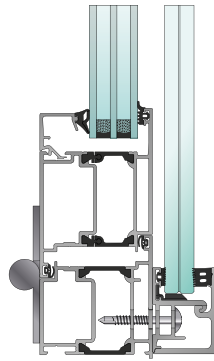
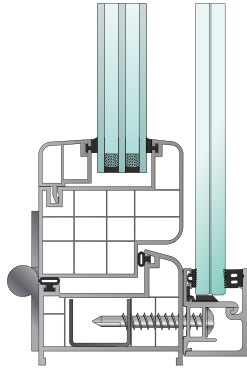


SKYFORCE - Installatievoorbeeld thermische isolatie

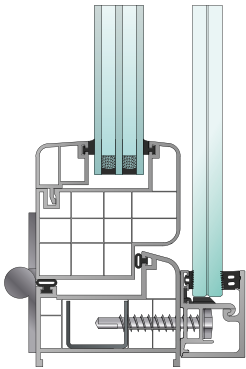


Toepassingsoverzicht TOP Montage

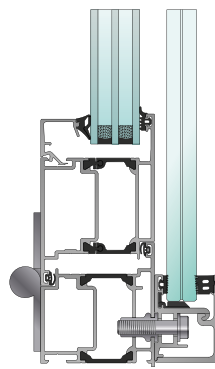
Aluminium en Kunststofkozijn
zelfsnijdende schroef



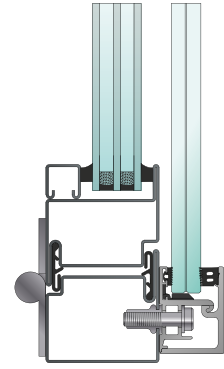
Aluminium en Kunststofkozijn
316 schroef



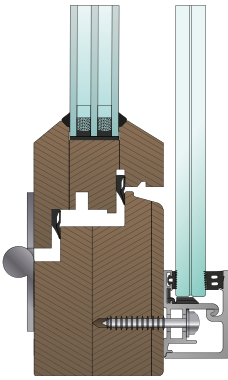
aluminium kozijn



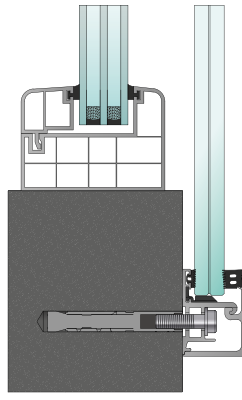
staal kozijn



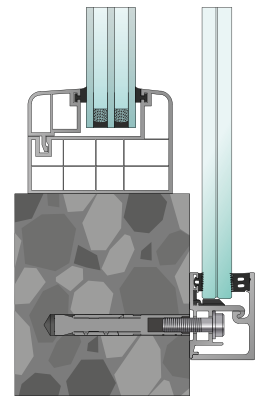
houten kozijn



beton kozijn

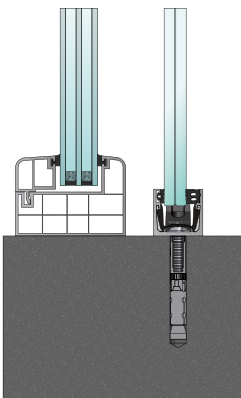


steen kozijn

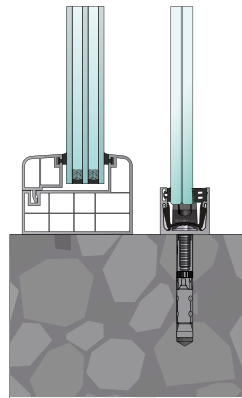


Toepassingsoverzicht Side Mount

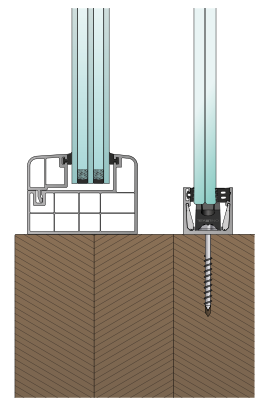
Betonkozijn



Steenkozijn



houten kozijn



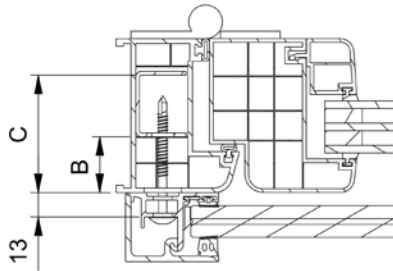
SKYFORCE | BEVESTIGINGSANKER

Bevestigingsschroef, zelf tappend voor kunststof kozijnen met stalen kern en aluminium kozijn, Top Montage

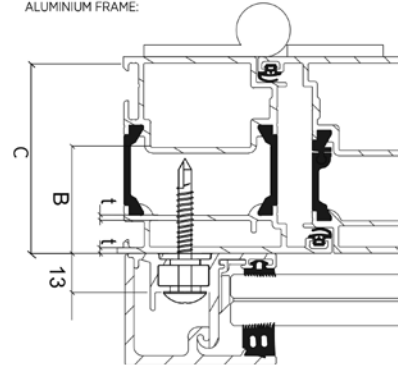


- | Kunststof frame: de schroef heeft een stalen kern van 1,5 mm nodig in het kaderprofiel.
- | Aluminium frame: de schroef heeft twee wanden nodig met "t" totaal $\geq 3,2$ mm
- | Aluminium frame: schroeflengte max. 45 mm
- | Materiaal: Gegalvaniseerd staal

PLASTIC FRAME:



ALUMINIUM FRAME:



Model 9005			Verkoopenheid 12	Verkoopenheid 100
Lengte	B	C (min.)	Art. nr.	Art. nr.
45 mm	0 - 14 mm	35 mm	16.9005.604.81	16.9015.604.81
55 mm	15 - 24 mm	45 mm	16.9005.605.81	16.9015.605.81
65 mm	25 - 34 mm	55 mm	16.9005.606.81	16.9015.606.81
75 mm	35 - 44 mm	65 mm	16.9005.607.81	16.9015.607.81
85 mm	45 - 54 mm	75 mm	16.9005.608.81	16.9015.608.81
95 mm	55 - 64 mm	85 mm	16.9005.609.81	16.9015.609.81
105 mm	65 - 74 mm	95 mm	16.9005.610.81	16.9015.610.81
125 mm	75 - 94 mm	115 mm	16.9005.612.81	16.9015.612.81
150 mm	95 - 120 mm	140 mm	16.9005.615.81	16.9015.615.81

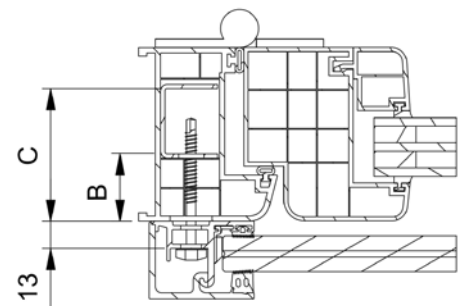
Raadpleeg het testrapport voor het aantal bevestigingen.

Roestvrijstalen bevestigingsschroef voor kunststof kozijnen met stalen kern en aluminium kozijn, Top Montage



- | Ø 6.3
- | De ankers zijn niet zelf tappend en moeten zijn voorgeboord (16.9011.05x.00)
- | Aluminium frame: schroeflengte max. 50 - 82 mm
- | Afwerking buitenafwerking: V2A
- | Verkoopenheid: 12 stuks

Model 9005		304
Lengte	B	Art. nr.
50 mm	0 - 25 mm	16.9012.605.20
64 mm	25 - 40 mm	16.9012.606.20
75 mm	40 - 50 mm	16.9012.607.20
82 mm	50 - 55 mm	16.9012.608.20
92 mm	55 - 65 mm	16.9012.609.20
102 mm	65 - 75 mm	16.9012.610.20
115 mm	75 - 90 mm	16.9012.611.20



Skyforce boor



Voor het voorbereiden voor de montage van RVS-bevestigingsschroeven 16.9012.6xx.20

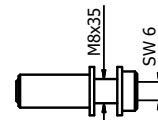
- | Ø5mm (voor wanddikte 1,5 mm)
- | Ø5,3mm (voor wanddikte 2,0 – 4,0 mm)
- | VE: 1 stuks

Model 9011	
Diameter	Art. nr.
5,0 mm	16.9011.050.00
5,3 mm	16.9011.053.00

Bevestigingsanker voor aluminium kozijn, Top Montage



- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | VE: 12 stuks

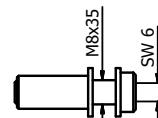


Model 9006	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	
16.9006.835.30	

Bevestigingsanker voor staal, Top Montage



- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | VE: 12 stuks

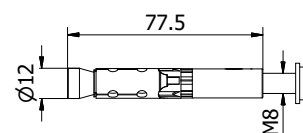


Model 9008	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	
16.9008.835.30	

Bevestigingsanker voor beton, Top Montage



- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Bevestigingsanker FH II 12/M8 I A4 + schroef M8x30
- | VE: 12 stuks



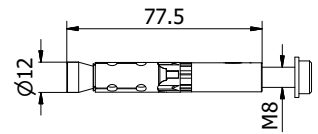
Model 9009	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	
16.9009.835.30	

SKYFORCE | BEVESTIGINGSANKER

Bevestigingsanker voor steen, Top Montage



- | Voor natuursteen met een dichte structuur
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Bevestigingsanker FH II 12/M8 I A4 + schroef M8x30
- | VE: 12 stuks

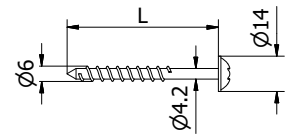


Model 9010	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.
	16.9010.835.30

Bevestigingsanker voor houten kozijn, Top- en Zijmontage



- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Ø 6 x 60 mm
- | VE: 12 stuks

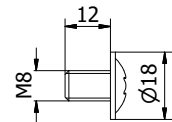


Model 9007	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.
60 mm	16.9007.660.30
80 mm	16.9007.680.30

Bevestigingsanker voor aluminium en staal kozijn, Zij Montage



- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | VE: 10 stuks

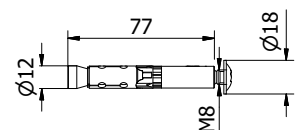


Model 1190	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.
	91.1190.812.30

Bevestigingsanker voor beton, Zij Montage



- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Bevestigingsanker FH II 12/M8 I A4 + schroef M8x30
- | VE: 10 stuks



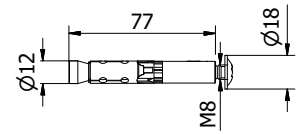
Model 9029	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.
	16.9029.835.30

SKYFORCE | BEVESTIGINGSANKER

Bevestigingsanker voor steen, Zij Montage

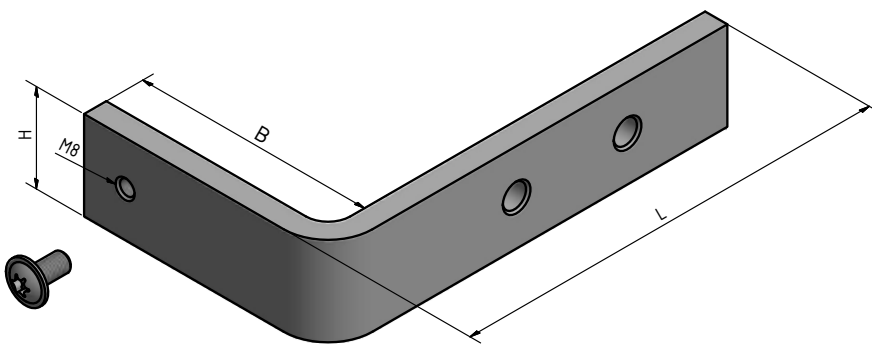
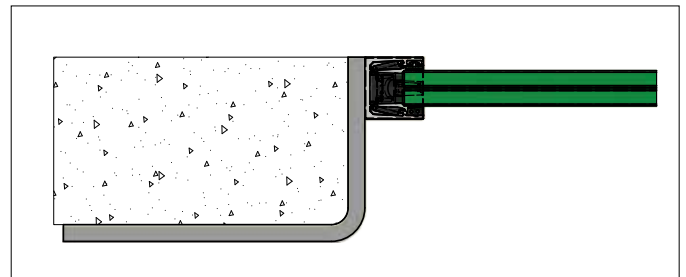
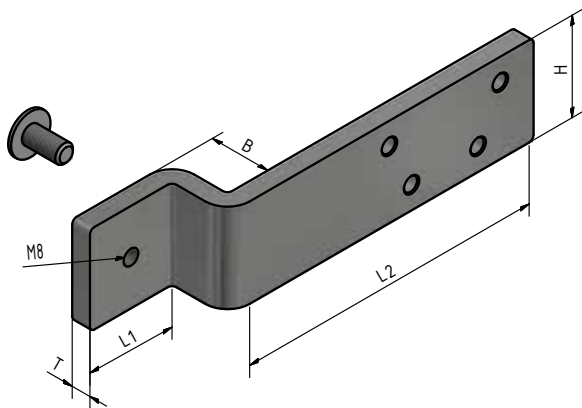


- | Voor natuursteen met een dichte structuur
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Bevestigingsanker FH II 12/M8 I A4 + schroef M8x30
- | VE: 10 stuks



Model 9020	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.
	16.9020.835.30

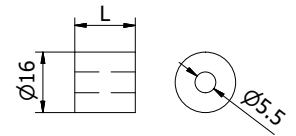
SKYFORCE SIDE - Installatievoorbeeld aluminium en staal



Afstand houder voor bevestigingsanker



- | Geschikt voor toepassing in de rolluikgeleidingsrail en bij houten en aluminiumkozijnen
- | Diameter: 16 mm
- | Aluminium
- | VE: 10 stuks



Model 9320	black anodised	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
10,5 mm	16.9320.010.15	16.9320.010.13/16/18
16 mm	16.9320.016.15	16.9320.016.13/16/18
20,5 mm	16.9320.020.15	16.9320.020.13/16/18

Montagegereedschap Skyforce



- | Montagehulpmiddel voor het afdichtingsrubber
- | VE: 1 stuks

Model 0100	Art. nr.
	90.0100.105.00

Klinknageltang Skyforce



- | Klinknagelgereedschap voor Skyforce popnagels
- | VE: 1 stuks

Model 0100	Art. nr.
	90.0100.140.00

Beschermrand, zelfklevend, 316 geborsteld



- | Hoogte 5 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: vlak
- | VE: 1 stuks

Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	12.2111.141.31	12.2110.141.31	12.2112.141.31	12.2113.141.31	12.2114.141.31
16	12,76 - 13,52 mm	12.2111.161.31	12.2110.161.31	12.2112.161.31	12.2113.161.31	12.2114.161.31
20	16,76 - 17,52 mm	12.2111.201.31	12.2110.201.31	12.2112.201.31	12.2113.201.31	12.2114.201.31
24	20,76 - 21,52 mm	12.2111.241.31	12.2110.241.31	12.2112.241.31	12.2113.241.31	12.2114.241.31
28	25 - 25,52 mm	12.2111.281.31	12.2110.281.31	12.2112.281.31	12.2113.281.31	12.2114.281.31

Beschermrand, zelfklevend, aluminium brut



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks

Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.10	11.2110.141.10	11.2112.141.10	11.2113.141.10	11.2114.141.10
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.10	11.2110.161.10	11.2112.161.10	11.2113.161.10	11.2114.161.10
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.10	11.2110.201.10	11.2112.201.10	11.2113.201.10	11.2114.201.10
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.10	11.2110.241.10	11.2112.241.10	11.2113.241.10	11.2114.241.10
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.10	11.2110.281.10	11.2112.281.10	11.2113.281.10	11.2114.281.10

Beschermrand, zelfklevend, aluminium naturel geanodiseerd



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks

Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.11	11.2110.141.11	11.2112.141.11	11.2113.141.11	11.2114.141.11
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.11	11.2110.161.11	11.2112.161.11	11.2113.161.11	11.2114.161.11
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.11	11.2110.201.11	11.2112.201.11	11.2113.201.11	11.2114.201.11
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.11	11.2110.241.11	11.2112.241.11	11.2113.241.11	11.2114.241.11
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.11	11.2110.281.11	11.2112.281.11	11.2113.281.11	11.2114.281.11

Oppervlaktecode voor je beschermrand volgens RAL

- .13 RAL glanzend
- .13-AG RAL 7016 glanzend
- .13-TW RAL 9016 glanzend
- .16 RAL mat gestructureerd
- .18 RAL mat
- .18-AG RAL 7016 mat
- .18-TW RAL 9016 mat
- .19 ARMOR RAL, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt je beschermrand 11.2111.141.16 en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur naar jouw keuze. Als je meer over onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart art.nr. 85.7003.001.00 via info@onlevel.com.

Beschermrand, zelfklevend, aluminium RAL

- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Form: rond
- | VE: 1 stuks



Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.xx	11.2110.141.xx	11.2112.141.xx	11.2113.141.xx	11.2114.141.xx
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.xx	11.2110.161.xx	11.2112.161.xx	11.2113.161.xx	11.2114.161.xx
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.xx	11.2110.201.xx	11.2112.201.xx	11.2113.201.xx	11.2114.201.xx
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.xx	11.2110.241.xx	11.2112.241.xx	11.2113.241.xx	11.2114.241.xx
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.xx	11.2110.281.xx	11.2112.281.xx	11.2113.281.xx	11.2114.281.xx





ONLINE



ARMOR - WE LOVE TO PROTECT YOU.

Door cupido's pijl getroffen hebben we voor de oppervlakken van onze Aluminium glasbalustrade- en raam profielen in de heilige domeinen van ONLEVEL een nieuw bijna ondoordringbaar pantser ontwikkeld. Deze is bijzonder geschikt voor gebouwen aan de kust. Omdat de zee niet wil weten waar het eindigt en waar het land begint wordt het land meedogenloos aangevallen door agressieve natte zoute zeelucht.

Het eindnummer .19 is jouw pantser tegen deze agressieve indringers.

De verhoogde kans op corrosievorming komt vooral voor aan zee, en kan tot een paar kilometer landinwaarts gaan, maar ook klimatologische kuuroorden en zwembaden kunnen problemen veroorzaken door een verhoogd chloorgehalte in de lucht. Naast de optische bescherming biedt Armor ook een veiligheidsbescherming want als het oppervlakte voldoende beschermd wordt dan is ook de integriteit van de constructie beschermd. De innovatieve smid van ONLEVEL heeft dit met veel aandacht voor detail voor u ontwikkeld.

ONLEVEL Armor - het pantser voor je aluminium oppervlakken.

ONLEVEL COLOR LINE.

Je kunt gewoon zelf bepalen hoe jij in de toekomst je profielen krijgt. Onbewerkt, geanodiseerd, in RAL-kleur-coating: alle denkbare variaties en combinaties zijn mogelijk.

Onze brute profielen zijn in de standaarduitvoering onbewerkt, maar zijn ook geschikt voor een gekleurde deklaag. De elegante Aluminium-look biedt bovendien de voordelen van lichtmetaal. Je kunt gewoon jouw favoriete verwerking kiezen. Zelfs combinaties van stijlen zijn mogelijk.

Aluminium en RVS – Quality and Style

Aluminium of RVS – je beslist zelf wat voor jou het beste is. En natuurlijk kun je ook hier weer naar hartenlust combineren. Hoe vind je bijvoorbeeld een aluminium balustrade met een RVS handrailing?

Raw profiles – The Revolution of Color

Je kunt onbewerkte, brute profielen gebruiken of brute profielen met een kleurige coating. En daarbij zijn er geen grenzen. Je kunt alle mogelijke kleuren bestellen en zelfs geïndividualiseerde coatings (B.v. met je bedrijfslogo) laten maken. Bij de normale levertijd komen dan circa 1 - 2 weken, daarvoor heb je dan wel je hele individuele profiel.

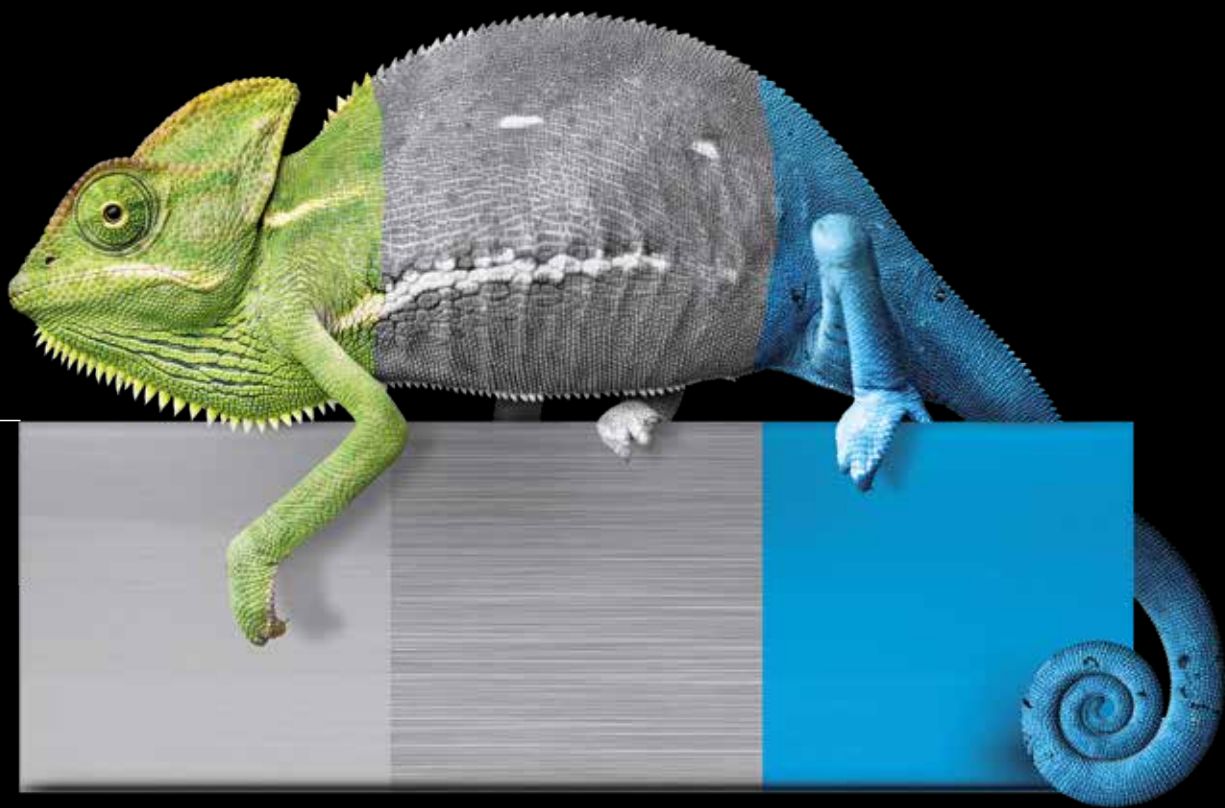
Oppervlaktecode

- .13 RAL glanzend
- .13-AG RAL 7016 glanzend
- .13-TW RAL 9016 glanzend
- .16 RAL mat gestructureerd
- .18 RAL mat
- .18-AG RAL 7016 mat
- .18-TW RAL 9016 mat
- .19 **ARMOR RAL**, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt het profiel 10.6010.005.16 en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur van je keuze. Als je meer van onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart 81.1000.100.xx-xx via info@onlevel.com.

Jouw symbool voor de
kleurrijke mogelijkheden




























Aluminium Raw

Aluminium naturel

In kleur (Color Line)
B.v. Stealth Black



SYSTEMEN VOOR GLASBALUSTRADES ZONDER LIJST

ZIJDE	MODEL	MONTAGE	TOEPASSINGSGBIED	GLASDIKTE	COLOR LINE	WATER-AFVOER	AFDEKLIJST
40	 TL1010	1.5 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm		✓	
46	 TL3010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	
52	 TL3011	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	✓
60	 TL3020	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	
66	 TL3021	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	✓
72	 TL3120	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	✓
78	 TL3121	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	✓
84	 TL3030	3.0 kN Vloermontage	Openbare sector en openbare sector met zware eis extreme eis	21,52 - 31,52 mm		✓	
90	 TL3031	3.0 kN Zijmontage	Openbare sector en openbare sector met zware eis extreme eis	21,52 - 31,52 mm		✓	✓
96	 TL4010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	
102	 TL5010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm		✓	
110	 TL6000	0,5 kN Vloermontage	Particuliere sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	
116	 TL6010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	
122	 TL6011	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	✓
130	 TL6020	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	
136	 TL6021	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	✓	✓	✓
144	 TL6030	3.0 kN Vloermontage	Openbare sector en openbare sector met zware eis extreme eis	21,52 - 31,52 mm		✓	
148	 TL6031	3.0 kN Zijmontage	Openbare sector en openbare sector met zware eis extreme eis	21,52 - 31,52 mm		✓	✓
154	 TL6040	0,8kN - 1,6kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector met extreme belastingen	21,52 - 31,52 mm	✓	✓	
158	 TL6041	0,8kN - 1,6kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector met extreme belastingen	21,52 - 31,52 mm	✓	✓	✓
164	 TL6500	0,5 kN Vloermontage	Particuliere sector	10 - 17,52 mm		✓	
166	 TL6501	0,5 kN Zijmontage	Particuliere sector	10 - 17,52 mm		✓	✓
174	 BENDFIT	1.0 kN Vloermontage & Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm		✓	
180	Top Cover & Floor Connect						

TL-1010

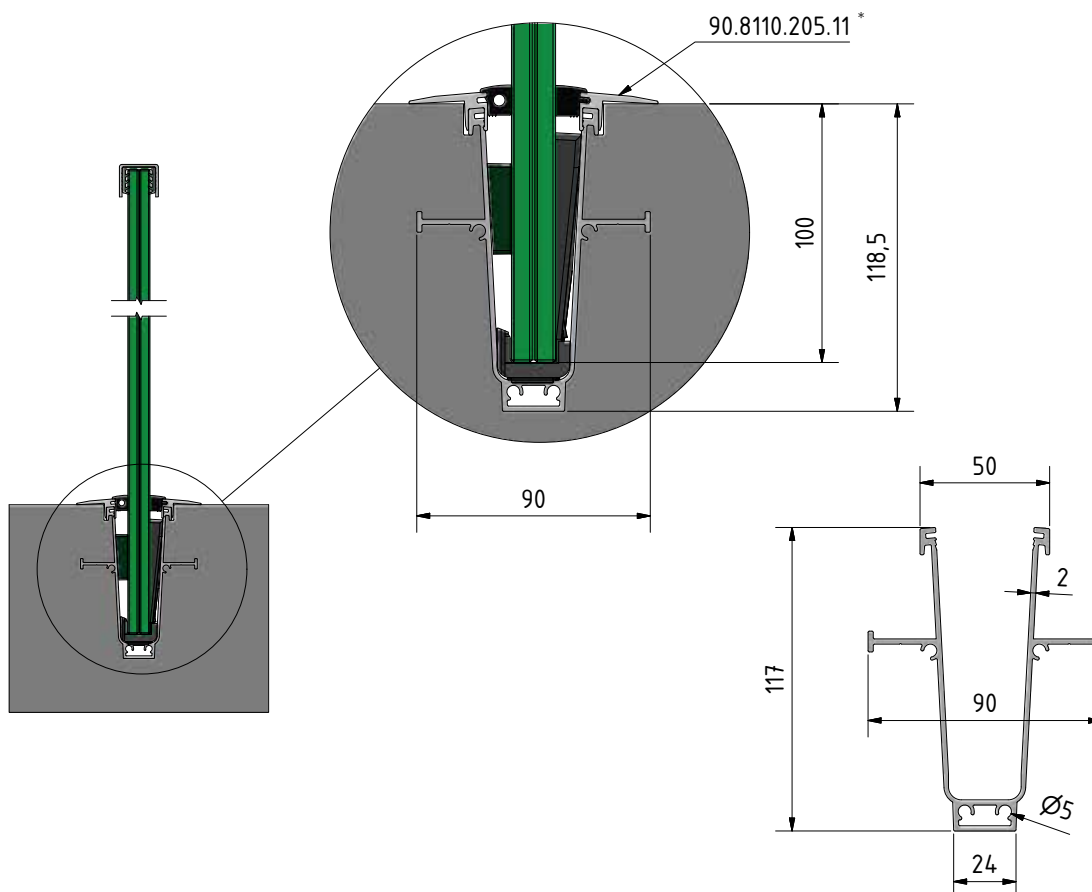
1.5 KN Vloermontage

The Playmaker - better safe than sorry.

Met het profiel TL-1010 heb je alle vrijheid. Het kan de speling lezen, rechts en links, past in het diepte van de ruimte en houdt altijd het overzicht. Met de Playmaker heb je twee mogelijkheden voor de montage in beton. Of het wordt af fabriek (van boven) in het beton ingegoten, of het wordt in een prefabvloer (van onderen) gebruikt. Er zijn natuurlijk een afwateringskanaal, eindkappen met ontwaterings slang en verlengstiftkanalen..

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FlexFit glasmontagesysteem
- | Met geïntegreerde afwatering
- | Afdekking (als optie)
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





Montage in beton



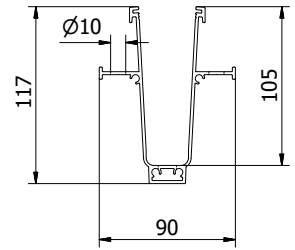
Afwateringskanaal

TL-1010 | 1.5 KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



| VE: 1 stuks

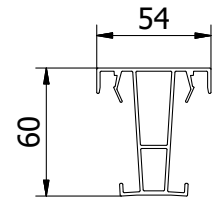


Model 1010	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.1010.005.11

Betongietprofiel



| Om vervormingen te voorkomen met gebruiken
| VE: 1 stuks

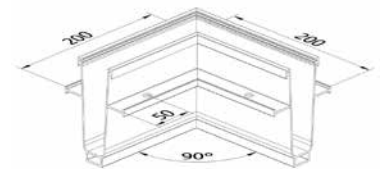


Model 1010	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.1010.205.11

Binnenhoek / buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 112,5 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

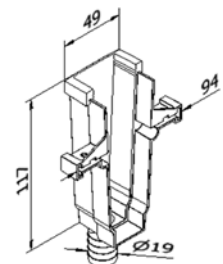


Model 1010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.1010.390.11

Eindkap links/rechts met ontwateringsaansluiting



| Links en rechts bruikbaar
| ontwateringsaansluiting Ø 19 mm
| VE: 2 stuks



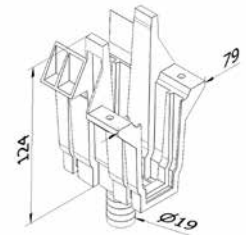
Model 1010	Kunststof
Toepassing	Art. nr.
links/rechts	10.1010.490.41

TL-1010 | 1.5 KN VLOERMONTAGE

Connectoren met afwatering



| Uitgang Ø 19 mm
| VE: 2 stuks

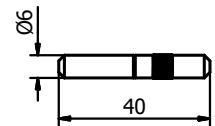


Model 1010	Kunststof
	Art. nr.
	10.1010.790.41

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks



Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

FLEXFIT 1.0 KN

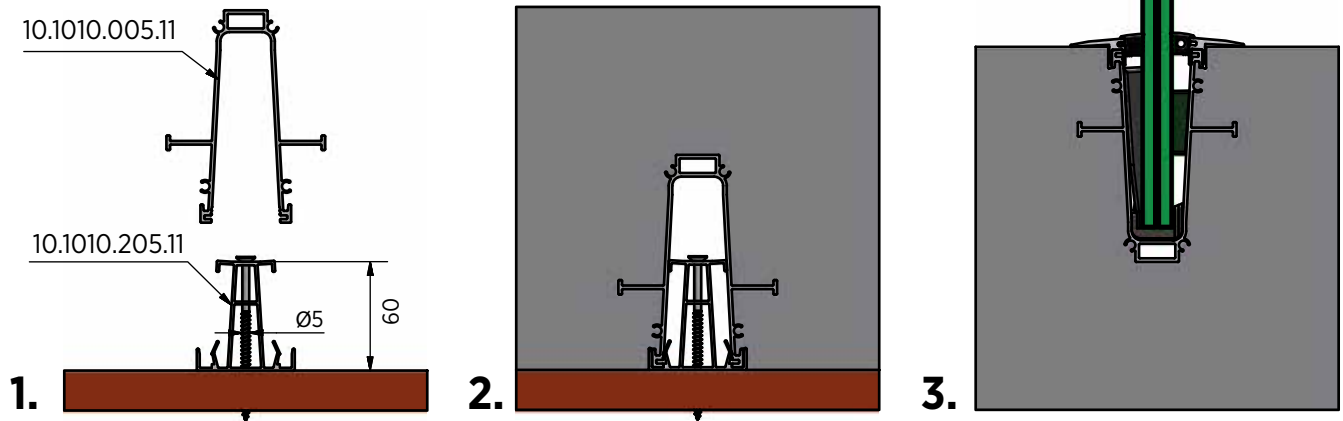


| Fijnafstelling van glasplaten
| Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
| Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
| Let op de juiste glasdikte!

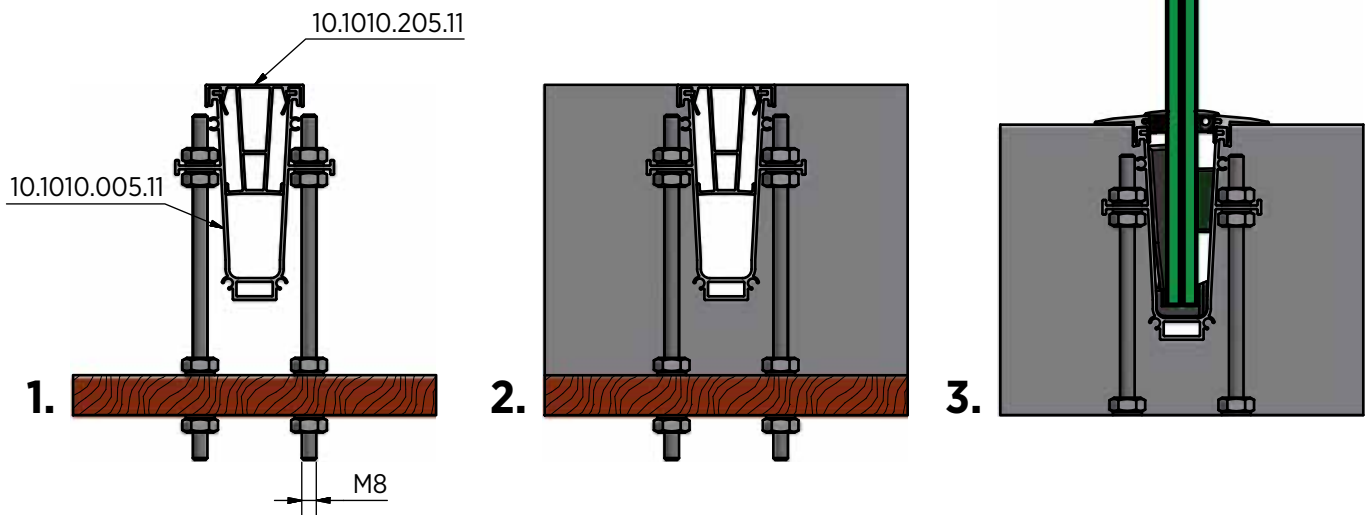
Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

TL-1010 | 1.5 KN VLOERMONTAGE

Bekisting van de bovenzijde:



Bekisting van de onderzijde:



TL-1010 | 1.5 KN VLOERMONTAGE

Ontwateringsvoorbeeld:



TL-3010

1.0 kN Vloermontage

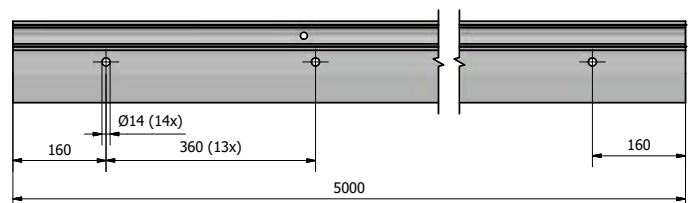
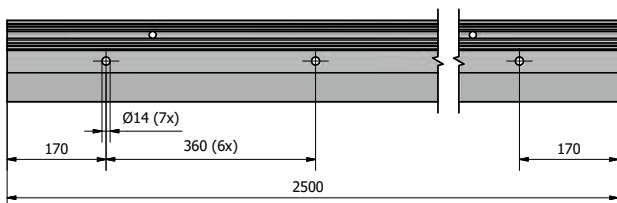
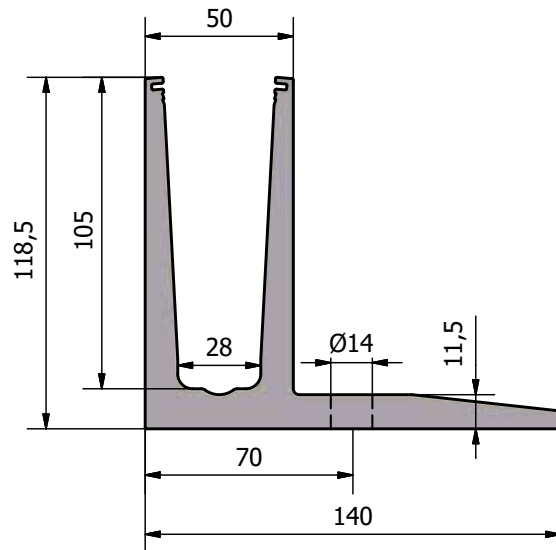
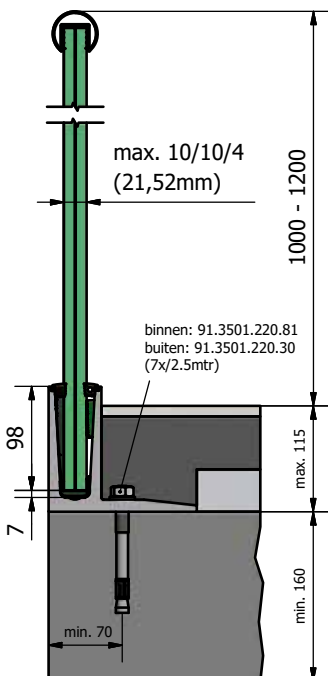
Your choice. Our power.

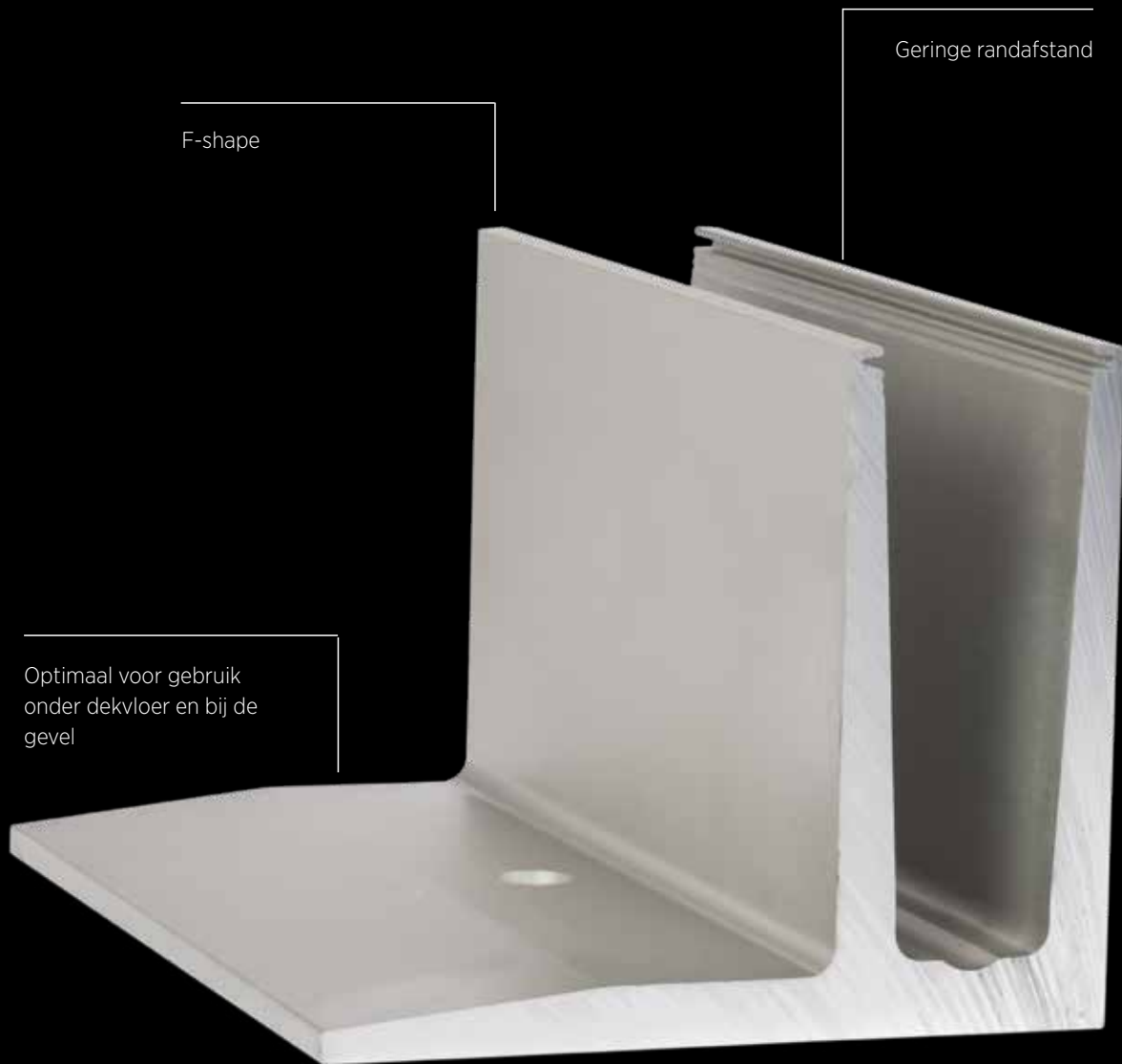
Het profiel TL-3010 - een van de sterkste producten in de 1.0 kN-toepassing. Het model is bijzonder geschikt voor balkons en terrassen - je realiseert daarmee een bijzonder geringe randafstand en daardoor ruimtewinst. Bovendien is dit systeem optimaal geschikt voor toepassing in de nieuwbouw onder een dekvloer. Met bepaalde asafstanden is natuurlijk rekening gehouden.

Het profiel TL-3010 is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdikten tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





F-shape

Geringe randafstand

Optimaal voor gebruik
onder dekvloer en bij de
gevel



Vloermontage

TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



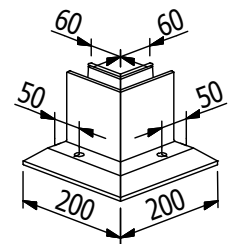
| VE: 1 stuks

Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3010.002.11	-
5000	10.3010.005.10	10.3010.005.11	10.3010.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 60 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

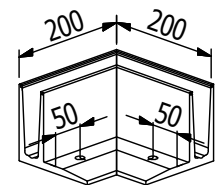


Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3010.300.10	10.3010.300.11	10.3010.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 60 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks



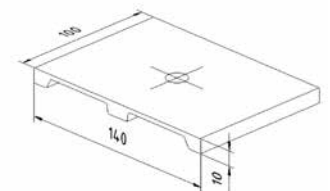
Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3010.350.10	10.3010.350.11	10.3010.350.13/16/18

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnengat Ø 14 mm
| VE: 7 stuks



Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3010.500.10	10.3010.500.11	10.3010.500.13/16/18

TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

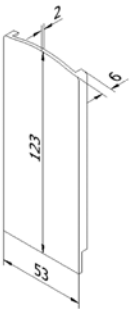


Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3010.400.10	10.3010.400.11	10.3010.400.13/16/18

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3010.450.10	10.3010.450.11	10.3010.450.13/16/18

Eindkap trapopgang links



| Links te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3010.401.10	10.3010.401.11	10.3010.401.13/16/18

Eindkap trapopgang rechts



| Rechts te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



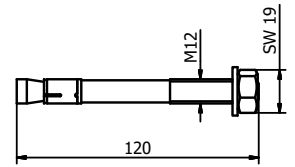
Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3010.451.10	10.3010.451.11	10.3010.451.13/16/18

TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/20



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

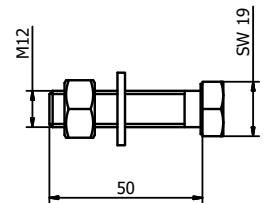


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 7 stuks

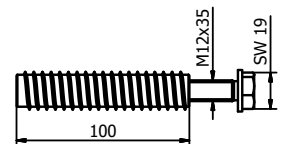


Model 3010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3010.050.81	91.3010.050.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 7 stuks



Model 3010	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.3010.800.81



TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

TL-3011

1.0 kN Zijmontage

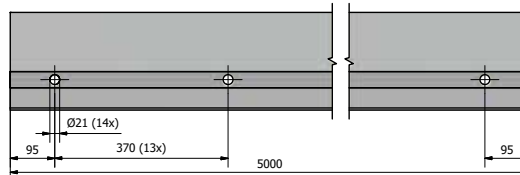
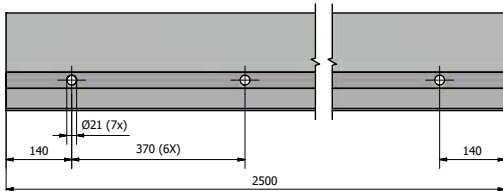
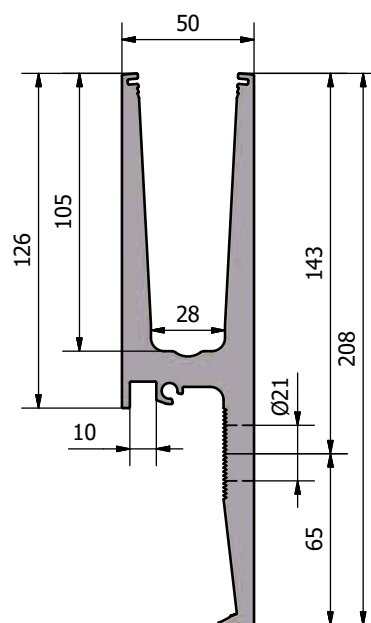
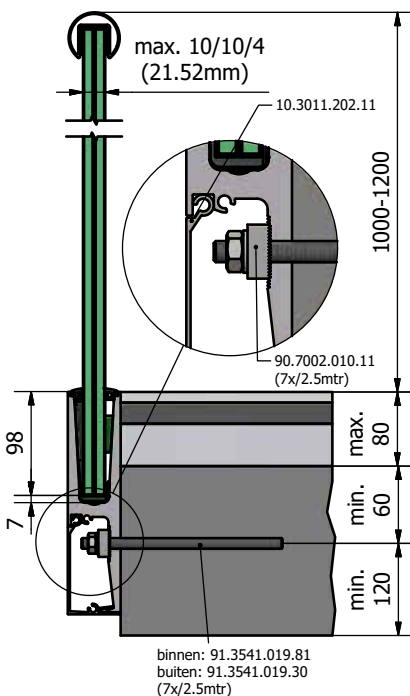
Intelligent advantage.

Het profiel TL-3011 - een van de vele intelligente oplossingen van ONLEVEL, dat alleen maar voordelen biedt. Door de hoogteverstelling is de montage maar kinderspel.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen- als bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm. Met de TL-3011 bewijs jij je ruime blik.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Deel-afdekkap (als optie)
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm



Onzichtbare plaatsing
mogelijk



Langgat voor de eenvoudige
hoogteverstelling



Zijmontage

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



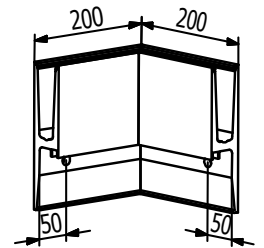
| Hoogte 208 mm
| Breedte 50 mm
| VE: 1 stuks

Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3011.002.11	-
5000	10.3011.005.10	10.3011.005.11	10.3011.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 150 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

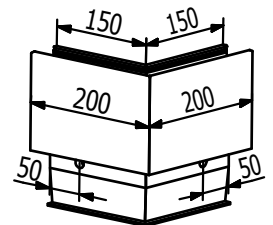


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3011.300.10	10.3011.300.11	10.3011.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 150 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

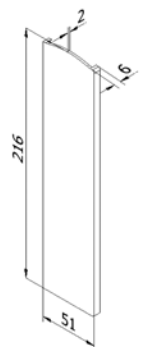


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3011.350.10	10.3011.350.11	10.3011.350.13/16/18

Eindkap met afdekljst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



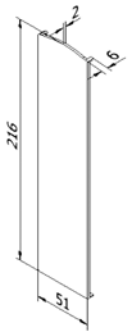
Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3011.410.10	10.3011.410.11	10.3011.410.13/16/18

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap met afdekljst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

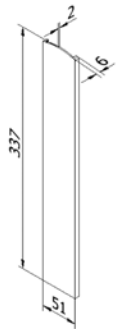


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3011.460.10	10.3011.460.11	10.3011.460.13/16/18

Eindkap trapopgang met afdekljst links



| Links te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3011.411.10	10.3011.411.11	10.3011.411.13/16/18

Eindkap trapopgang met afdekljst rechts



| Rechts te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



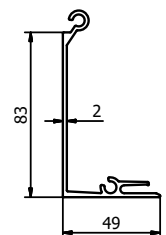
Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3011.461.10	10.3011.461.11	10.3011.461.13/16/18

Afdekljst



Kap voor het onderste deel van het profiel

| VE: 1 stuks



Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3011.202.11	-
5000	10.3011.205.10	10.3011.205.11	10.3011.205.13/16/18

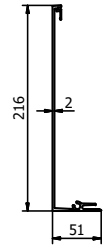
TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

AfdeklIJst



Kap over het complete profiel

| Hoogte 216 mm
| VE: 1 stuks

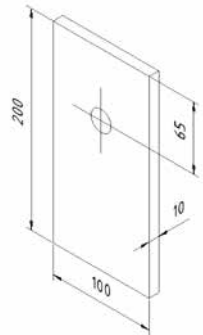


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3011.212.11	-
5000	10.3011.215.10	10.3011.215.11	10.3011.215.13/16/18

Afstandsplaat



| dikte 10 mm
| VE: 10 stuks

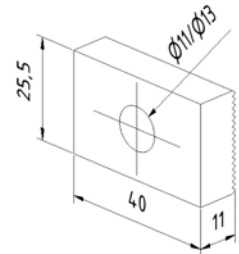


Model 3011	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3011.500.11

Montageblok



| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| VE: 8 stuks

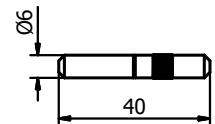


Model 7002	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7002.010.11
Ø 13 mm	90.7002.012.11

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks



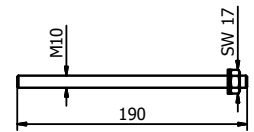
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M10
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 22 ankers
- | VE: 10 stuks

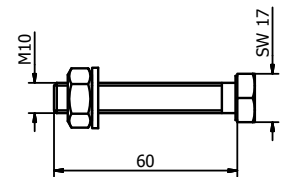


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 7 stuks

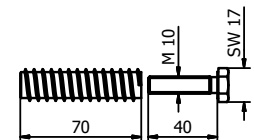


Model 3011	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3011.060.81	91.3011.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 14 stuks
- | M10
- | VE: 14 stuks



Model 3011	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.3011.800.81



TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

FLEXFIT 1.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00



TL-3020

1.0 kN Vloermontage

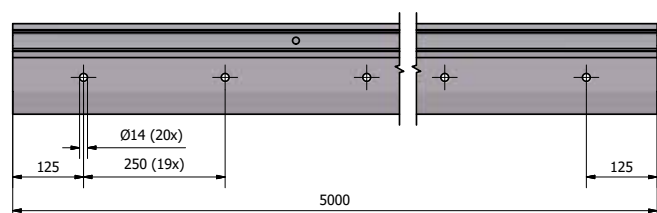
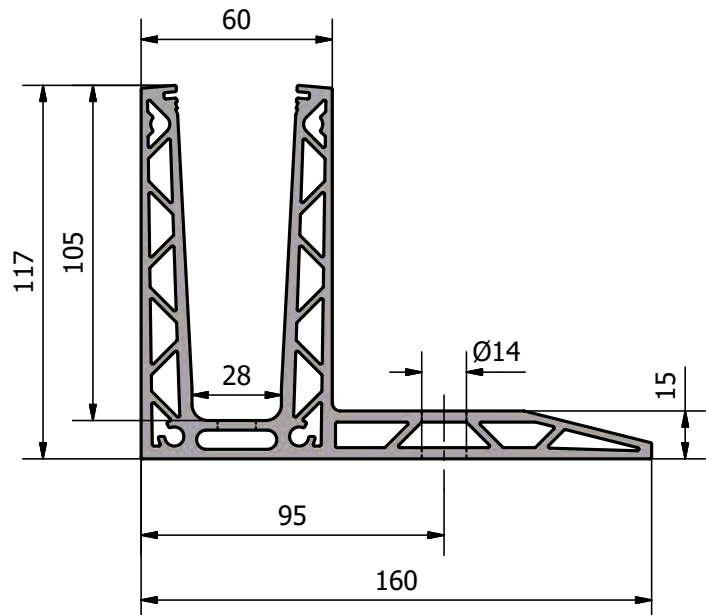
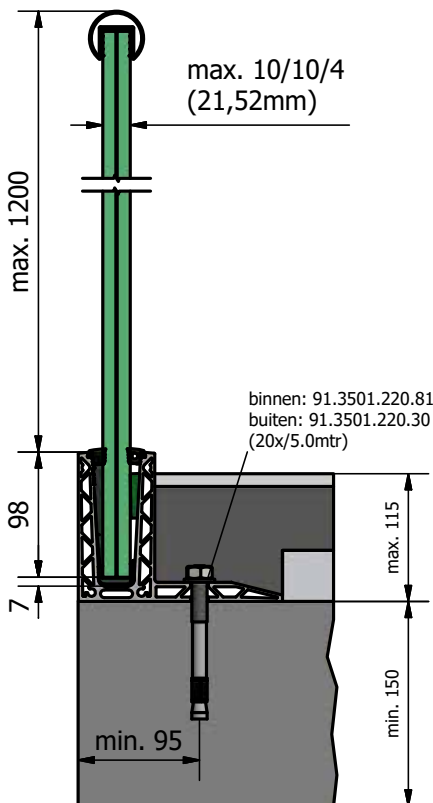
Intelligent development.

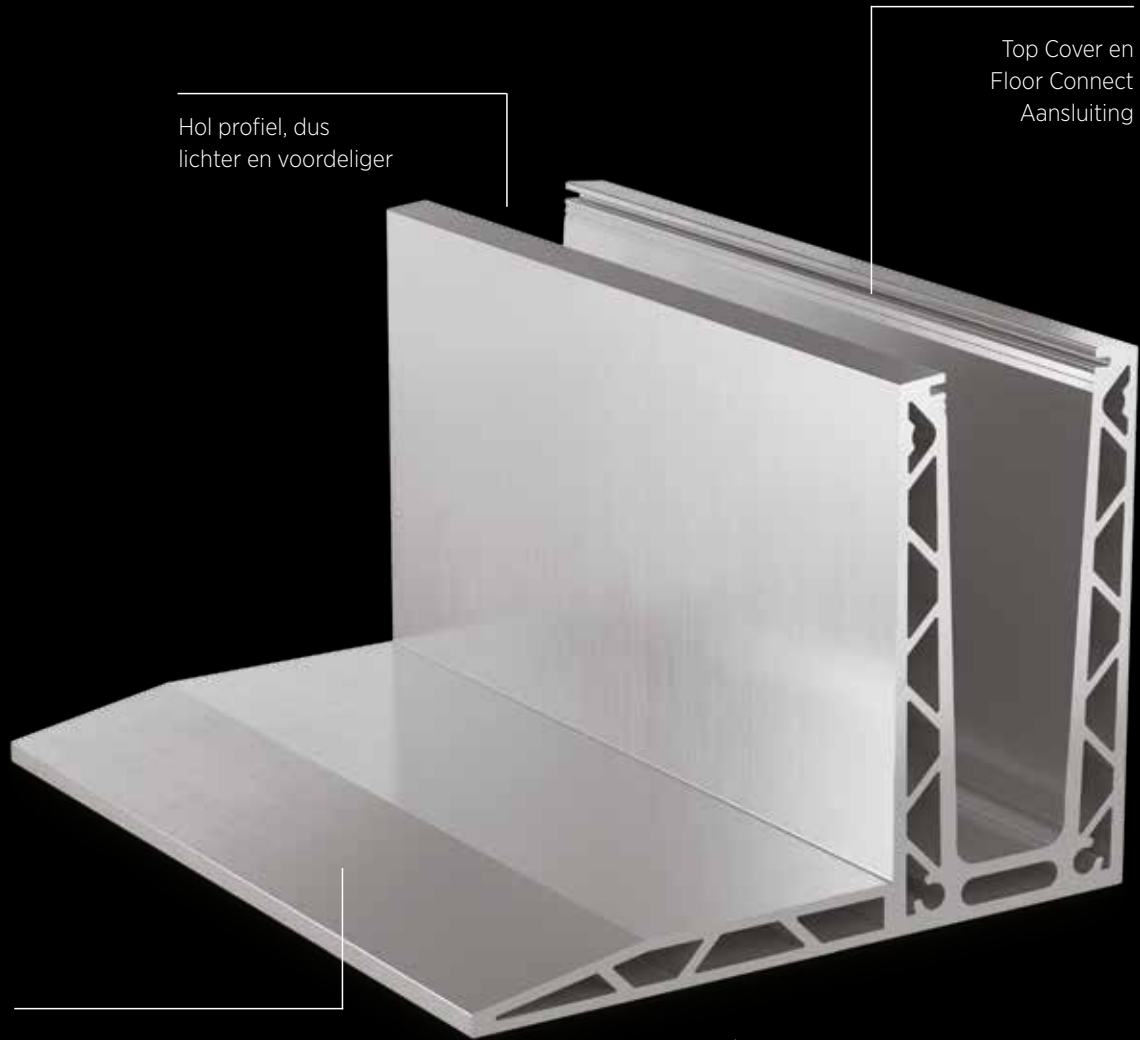
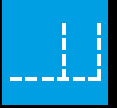
Net als zijn kleine broer is het F-profiel TL-3020 een intelligente verdere ontwikkeling van een van de sterkste producten in de 1.0 kN-toepassing. Uitstekend geschikt voor toepassing in de nieuwbouw onder dekvloeren, bijvoorbeeld voor balkons of terrassen, realiseert het profiel door zijn verbeterde statische eigenschappen een bijzondere geringe randafstand en daardoor ruimtewinst. Daarbij hebben we natuurlijk ook rekening gehouden met de bepalende asafstanden.

Het F-Profiel TL 3020 is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Afdekking (als optie)
- | Top Cover van 2.0 kN gebruiken
- | Verlengstiftkanalen
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm





Hol profiel, dus
lichter en voordeliger

Top Cover en
Floor Connect
Aansluiting

Afvoerkanaal



Vloermontage

TL-3020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



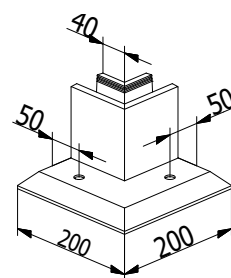
| Hoogte 117 mm
| Breedte 160 mm
| VE: 1 stuks

Model 3020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.3020.005.10	10.3020.005.11	10.3020.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 40 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

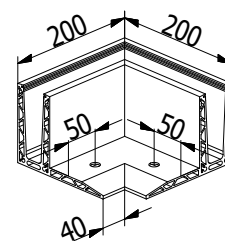


Model 3020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3020.300.10	10.3020.300.11	10.3020.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 40 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

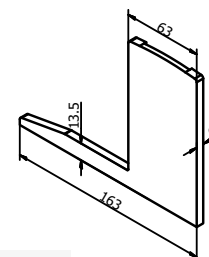


Model 3020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3020.350.10	10.3020.350.11	10.3020.350.13/16/18

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



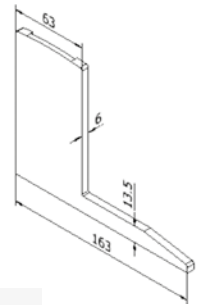
Model 3020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3020.400.10	10.3020.400.11	10.3020.400.13/16/18

TL-3020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

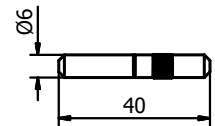


Model 3020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3020.450.10	10.3020.450.11	10.3020.450.13/16/18

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks

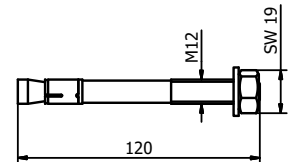


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
	90.7001.640.31

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/20



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

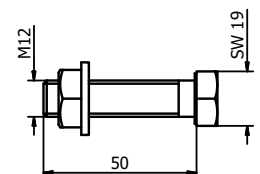


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 7 stuks



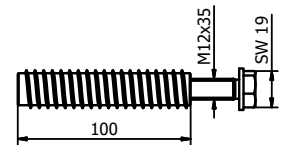
Model 3010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
	91.3020.050.81	91.3020.050.30

TL-3020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 7 stuks



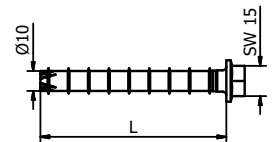
Model 3010	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.3020.800.81



Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroefen
- | Oppervlak binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen) HUS3-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS3-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

RUWBOUWTOLERANTIES.

Anything goes, nothing has.

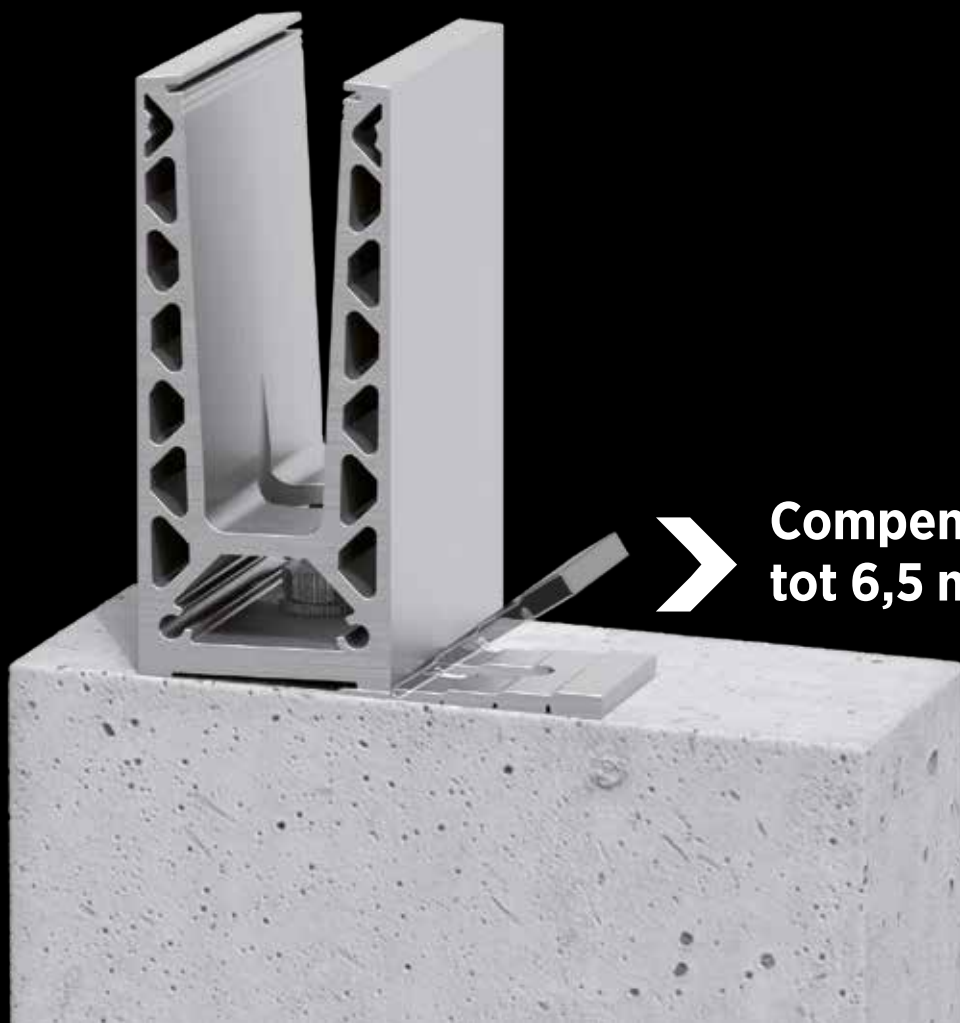
Bij de planning en montage van onze systemen moet je altijd ook rekening houden met de ruwbouwtoleranties. Want uit onze montagepraktijk op bouwplaatsen weten we dat er soms afwijkingen van de nominale afmetingen zijn. Dat komt helaas altijd weer voor en is onontkoombaar.

De afwijkingen mogen de correcte montage van onze systemen niet nadelig beïnvloeden: Er moet een vlakke, rechthoekige montage gegarandeerd zijn. Als dat niet het geval is, dan moet je beslist voor oplossingen zorgen. Te grote afwijkingen in de vlakheid kunnen namelijk als regel door het van onderen opvullen gecompenseerd worden. Vanuit de bouwzijde kan de bijvoorbeeld met de daarvoor geschikt mortel gecompenseerd worden. Het is immens belangrijk dat eventuele onderlagen volledig en drukvast worden uitgevoerd - onze stopblokken 90.7012.012.10 kunnen je daarbij bijvoorbeeld heel goed helpen.

Als je verdere vragen heb, kun jij je natuurlijk altijd aan onze ondersteuning keren.



90.7012.012.10



**Compensatie van
tot 6,5 mm**

TL-3021

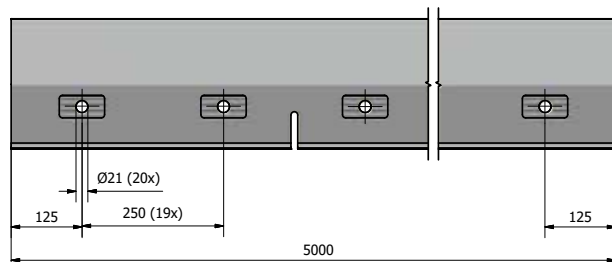
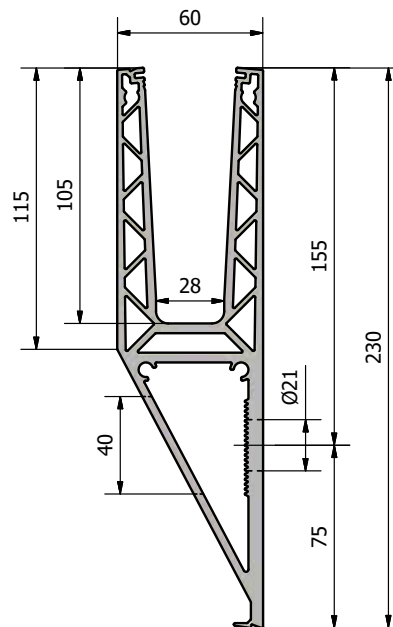
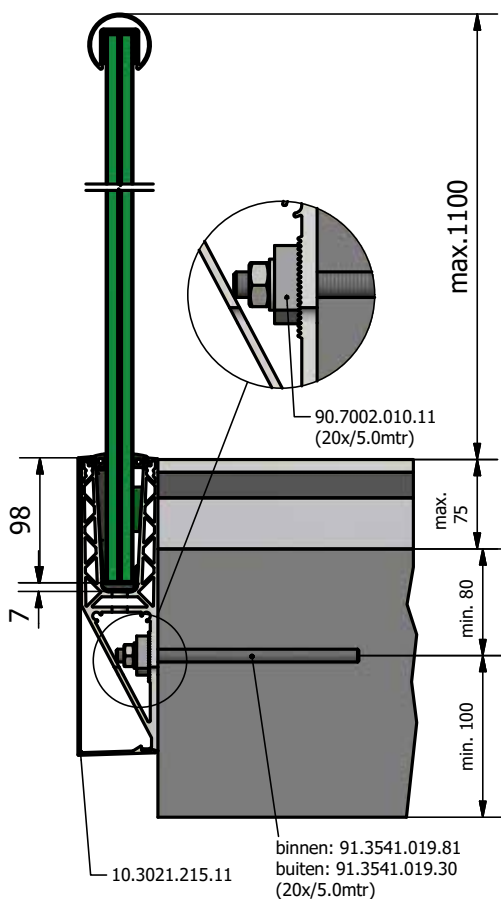
1.0 kN Zijmontage

Dimensional development.

Het Y-profiel TL-3021 is compleet eenvoudig en eenvoudig compleet. Want het is de intelligente verdere ontwikkeling van de TL-3011 - met verbeterde statische eigenschappen en bovendien een afdeklijst voor het gehele profiel. Met behulp van de hoogteverstelling wordt de montage compleet eenvoudig. Het profiel is uiteraard zowel bij binnen- als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FlexFit glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Afdekking (als optie)
- | Deel-afdekkap (als optie)
- | Top Cover van 2.0kN gebruiken
- | Diagonale verbinding voor lastondersteuning
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm





Hol profiel, dus
lichter en voordeliger

Top Cover en
Floor Connect
Aansluiting



tot 95 mm betonopbouw
mogelijk

Hoogtes instelbaar



Zijmontage

TL-3021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



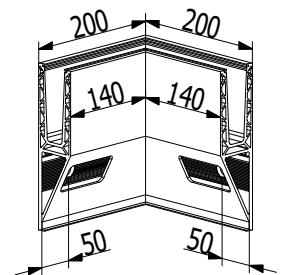
| Hoogte 230 mm
| Breedte 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 3021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.3021.005.10	10.3021.005.11	10.3021.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

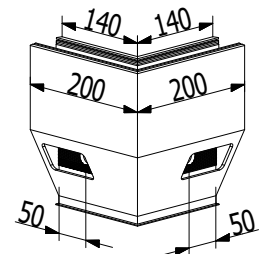


Model 3021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3021.300.10	10.3021.300.11	10.3021.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

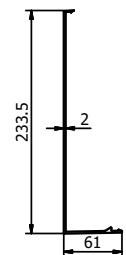


Model 3021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3021.350.10	10.3021.350.11	10.3021.350.13/16/18

Afdeklijst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



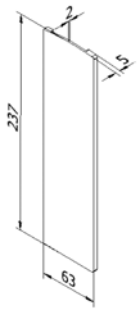
Model 3021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.3021.215.10	10.3021.215.11	10.3021.215.13/16/18

TL-3021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap met afdeklíjst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 3021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3021.410.10	10.3021.410.11	10.3021.410.13/16/18

Eindkap met afdeklíjst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

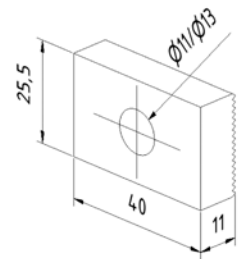


Model 3021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3021.460.10	10.3021.460.11	10.3021.460.13/16/18

Montageblok



| Voor TL 3011/3031
| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| VE: 8 stuks

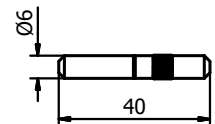


Model 7002	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7002.010.11
Ø 13 mm	90.7002.012.11

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks



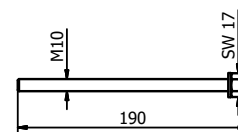
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

TL-3021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 22 ankers
- | VE: 10 stuks

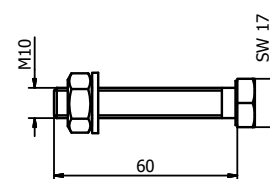


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 7 stuks

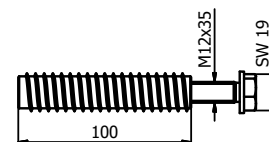


Model 3011	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3021.060.81	91.3021.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 7 stuks



Model 3010	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.3021.800.81



FLEXFIT 1.0 kN



Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00



TL-3120

1.0 kN Vloermontage

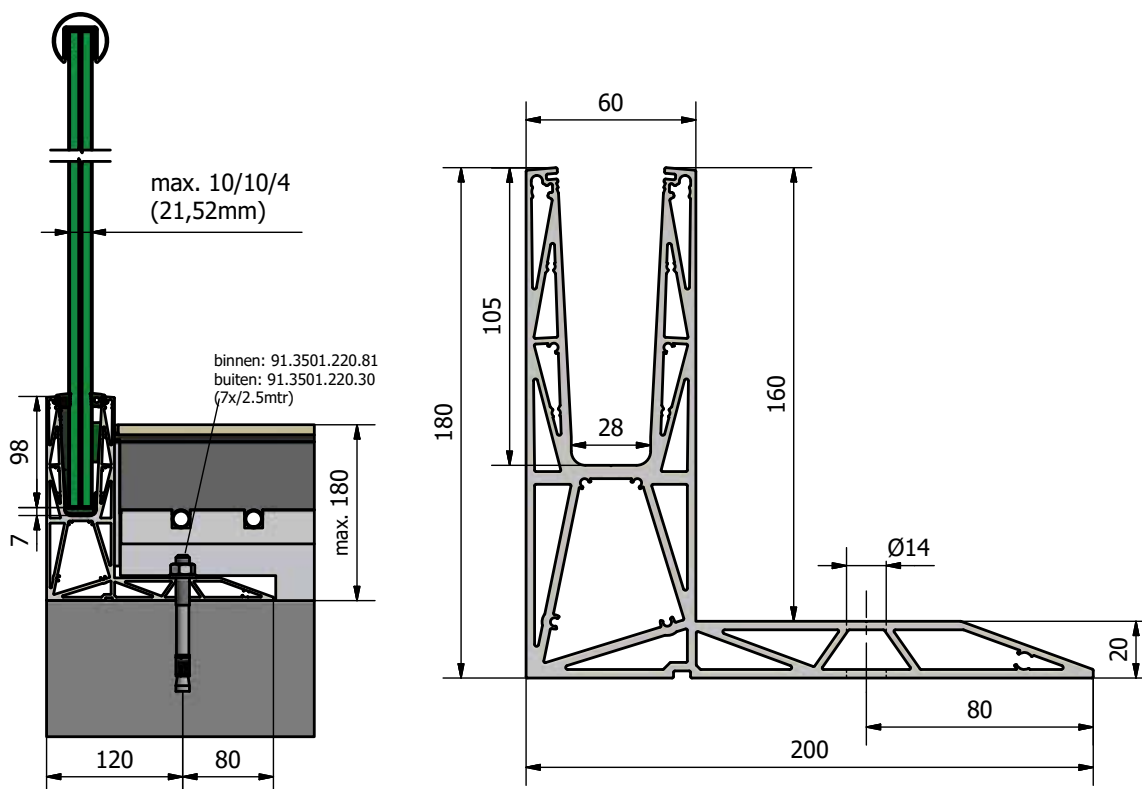
Op ooghoogte.

Je woont in een soort atoombunker en je vloeropbouw is mega hoog? Dan is de TL-3120 de juiste keuze. Uw probleemoplosser voor hoge vloeropbouw, met een profielhoogte van 180 mm. Dekvloer, Isolatie, vloerverwarming en beton - en allemaal erg hoog - geen probleem, want de TL-3120 dekt alles en is precies op ooghoogte.

De TL-3120 is bestand tegen een lineaire belasting van 1,0 kN en is geschikt voor Glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Essential Features

- | Slimline, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstifkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Afdekking (als optie)
- | Top Cover van 2.0 kN gebruiken
- | Geïntegreerde torsiedoos
- | Voor hoge vloeropbouw
- | Voor glasdiktes van 12 - 21,52 mm





Voor hoge vloeropbouw
tot 180 mm



Hol profiel
daarmee lichter en
prijsgunstiger



Vloermontage

TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



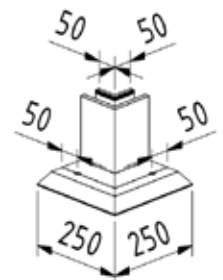
- | Hoogte: 180 mm
- | Breedte: 200 mm
- | Geschikt voor vrij hoge vloerconstructies tot 180 mm
- | VE: 1 stuks

Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	10.3120.002.10	10.3120.002.11	-
5000	10.3120.005.10	10.3120.005.11	10.3120.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 50 mm
- | Zijlengte buiten 250 mm
- | VE: 1 stuks

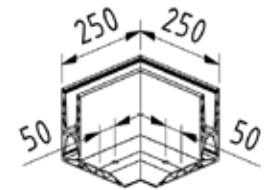


Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3120.300.10	10.3120.300.11	10.3120.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 50 mm
- | Zijlengte buiten 250 mm
- | VE: 1 stuks



Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3120.350.10	10.3120.350.11	10.3120.350.13/16/18/19

Eindkap links

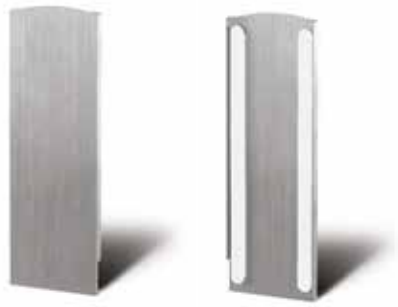


- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks

Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3120.400.10	10.3120.400.11	10.3120.400.13/16/18/19

TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

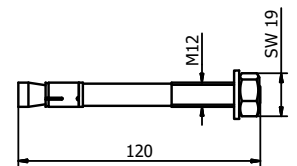
Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3120.450.10	10.3120.450.11	10.3120.450.13/16/18/19

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/20



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

fischer 

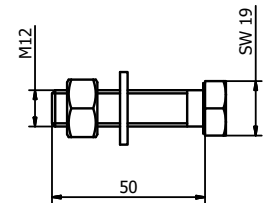


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 7 stuks



Model 3120	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3120.050.81	91.3120.050.30

TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00



TL-3121

1.0 kN Zijmontage

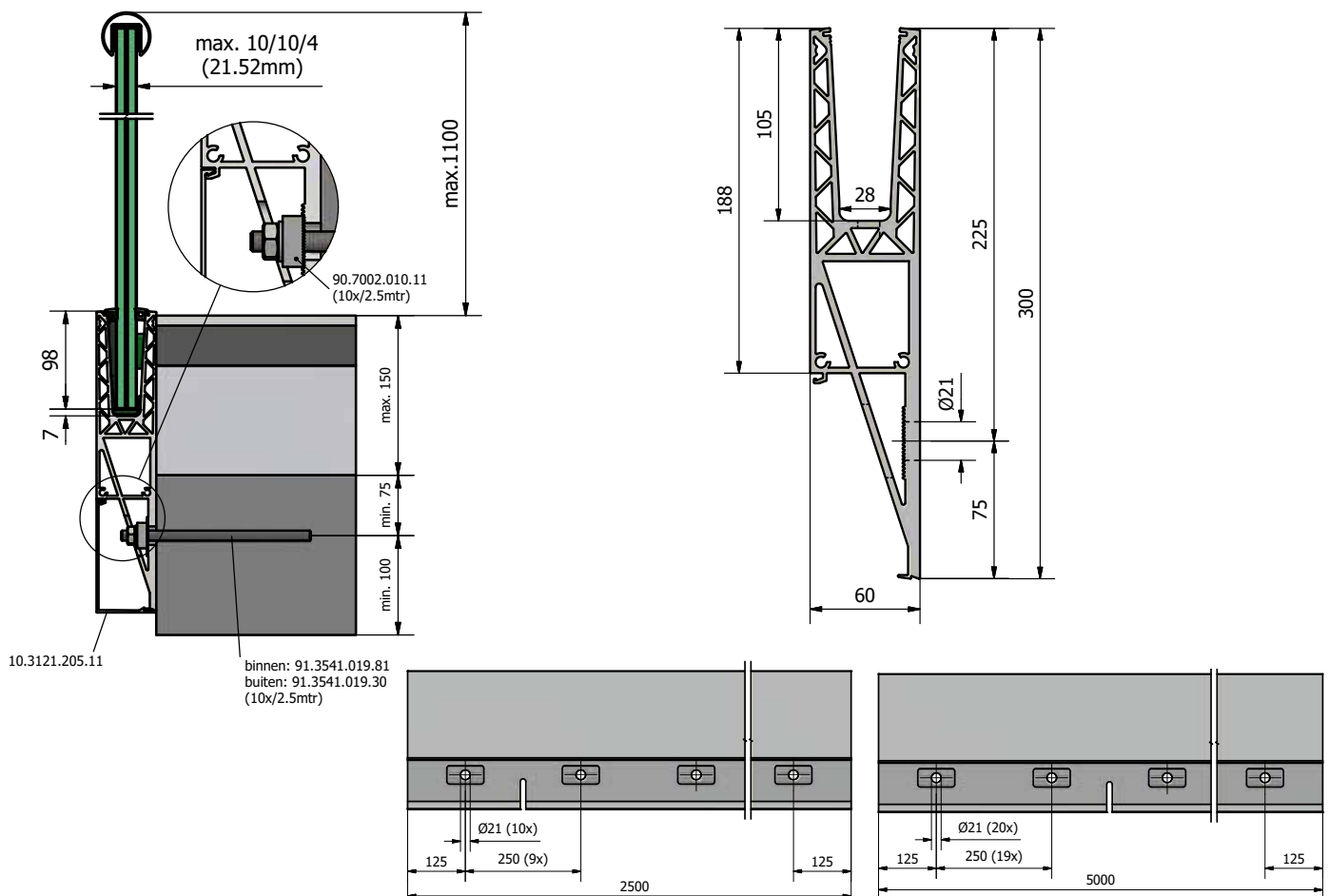
The higher level.

Als je op een dag hogerop wilt, dan is de TL-3121 de adequate oplossing: Voor hogere vloeropbouwdelen, met een profielhoogte van 300 mm, is het F-profiel TL-3121 dankzij zijn diagonale verbinding voor de lastondersteuning heel geschikt voor trapmontage aan de zijkant. Optimaal kan de TL-3121 eveneens vrij dikke dekvloer- of isolatielagen en traptreden compleet afdekken.

De TL-3121 is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Afdekking (als optie)
- | Verlengstiftkanalen
- | Top Cover van 2.0kN gebruiken
- | Diagonale verbinding voor lastondersteuning
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor vrij hoge vloeropbouwdelen
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





Voor vrij hoge
vloeropbouwdelen
tot 160 mm

Hol profiel, dus
lichter en voordeliger



Zijmontage

Hoogtes instelbaar

Diagonale verbinding voor
lastondersteuning

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



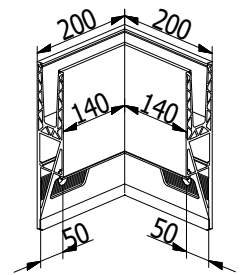
- | Hoogte: 300 mm
- | Breedte: 60 mm
- | Geschikt voor vrij hoge vloerconstructies tot 160 mm
- | VE: 1 stuks

Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3121.002.11	10.3121.002.13/16/18
5000	10.3121.005.10	10.3121.005.11	10.3121.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 140 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

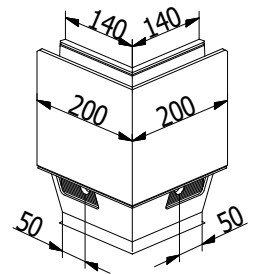


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3121.300.10	10.3121.300.11	10.3121.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 140 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

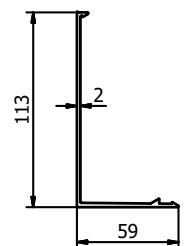


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3121.350.10	10.3121.350.11	10.3121.350.13/16/18

Afdekkap binnen



- | Voor het gebruik van de TL3121 profiel in de interieurbouw
- | Voor het gebruik van een afdekkap moeten eindkappen worden meebesteld
- | VE: 1 stuks



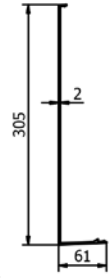
Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3121.202.11	10.3121.202.13/16/18
5000	10.3121.205.10	10.3121.205.11	10.3121.205.13/16/18

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Afdekkap buiten



- | Voor het gebruik van het TL3121 profiel in buitentoepassingen
- | Voor het gebruik van een afdekkap moeten eindkappen worden meebesteld
- | VE: 1 stuks



Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3121.212.11	10.3121.212.13/16/18
5000	10.3121.215.10	10.3121.215.11	10.3121.215.13/16/18

Eindkap links met afdeklijst



- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks



Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3121.410.10	10.3121.410.11	10.3121.410.13/16/18

Eindkap rechts met afdeklijst



- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

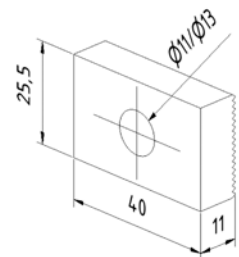


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3121.460.10	10.3121.460.11	10.3121.460.13/16/18

Montageblok



- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 8 stuks



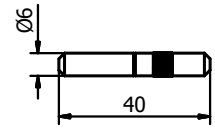
Model 7002	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7002.010.11
Ø 13 mm	90.7002.012.11

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

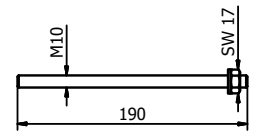


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor \pm 22 ankers
- | VE: 10 stuks

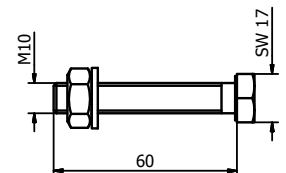


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks



Model 3121	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3121.060.81	91.3121.060.30

FLEXFIT 1.0 kN



Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

ONLEVEL GLASSTOP.

De eerste effectieve oplossing tegen het glijden van glas bij trapmontages

Jonge, jonge... al weer een innovatieve oplossing van ONLEVEL. Tot nu is er bij de glasmontage in het profiel bij trappen geen gestandaardiseerde oplossing tegen het glijden van het glas. Je moest kostbare hulpinrichtingen bouwen of zelfs, met meer monteurs tegelijk, het glas in het profiel houden, instellen, tegen wegglijden beveiligen en vastzetten.

Met de GLASSTOP heeft ONLEVEL weer eens een eenvoudige en geniale oplossing voor het makkelijker maken van de montage bij trappen en hellingen ontwikkeld.

GLASSTOP gewoon in het profiel vastschroeven en het glas plaatsen. Het glas kan nu niet meer naar beneden glijden. Afhankelijk van de afmetingen van het glas kun je hierbij zelfs de montagekosten met wel 80% verminderen. Minder monteurs, één grotere veiligheid en dat alles met een systeem.

1.0kN 90.7009.001.41
2.0kN 90.7009.003.41



TL-3030

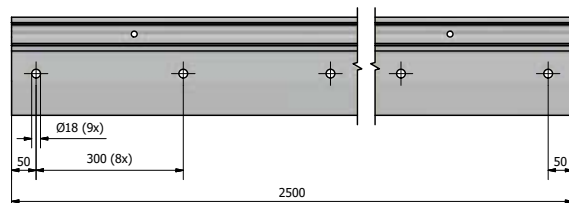
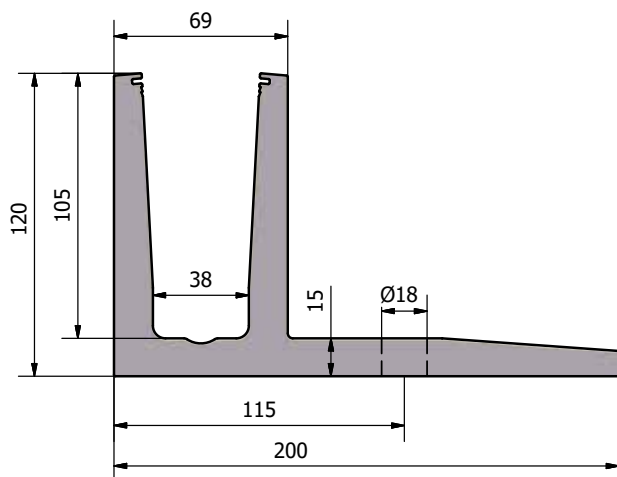
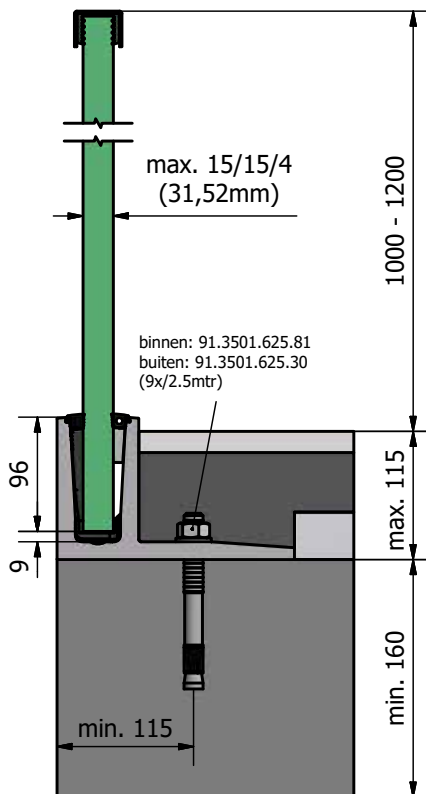
3.0 kN Vloermontage

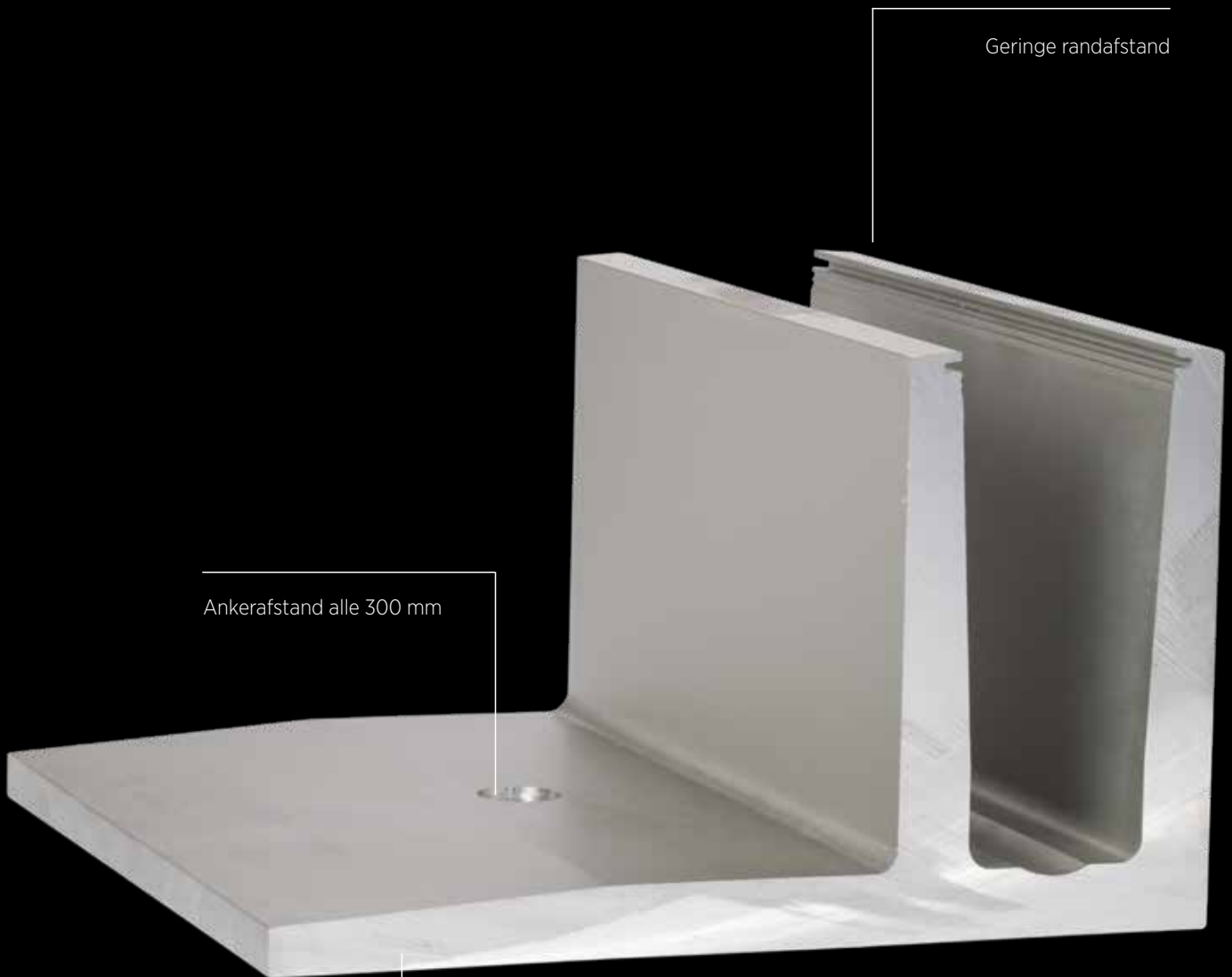
Front Row.

Met het profiel TL-3030 zit je op de eerste rij. Je hebt de beste plaats en het beste zicht. TL-3030 is ontworpen voor de maximale belasting en is zowel in binnen- als ook in buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van meer dan 3.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 21,52 mm en 31,52 mm. Het heeft een zeer grote weerstand en is zo minimalistisch mogelijk ontworpen. Met de TL-3030 heb je nu eenmaal de beste kaarten.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Voor toepassingen in openbare gebouwen





Ankerafstand alle 300 mm

Geringe randafstand



Vloermontage

Optimaal voor gebruik
onder dekvloer en bij de
gevel



TL-3030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



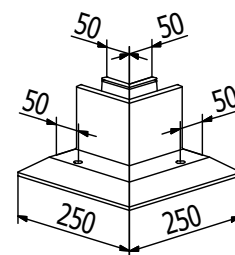
| Hoogte 120 mm
| Breedte 200 mm
| VE: 1 stuks

Model 3030	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.3030.002.11

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 50 mm
| Zijlengte buiten 250 mm
| VE: 1 stuks

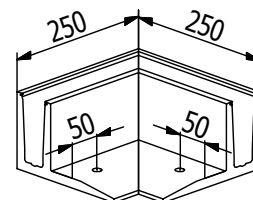


Model 3030	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3030.300.11

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 50 mm
| Zijlengte buiten 250 mm
| VE: 1 stuks

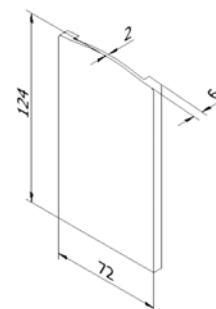


Model 3030	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3030.350.11

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



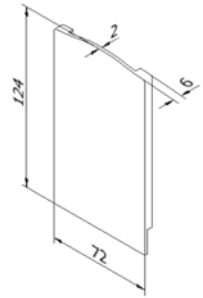
Model 3030	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links	10.3030.400.11

TL-3030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

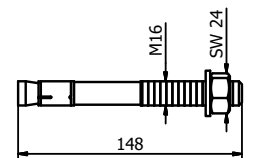


Model 3030	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.3030.450.11

Fischer bevestigingsanker FAZ II 16/25



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 9 stuks
| M16

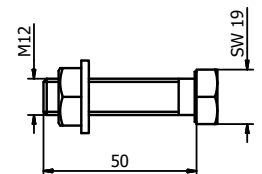


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	Model 3501	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
10	91.3501.625.81	20	91.3501.625.30

Montageset op staal



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 9 stuks
| M12 x 50 mm
| VE: 9 stuks

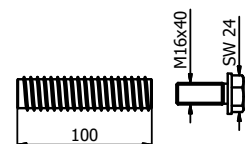


Model 3030	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3030.050.81	91.3030.050.30

Montageset op hout



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 12 stuks
| M16
| VE: 12 stuks



Model 3030	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.3030.800.81



TL-3030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 3.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0502.322.00	90.0505.322.00	90.0525.322.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0502.326.00	90.0505.326.00	90.0525.326.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0502.332.00	90.0505.332.00	90.0525.332.00

VERLENGSTIFT.

The Extension of Elements.

ONLEVEL biedt hierbij de perfecte oplossing voor een naadloze verbinding van de elementen. En natuurlijk blijven we onze filosofie zoals altijd trouw: Eenvoudiger kun je niet monteren.

De verlengstift is van hoogwaardig 316 en daarmee zowel voor binnen als voor buiten geschikt. Let op het logo voor toepasbaarheid.

Artikelnummers: 90.7001.640.31 voor 6 mm diameter
90.7001.540.31 voor 5 mm diameter.

Verlengstift voor de
maximale lengte van je balustrade



TL-3031

3.0 kN Zijmontage

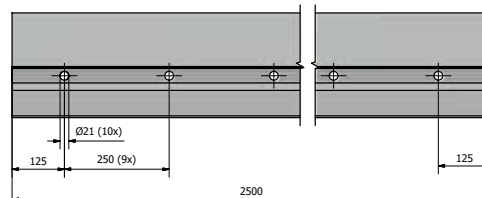
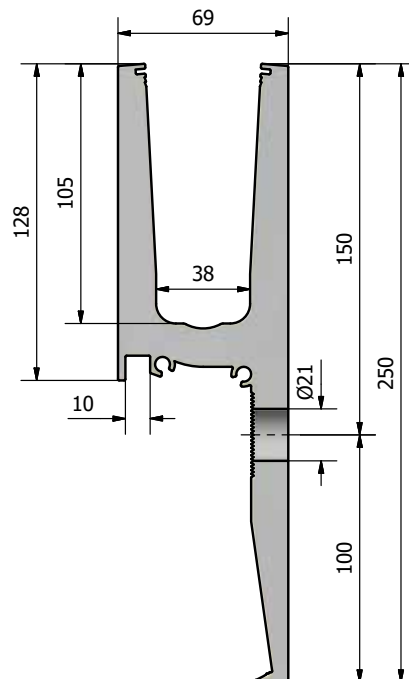
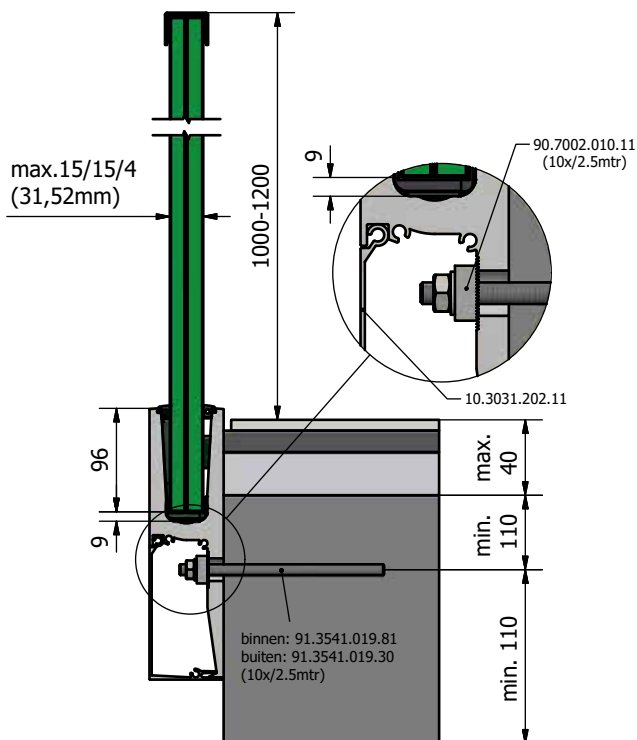
The Power of Improvement.

De echte krachtpatser onder de glasbalustrades. Het is het profiel dat het meest wordt gebruikt bij drukbezochte projecten. Geen profiel is sneller te monteren. Geen profiel kost zo weinig inspanning. Zelfs grote belastingen zijn geen probleem.

Zoals alle profielen van ONLEVEL laat zich de TL-3031 zowel in binnen- als ook in buitentoepassingen gebruiken. Het is bestand tegen een lineaire belasting van meer dan 3.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 21,52 mm en 31,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Deel-afdekkap (als optie)
- | In hoogte verstelbaar
- | Voor glasdiktes 21,52 - 31,52 mm





Voor drukbezochte
bouwprojecten

Langgat voor de eenvoudige
hoogteverstelling



Zijmontage

TL-3031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



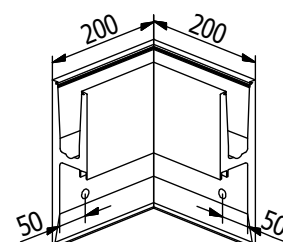
| Hoogte 250 mm
| Breedte 69 mm
| VE: 1 stuks

Model 3031	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.3031.002.11

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 131 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

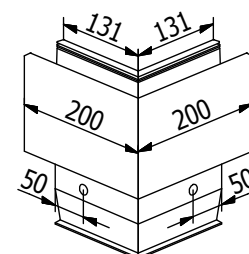


Model 3031	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3031.300.11

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 131 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks



Model 3031	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3031.350.11

Eindkap met afdeklijst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 3031	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links	10.3031.410.11

TL-3031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap met afdeklíjst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

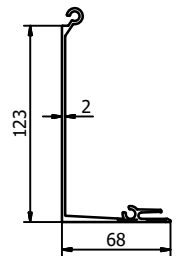


Model 3031	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.3031.460.11

Afdeklíjst



| VE: 1 stuks

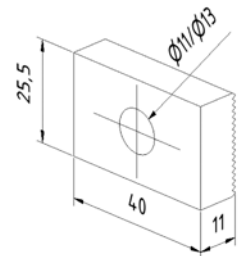


Model 3031	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.3031.202.11
5000	10.3031.205.11

Montageblok



| Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
| VE: 8 stuks

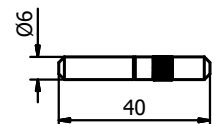


Model 7002	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7002.010.11
Ø 13 mm	90.7002.012.11

Verlengstift



| lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks



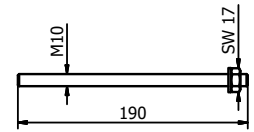
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

TL-3031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 22 ankers
- | VE: 10 stuks

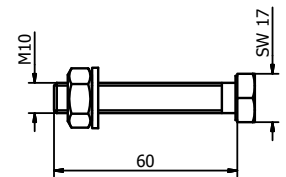


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks



Model 3031	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3031.060.81	91.3031.060.30

FLEXFIT 3.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0502.322.00	90.0505.322.00	90.0525.322.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0502.326.00	90.0505.326.00	90.0525.326.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0502.332.00	90.0505.332.00	90.0525.332.00

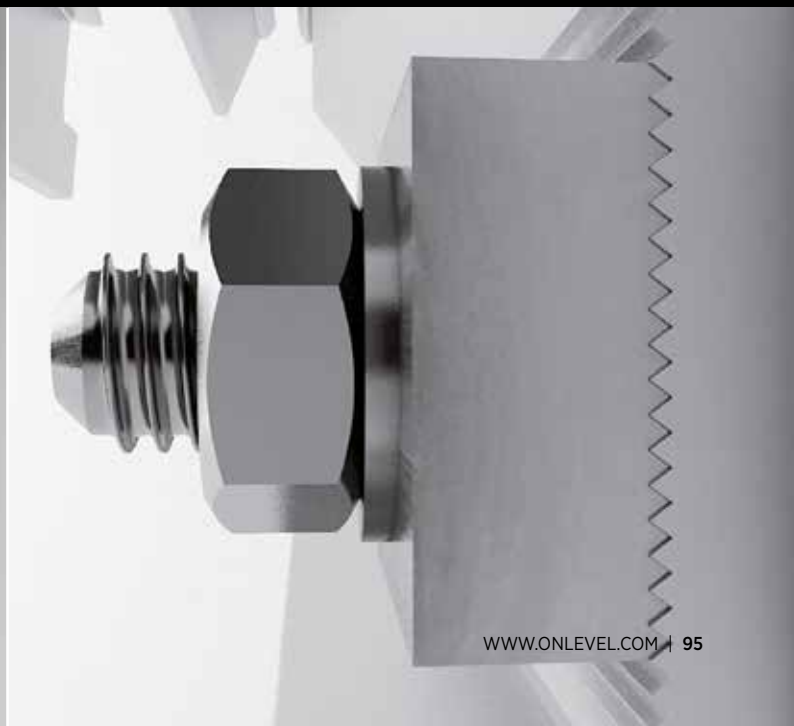
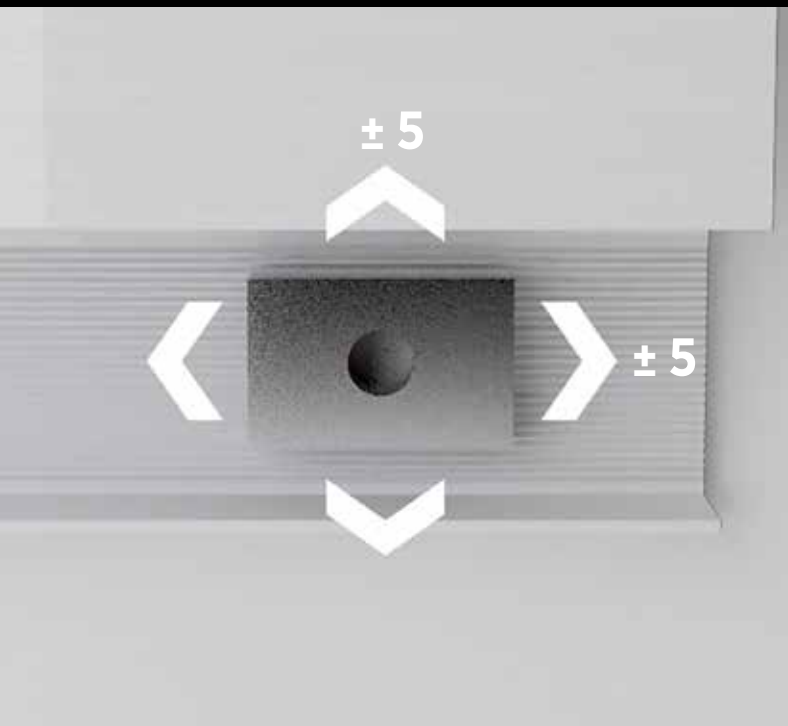
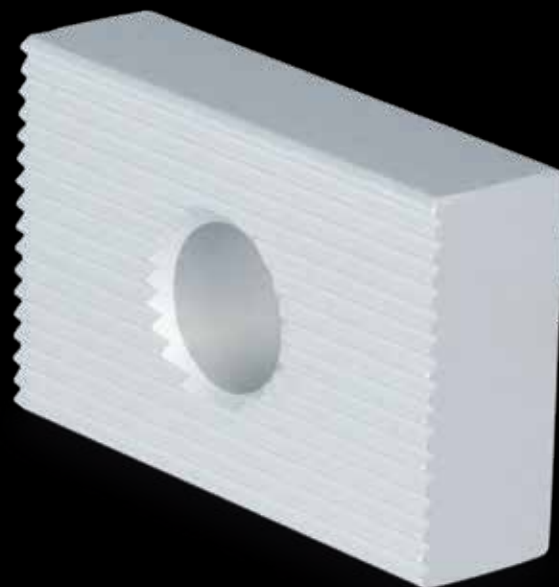
MONTAGEBLOK. IN HOOGTE VERSTELBAAR

The steady and flexible body.

We zouden ONLEVEL niet zijn, als we onze producten niet continu verder zouden ontwikkelen. Wij hebben de compensatie van bouw- en montagetoleranties kunnen vergroten door een optimaal gebruik van de mogelijkheden die aluminiumextrusies met zich brengen.

Het gat ten behoeve van de verankering van onze glasprofielen hoeft hierdoor niet meer exact geboord te worden, maar heeft in elke richting een tolerantie van +/-5 mm. Om er toch zeker van te zijn dat de glasbalustrade op zijn plaats gehouden worden is het montageblok voorzien van vertanding. Daardoor realiseer je een krachtgesloten verbinding. Let daarom altijd op het logo voor toepasbaarheid.

Montageblok met vertanding
voor de optimale zijmontage



TL-4010

1.0kN Vloermontage en windscherm

Innovations connected.

Met het profiel TL-4010 hebben we een profiel gecreëerd dat voor diverse doeleinden bruikbaar is. Het is niet alleen als glasbalustradesysteem, maar ook als windscherm of roomdivider te gebruiken. Bij een horizontale nuttige belasting van 1.0 kN/m zijn als valbeveiliging balustradehoogtes tot 1200 mm mogelijk. Bij het windscherm zonder valbeveiliging gaan we zelfs tot 1800 mm.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor de glasopbouw veiligheidsglas van 2 x 8 mm gehard glas of veiligheidsglas van 2x10 mm gehard glas.

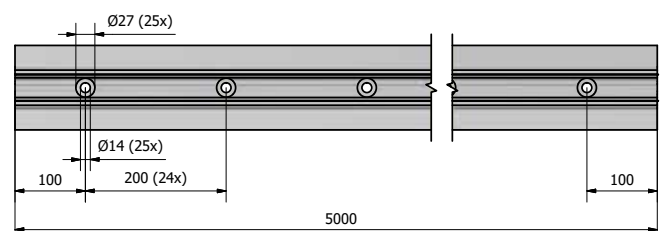
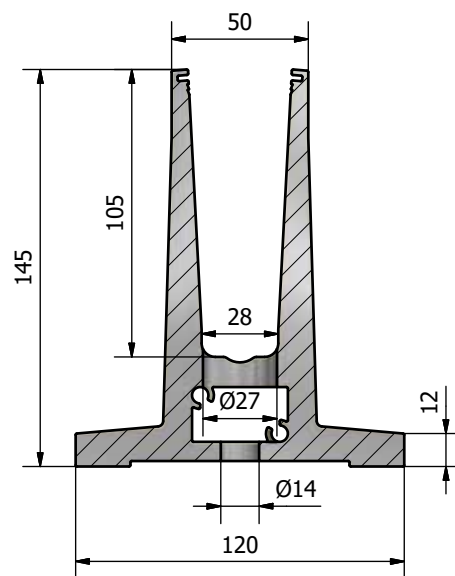
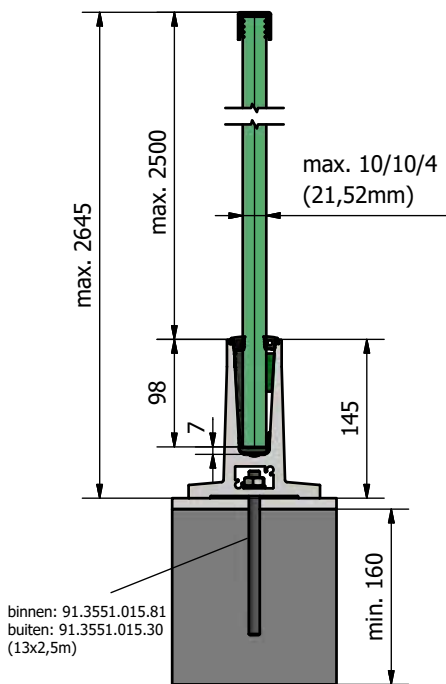
Belangrijke kenmerken

- | 1.0 kN bij 1500 mm bouwhoogte
- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform **NEN2608**

Scheidingswand-beglazing:





Kostenvermindering -
grotere boorafstanden

Toepassing als
windscherm mogelijk



Grote stabiliteit



Vloermontage

TL-4010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



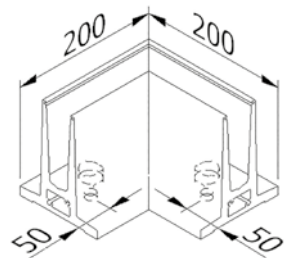
| Buitentoepassing
| Hoogte: 145 mm
| Breedte: 120 mm
| VE: 1 stuks

Model 4010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.4010.005.10	10.4010.005.11	10.4010.005.13/16/18

Binnenhoek / buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 80 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

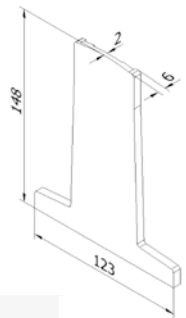


Model 4010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.4010.390.10	10.4010.390.11	10.4010.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



| VE: 1 stuks



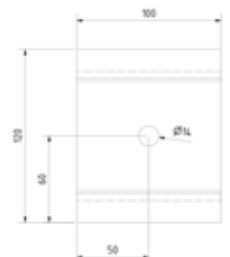
Model 4010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.4010.490.10	10.4010.490.11	10.4010.490.13/16/18

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnengat Ø 14 mm



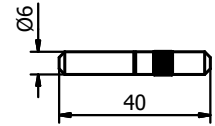
Model 4010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10.4010.500.10	10.4010.500.11	10.4010.500.13/16/18	

TL-4010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks

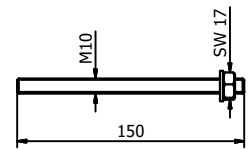


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker FIS A M10x150



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 25 stuks (buiten), 13 stuks (binnen)
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 26 ankers
- | VE: 10 stuks

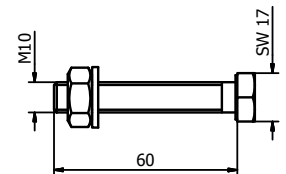


Model 3551	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3551.015.81		91.3551.015.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 13 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 13 stuks

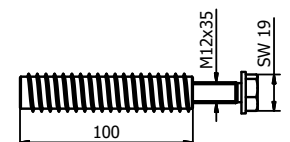


Model 4010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.4010.060.81		91.4010.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 25 stuks
- | M12
- | VE: 25 stuks



Model 4010	Staal verzinkt (binnen)
Art. nr.	
91.4010.800.81	



TL-4010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

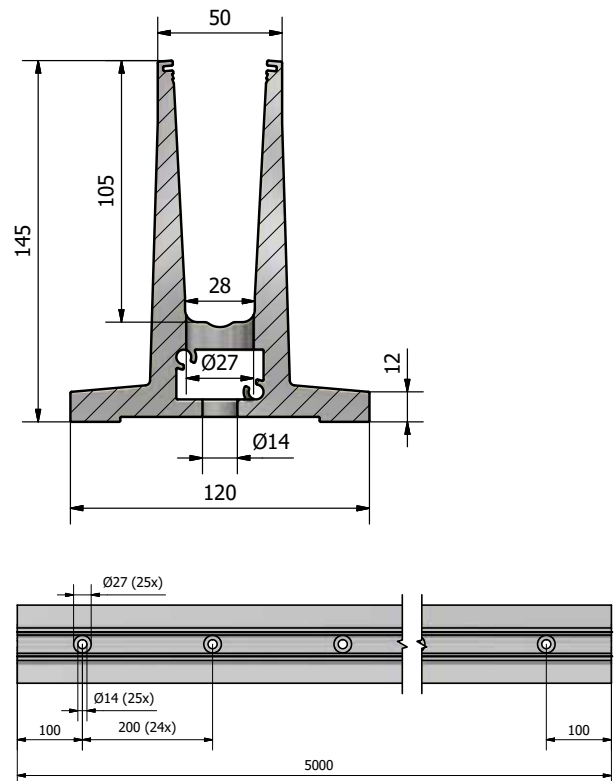
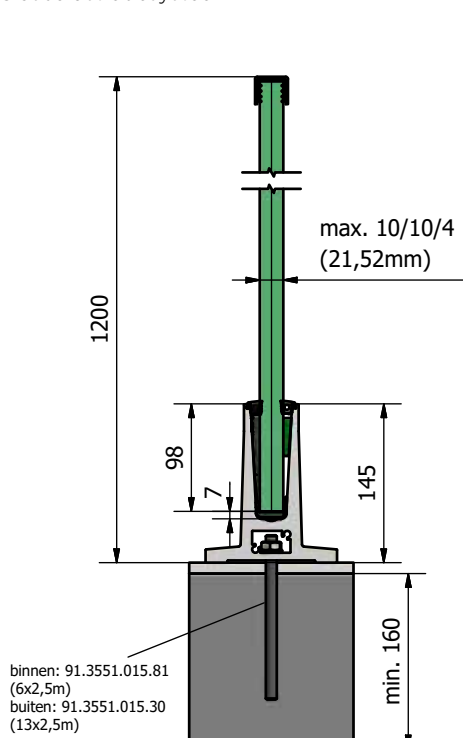
FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

Glasbalustradesysteem:





TL-5010

1.0 kN Vloermontage

The One and Only.

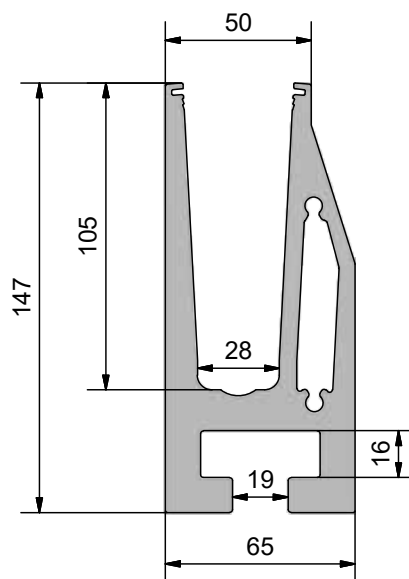
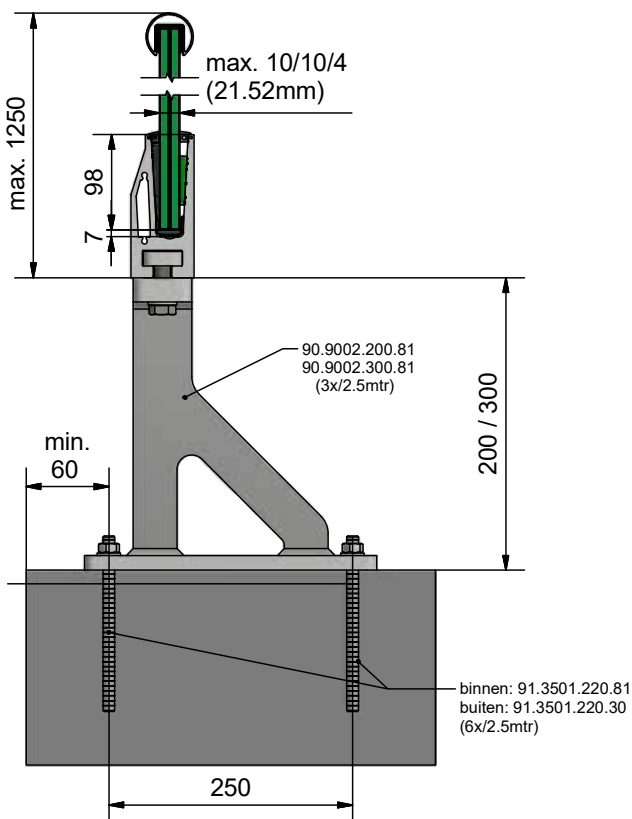
Het profiel TL-5010 is de enige en optimale oplossing voor toepassing op geïsoleerde platte daken en bij voorzetmontage op holle gevels. De montagesijl is individueel verstelbaar. Door de optimale verstijving in het profiel zijn we in staat met slechts 3 bevestigingspunten over een lengte van 2,5 meter te gaan. Bij de afdichting in het dak- en de gevelgedeelte is dit extreem efficiënt en kostenbesparend.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.



Belangrijke kenmerken

- | Slechts 3 bevestigingspunten op 2500 mm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Geschikt voor dakmontage
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





Geïntegreerde torsiebox

Ideale oplossing voor
toepassing op geïsoleerde
platte daken

Slechts 3 bevestigingspunten op
2500 mm



Vloermontage



TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



| Hoogte 147 mm
| Breedte 65 mm
| VE: 1 stuks

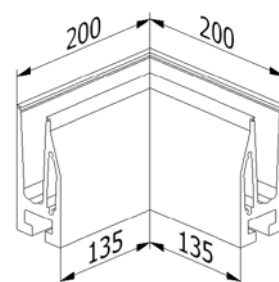
Model 5010	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.5010.005.11

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 135 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

Model 5010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.5010.300.11

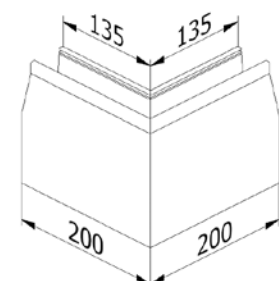


Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 135 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

Model 5010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.5010.350.11

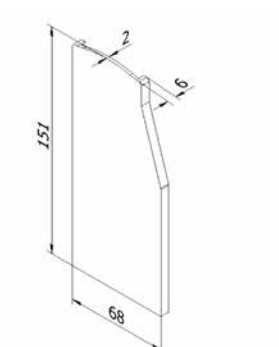


Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

Model 5010	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links	10.5010.400.11

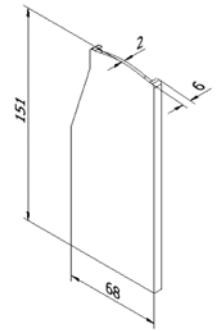


TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

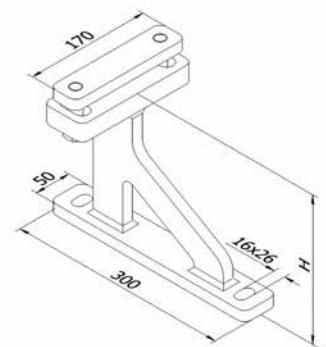


Model 5010	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.5010.450.11

Montagesteun



| Lengte 300 mm
| Breedte 170 mm
| Benodigd aantal per 2500 mm: 3 stuks
| VE: 2 stuks

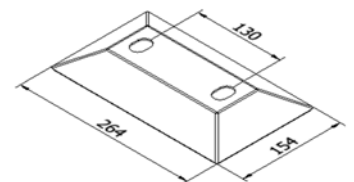


Model 9002	Staal verzinkt (binnen)
Hoogte	Art. nr.
200 mm	90.9002.200.81
300 mm	90.9002.300.81

Afwateringskap voor stijlen



| Lengte 264 mm
| Breedte 154 mm
| Benodigd aantal per 2500 mm: 3 stuks
| VE: 4 stuks

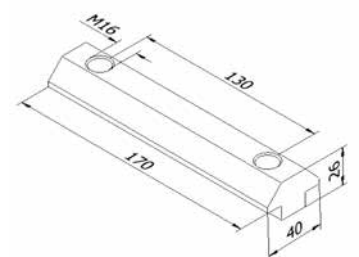


Model 9003	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	90.9003.170.81

Montageblok



| Lengte 170 mm
| Hoogte 15 mm
| Breedte 40 mm
| M16
| Benodigd aantal per 2500 mm: 3 stuks
| VE: 2 stuks



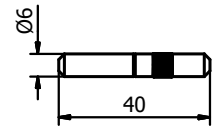
Model 7004	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	90.7004.170.81

TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

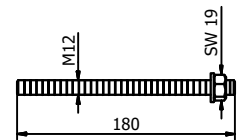


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker RG M12x180



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 6 stuks
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor \pm 18 ankers
- | M12
- | VE: 10 stuks

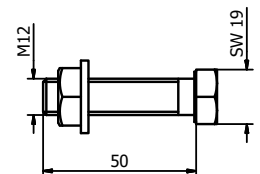


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3541.218.81		91.3541.218.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 6 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 6 stuks



Model 5010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.5010.050.81		91.5010.050.30

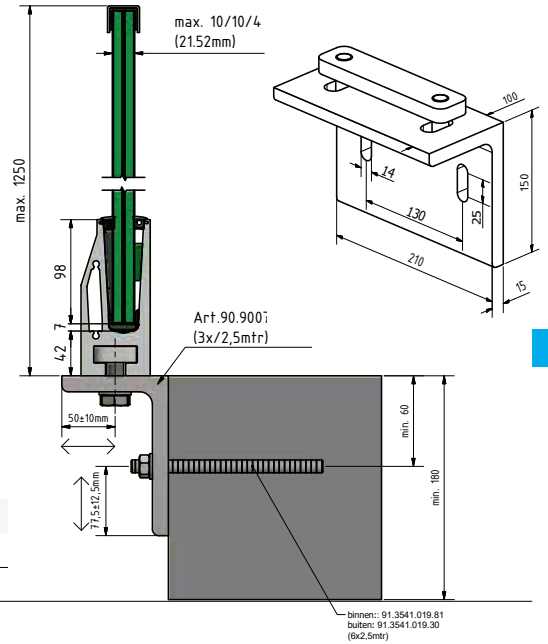
TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Toepassing montage aan de zijkant



- | Afmeting: L 100 x 150 x 15 mm
- | Lengte 210 mm
- | VE: 2 stuks

Model 9005	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	90.9005.075.81

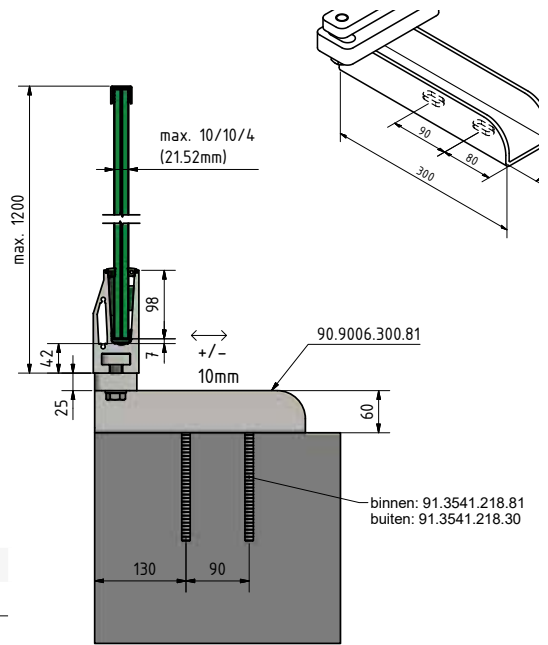


Toepassing U-onderliggende constructie

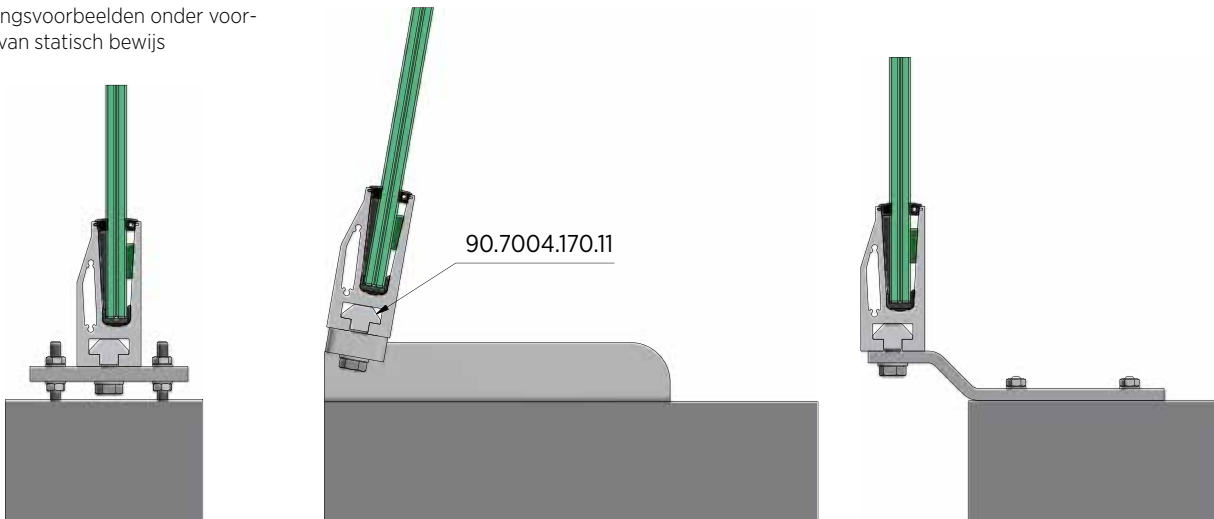


- | Afmeting: U 80 x 60 x 6 mm
- | Lengte 300 mm
- | VE: 2 stuks

Model 9006	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	90.9006.300.81



Toepassingsvoorbeelden onder voorbehoud van statisch bewijs



TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

CONNECT TECHNIQUE. GESTANDAARDISEERDE SPECIALE OPLOSSINGEN.

Standaarden maken onze producten voor alle toepassingen veel voordeliger. We maken de dingen licht en daardoor voordeliger en voor iedereen bereikbaar. Een bijzondere uitdaging zijn speciale toepassingsgebieden, waarvoor de standaard niet voldoende is. Op grond van onze mogelijkheden van de modellering en combinatie van componenten kunnen we geheel gemakkelijk op individuele wensen op het gebied van de gevelsystemen ingaan. **CONNECT TECHNIQUE.**
- gestandaardiseerde speciale oplossingen in combinatie met jouw systemen in de gevel. En dat allemaal klantgericht, kwaliteitsbewust, prijsbewust en toch op maat gemaakt.

SIMPLY ONLEVELLICIOUS.

TL-6000

0.5 kN Vloermontage

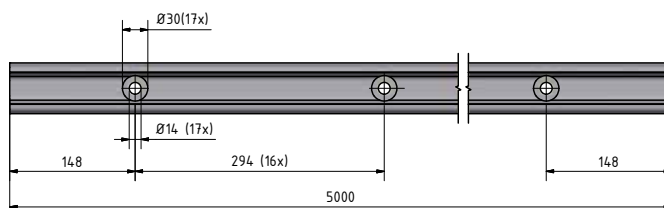
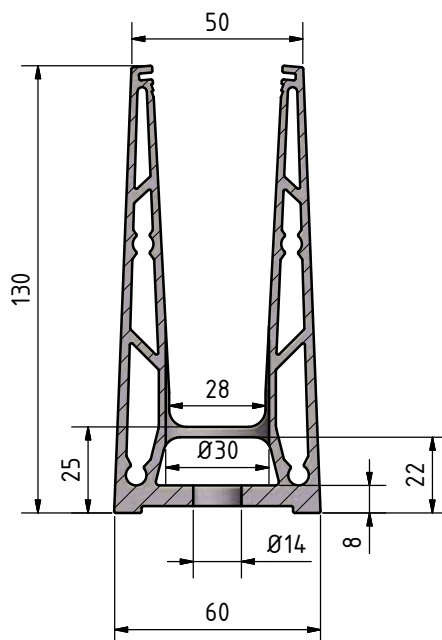
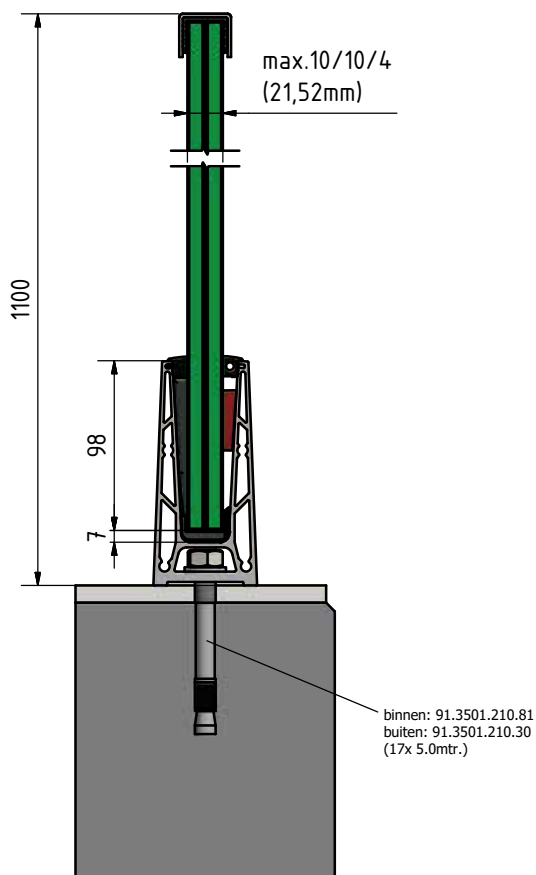
The Challenger

Het profiel TL-6000 is de grote uitdaging voor alle aluminium-profielen en heeft bovendien nog aanzienlijke montagevoordelen. Speciaal geschikt voor privé-toepassingen en weinig bezochte gebouwen.

Binnen en buiten bruikbaar, met ca. 300 mm bevestigingsafstand en in de combinatie met Flex-Fit van 12 mm – 21,52 mm is de TL-6000 in de montage en bij de prijs onverslaanbaar.

Belangrijke kenmerken

- | ONLEVEL FlexFit glasmontagesysteem
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Bevestigingsafstand bij 0,5 kN – 300 mm
- | Door de toepassing van boutankers bespaar je enorme kosten in de montage





Hol profiel, dus
lichter en voordeliger

Top Cover en
Floor Connect
Aansluiting



Toepassing van vlakke
ankers mogelijk

 Vloermontage

TL-6000 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



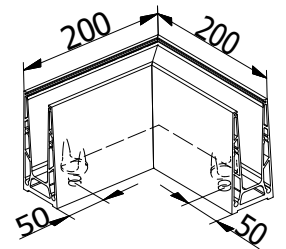
| Hoogte: 130 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6000.002.11	-
5000	10.6000.005.10	10.6000.005.11	10.6000.005.13/16/18

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

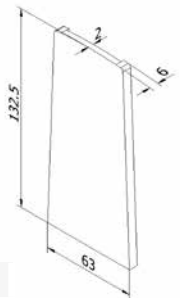


Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6000.390.10	10.6000.390.11	10.6000.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks



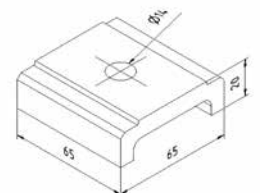
Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6000.490.10	10.6000.490.11	10.6000.490.13/16/18

Afstandhouder

Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.



| Binnengat Ø 14 mm
| VE: 13 stuks



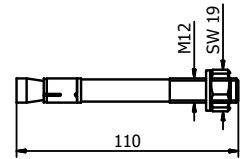
Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6000.500.10	10.6000.500.11	10.6000.500.13/16/18

TL-6000 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 17 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

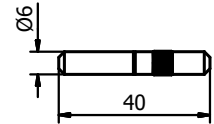


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.210.81	91.3501.210.30

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks

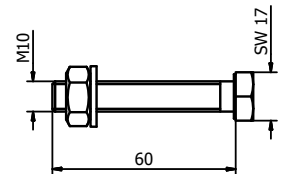


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M10 x 60
- | VE: 13 stuks

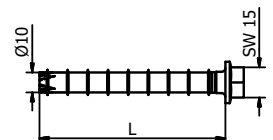


Model 6000	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6000.060.81	91.6000.060.30

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroefen
- | Oppervlak binnentoepassing: Stahl verzinkt (binnen) HUS3-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS3-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

TL-6000 | 0.5KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

AFDICHTING BIJ LEUNINGSYSTEMEN.

Attentie, attentie, hier spreekt de OnLevel waterpolitie. Jij hebt lekkage in het gebouw!

Dat is precies de uitdaging die we ons gesteld hebben. Er zijn fabrikanten die echt denken dat je dat met één basisprofiel kunt oplossen. Never ever vrienden. Er zijn 987.339 verschillende toepassingen, dat hebben we precies geteld. Daarom moeten we zo flexibel mogelijk blijven om ons altijd weer op andere situaties in te stellen. Hier komt het bouwsteen-principe van pas. Hieronder vinden jullie beschrijvingen hoe onze afwateringsopeningen zijn opgebouwd en hoe de weg van het water loopt. Hier moet een afdichting worden gemaakt.

Natuurlijk hebben we ook een paar oplossingen voor jullie.



TL-6010

1.0 kN Vloermontage

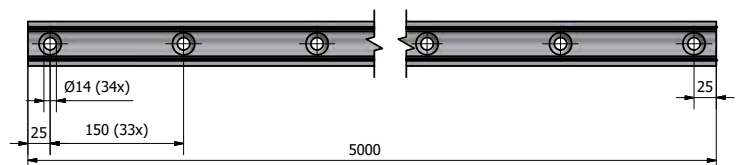
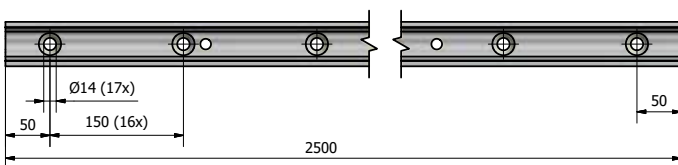
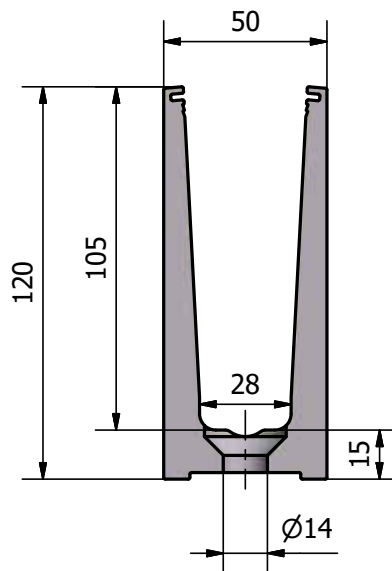
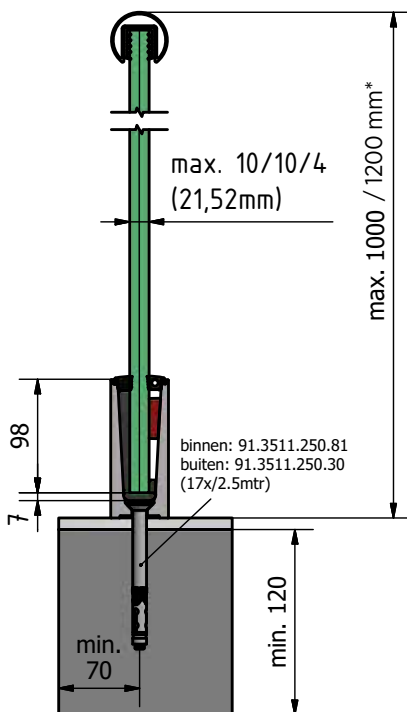
The Mother of Profiles.

Het profiel TL-6010 is niet alleen maar voordelig. Het is eigenlijk de moeder van alle profielen of liever nog: de onzichtbaar makende kap onder de profielen. Het profiel TL-6010 is compleet onzichtbaar en doet in combinatie met bouwaansluitprofielen de diversiteit van toepassingen enorm toenemen.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Top cover (als optie)
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm



* 1200 mm niet in elke situatie toegepasbaar, laat u informeren.



De diversiteit in de toepassingen is onbeperkt

Optimaal voor onzichtbaar aanbrenge



Vloermontage



TL-6010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



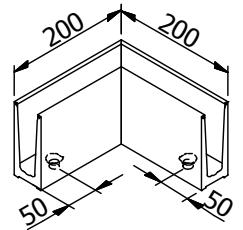
| Hoogte: 120 mm
| Breedte: 50 mm
| VE: 1 stuks

Model 6010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6010.002.11	-
5000	10.6010.005.10	10.6010.005.11	10.6010.005.13/16/18

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 150 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

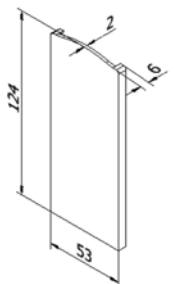


Model 6010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6010.390.10	10.6010.390.11	10.6010.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks

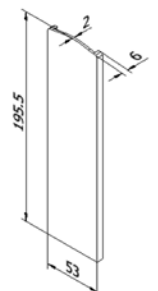


Model 6010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6010.490.10	10.6010.490.11	10.6010.490.13/16/18

Eindkap trapopgang links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



Model 6010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6010.491.10	10.6010.491.11	10.6010.491.13/16/18

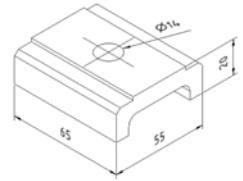
TL-6010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

- | Binnengat Ø 14 mm
- | VE: 17 stuks

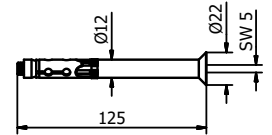


Model 6010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6010.500.10	10.6010.500.11	10.6010.500.13/16/18

Fischer bevestigingsanker FH II 12/50 SK



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | VE: 25 stuks

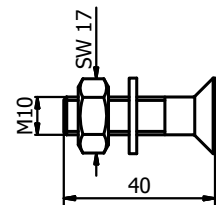


Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
125	91.3511.250.81	91.3511.250.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | M10 x 40 mm
- | VE: 17 stuks



Model 6010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6010.040.81	91.6010.040.30

TL-6010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

ONE SIZE. ONE LEVEL.

Onze eindkappen voor trapopgangen zijn gemakkelijk op maat te maken. Door middel van de graden die aangegeven zijn op de achterzijde van de eindkappen pas je de eindkap eenvoudig aan, voor iedere gewenste hoek.

Cut to Size



TL-6011

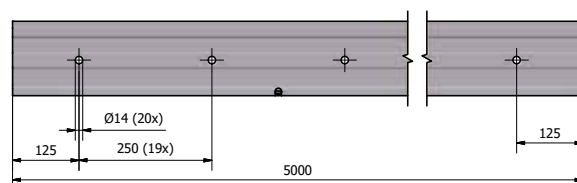
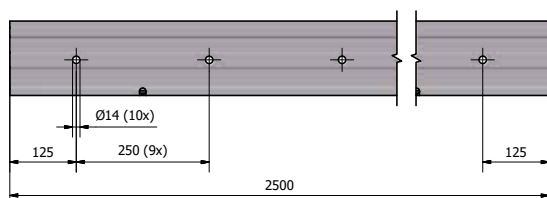
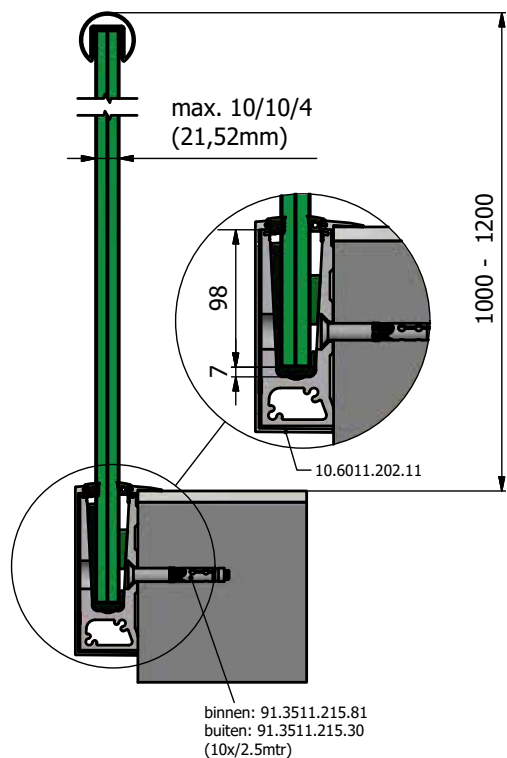
1.0 kN Zijmontage

Simply minimal.

Het profiel TL-6011 is de intelligente oplossing voor eenvoudige montages zonder dekvloer op staal of beton. Het profiel is zowel binnen als ook buiten inzetbaar en is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Afdekkap (als optie)
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm





Voor eenvoudige montage
zonder dekvloer op staal of
beton



Zijmontage

Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten

TL-6011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



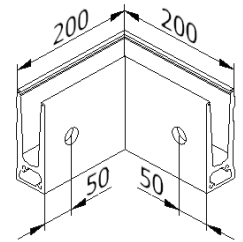
| Hoogte 140 mm
| Breedte 51 mm
| VE: 1 stuks

Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6011.002.11	-
5000	10.6011.005.10	10.6011.005.11	10.6011.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 149 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

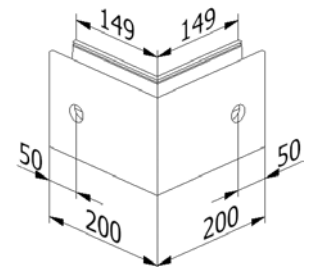


Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6011.300.10	10.6011.300.11	10.6011.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 150 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

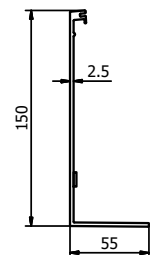


Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6011.350.10	10.6011.350.11	10.6011.350.13/16/18

AfdeklIJst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



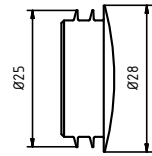
Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6011.202.11	-
5000	10.6011.205.10	10.6011.205.11	10.6011.205.13/16/18

TL-6011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Blinde plug



| Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
| VE: 10 stuks

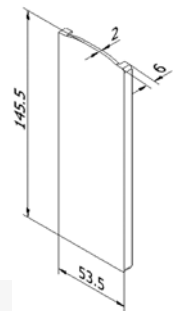


Model 7000		Kunststof
Kleur	Diameter	Art. nr.
wit	25 mm	90.7000.025.40
zwart	25 mm	90.7000.025.41
grijs	25 mm	90.7000.025.45

Eindkap zonder afdeklijst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

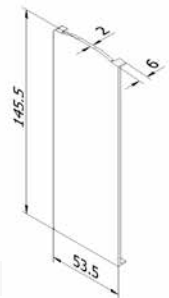


Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6011.400.10	10.6011.400.11	10.6011.400.13/16/18

Eindkap zonder afdeklijst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6011.450.10	10.6011.450.11	10.6011.450.13/16/18

Eindkap zonder afdeklijst trapopgang links



| Links te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



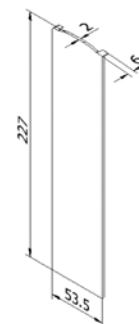
Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6011.401.10	10.6011.401.11	10.6011.401.13/16/18

TL-6011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap zonder afdeklijst trapopgang rechts



| Rechts te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks

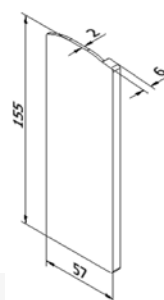


Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6011.451.10	10.6011.451.11	10.6011.451.13/16/18

Eindkap met afdeklijst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6011.410.10	10.6011.410.11	10.6011.410.13/16/18

Eindkap met afdeklijst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

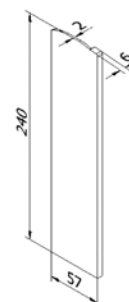


Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6011.460.10	10.6011.460.11	10.6011.460.13/16/18

Eindkap trapopgang met afdeklijst links



| Links te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



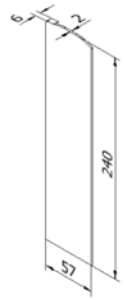
Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6011.411.10	10.6011.411.11	10.6011.411.13/16/18

TL-6011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap trapopgang met afdeklIJst rechts



- | Rechts te gebruiken
- | cut-to-size
- | VE: 1 stuks



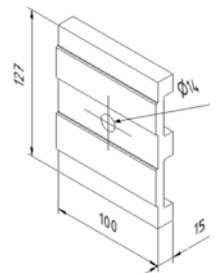
Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6011.461.10	10.6011.461.11	10.6011.461.13/16/18

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam bouwt, kun je de afstandhouders eenvoudig achter je profiel monteren.

- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | Binnengat \varnothing 14 mm
- | VE: 10 stuks

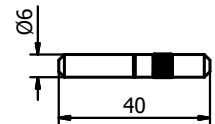


Model 6011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6011.500.10	10.6011.500.11	10.6011.500.13/16/18

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

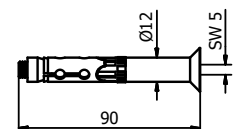


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Fischer bevestigingsanker FH II 12/15 SK



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 25 stuks



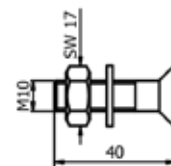
Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3511.215.81	91.3511.215.30

TL-6011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 40 mm
- | VE: 10 stuks

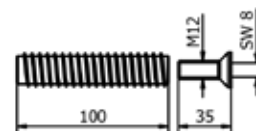


Model 6011	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6011.040.81	91.6011.040.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M12
- | VE: 10 stuks



Model 6011	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6011.800.81



FLEXFIT 1.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op: Let op de juiste glasdikte

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

LANGERE BEVESTIGINGSAFSTANDEN.

Mounting and Innovating.

Dat staat bij ons hoog in het vaandel en hoort bij onze filosofie. We zien het product als geheel. Behalve de veiligheid en een klassiek en tijdloos design spelen vooral de montagekosten een belangrijke rol bij **ONLEVEL**. Wij hebben het aantal door glasprofielen benodigde verankeringen gewoon continu kunnen verminderen. En daarbij hebben we de noodzakelijke stabiliteit nooit uit het oog verloren. Iedere anker dat daarbij uitgespaard kan worden hoeft niet gekocht en niet geboord te worden. Om dat te realiseren heeft **ONLEVEL** een geïntegreerde **torsiebox** ontwikkeld die juist deze eigenschappen kan combineren.

Let op het logo voor
toepasbaarheid



TL-6020

1.0 kN Vloermontage

Level up.

Het profiel TL-6020 is een intelligente verdere ontwikkeling van het profiel TL-6010. De clou hierbij is dat allereerst de bevestigingsafstanden werden vergroot en nu ook dat boutankers zonder verzonken kop gebruikt kunnen worden. Dus is het product in de montage niet alleen voordeliger en sneller, maar ook de statische eigenschappen zijn aanzienlijk verbeterd.

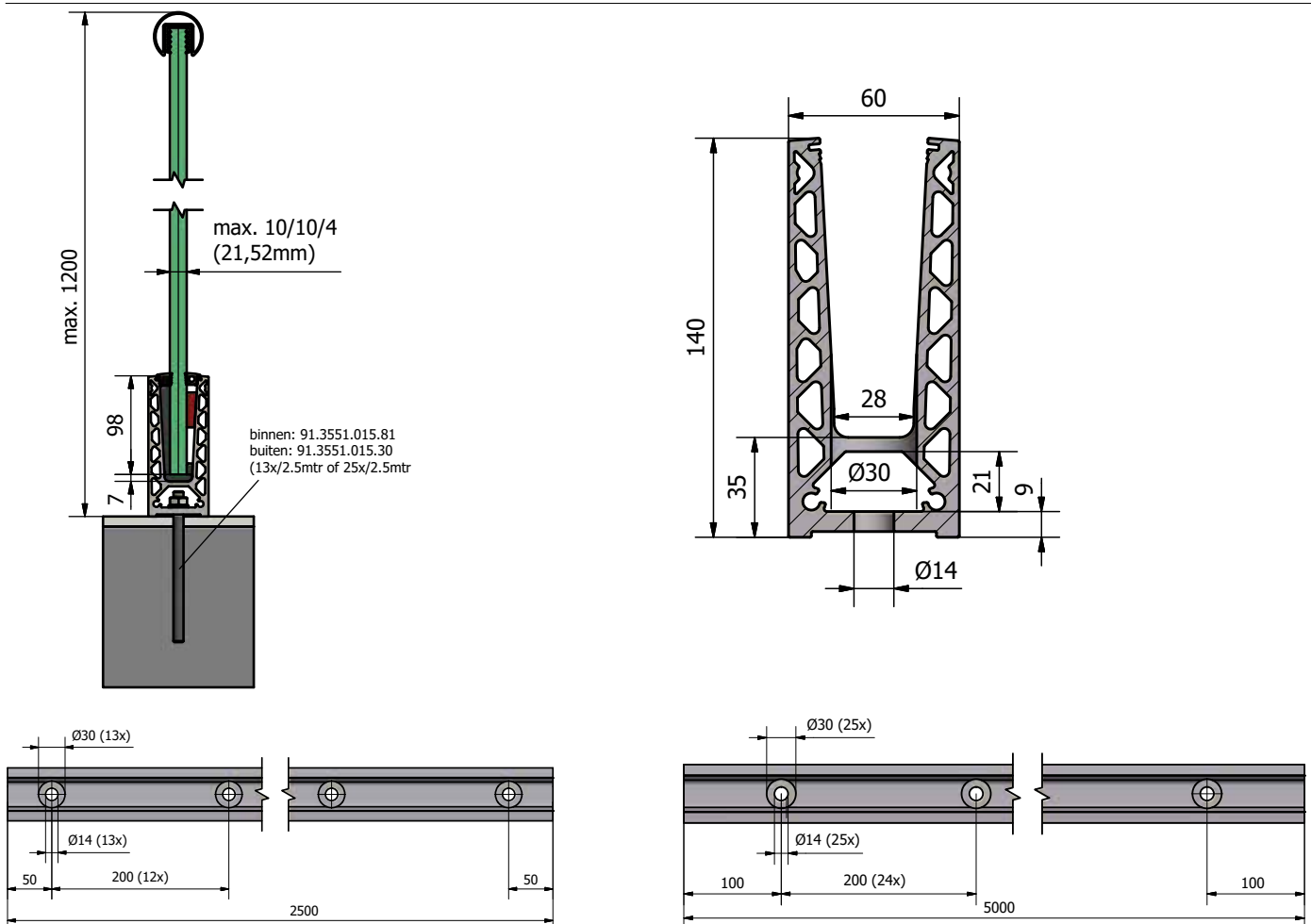
Het kan buiten worden gebruikt, is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top Cover van 3.0kN gebruiken
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm
- | Bij toepassing in de persoonlijke leefomgeving 1.0 kN ligt de bevestigingsafstand op 20 cm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform **NEN2608**





Grotere stabiliteit met
dezelfde uitstraling

Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten



Vloermontage

TL-6020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



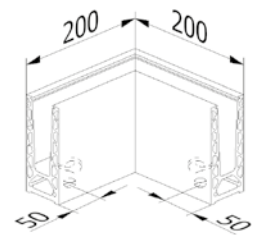
| Hoogte: 140 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6020.002.11	-
5000	10.6020.005.10	10.6020.005.11	10.6020.005.13/16/18

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

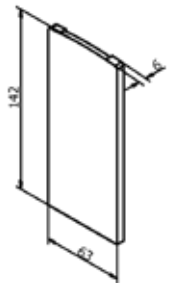


Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6020.390.10	10.6020.390.11	10.6020.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks

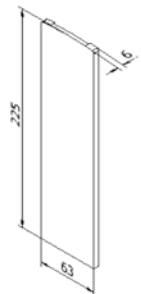


Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6020.490.10	10.6020.490.11	10.6020.490.13/16/18

Eindkap trapopgang links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6020.491.10	10.6020.491.11	10.6020.491.13/16/18

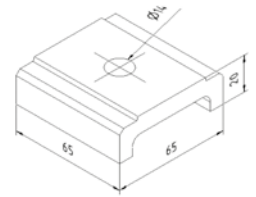
TL-6020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnengat \varnothing 14 mm
| VE: 13 stuks

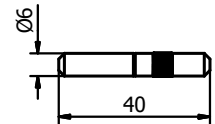


Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10.6020.500.10	10.6020.500.11	10.6020.500.13/16/18	

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter \varnothing 6 mm
| VE: 8 stuks



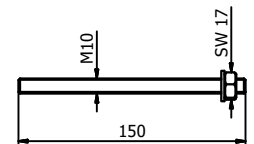
Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker FIS AM M10x150



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
| Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
| Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor \pm 26 ankers
| VE: 10 stuks

fischer

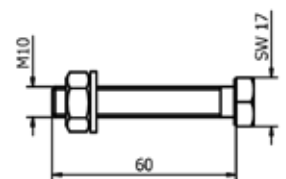


Model 3551	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
91.3551.015.81	91.3551.015.30	

Montageset op staal



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
| M10 x 60
| VE: 13 stuks



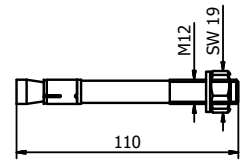
Model 6020	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
91.6020.060.81	91.6020.060.30	

TL-6020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | VE: 20 stuks

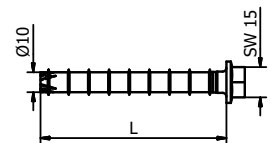


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.210.30	91.3501.210.81

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroeven
- | Oppervlak binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen) HUS3-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS3-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

FLEXFIT 1.0 kN



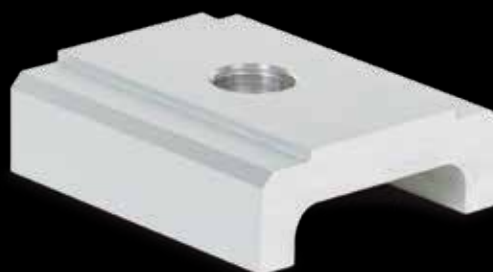
- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

NEEM WAT AFSTAND MET ONZE AFSTANDHOUDER.

Hoover Dam was gisteren. Er is meer water op balkons dan op de legendarische opgestuwde Colorado River. Wij hebben voor ieder profiel de juiste afstandhouder, dan staan jullie niet in het water. Bovendien zijn onze afstandhouders ook zo geconstrueerd dat ze de statische omstandigheden aan kunnen.

10.xxxx.500.xx



TL-6021

1.0kN Zijmontage

The Evolution goes on.

Het profiel TL-6021 is de intelligente verdere ontwikkeling van het profiel TL-6011. Het bijzondere hierbij is dat de bevestigingsafstanden werden vergroot en ze zelfs ook op een boutanker zonder verzonken kop gebruikt kunnen worden. Daardoor kan het product niet slechts aanzienlijk sneller en voordeliger gemonteerd worden, maar ook de statische eigenschappen zijn aanzienlijk verbeterd.

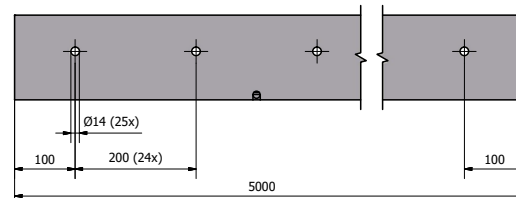
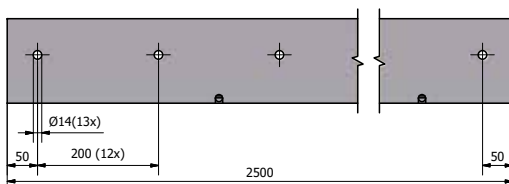
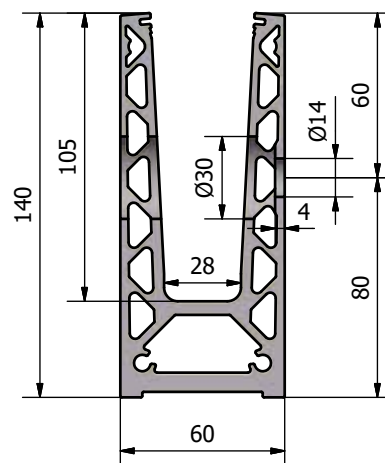
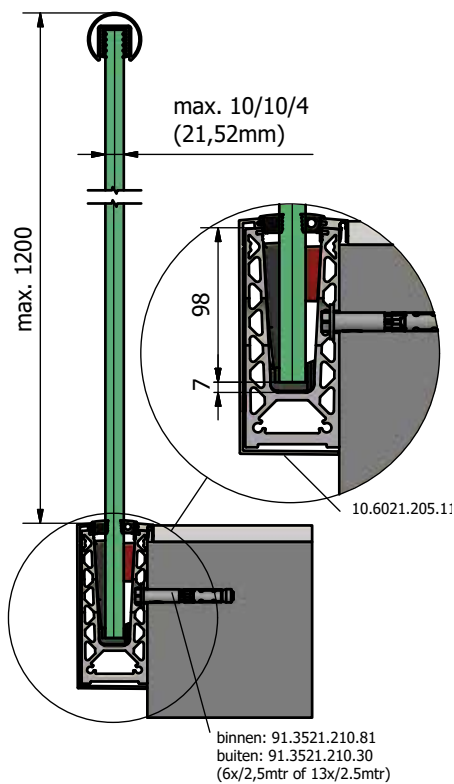
Het profiel TL-6021 is in buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt gemaakt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Top Cover van 3.0 kN gebruiken
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Bij toepassing in de persoonlijke leefomgeving 0,5 kN ligt de bevestigingsafstand op 40 cm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform **NEN2608**





Verbeterde statische
eigenschappen

Afhankelijk van de toepassing
universeel te verankeren



Zijmontage

Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



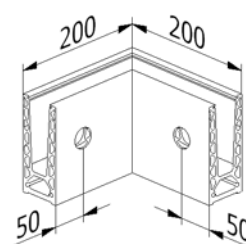
| Hoogte: 140 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6021.002.11	-
5000	10.6021.005.10	10.6021.005.11	10.6021.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

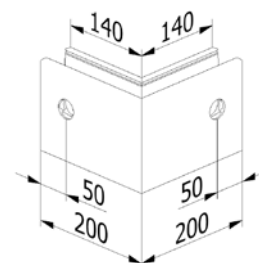


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6021.300.10	10.6021.300.11	10.6021.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

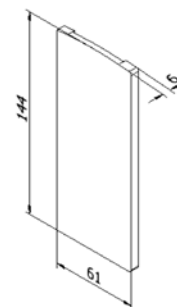


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6021.350.10	10.6021.350.11	10.6021.350.13/16/18

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



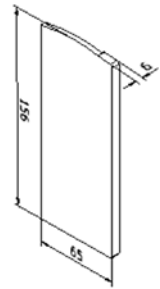
Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6021.400.10	10.6021.400.11	10.6021.400.13/16/18

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap links met afdekljst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

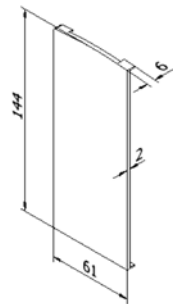


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6021.410.10	10.6021.410.11	10.6021.410.13/16/18

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

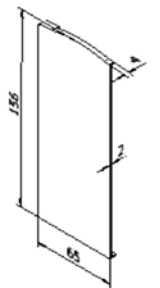


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6021.450.10	10.6021.450.11	10.6021.450.13/16/18

Eindkap rechts met afdekljst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

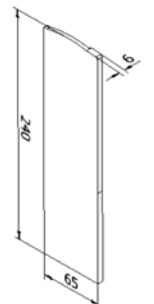


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6021.460.10	10.6021.460.11	10.6021.460.13/16/18

Eindkap trapopgang met afdekljst links



| Links te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



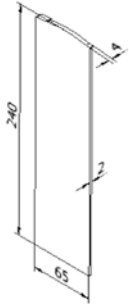
Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6021.411.10	10.6021.411.11	10.6021.411.13/16/18

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap trapopgang met afdekljist rechts



- | Rechts te gebruiken
- | cut-to-size
- | VE: 1 stuks

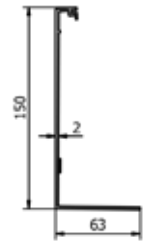


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6021.461.10	10.6021.461.11	10.6021.461.13/16/18

Afdekljist



- | Met bevestigingsstrip
- | Voor het gebruik van een afdekkap moeten eindkappen worden mee besteld
- | VE: 1 stuks

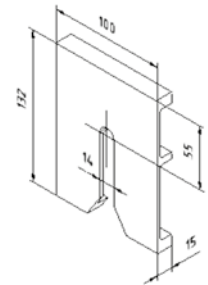


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6021.202.11	-
5000	10.6021.205.10	10.6021.205.11	10.6021.205.13/16/18

Afstandhouder



- | Dicke: 15 mm
- | VE: 13 stuks

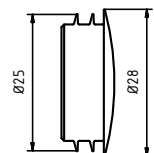


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6021.500.10	10.6021.500.11	10.6021.500.13/16/18

Blinde plug



- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | VE: 10 stuks



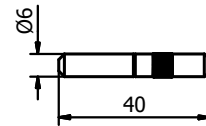
Model 7000		Kunststof
Kleur	Diameter	Art. nr.
wit	30 mm	90.7000.030.40
zwart	30 mm	90.7000.030.41
grijs	30 mm	90.7000.030.45

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

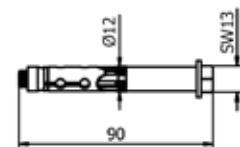


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker FH II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | VE: 50 stuks

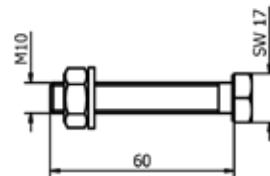


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3521.210.81		91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 13 stuks

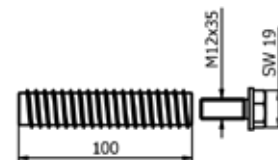


Model 6021	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.6021.060.81		91.6021.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M12
- | VE: 13 stuks



Model 6021	Staal verzinkt (binnen)
Art. nr.	
91.6021.800.81	

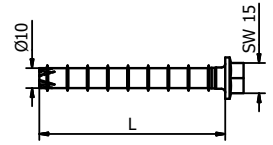


TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroeven
- | Oppervlak binnentoepassing: Stahl verzinkt (binnen) HUS3-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS3-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

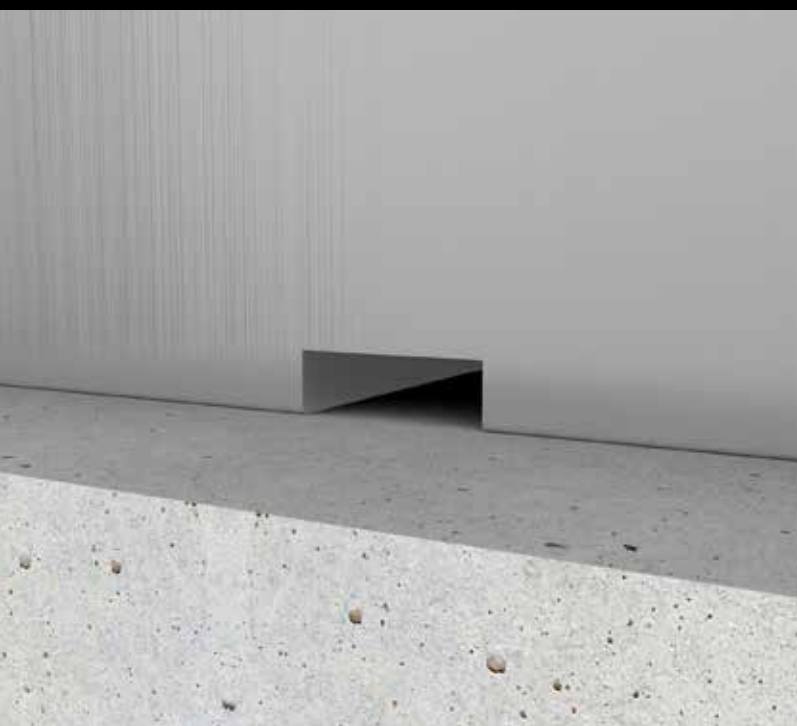
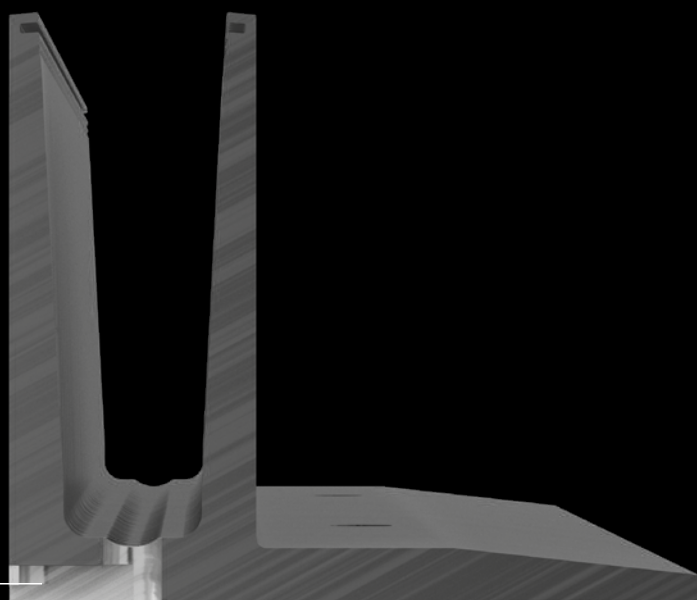
Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

AFWATERING - MAAR GEEN DAKGOOT.

De combinatie van water en koude kan bij het gebruik van glasbalustrades tot problemen leiden. Daarom zijn alle ONLEVEL-glasprofielen steeds met een afstand van 1000 mm voorzien van afwateringsopeningen. En we zouden niet ONLEVEL zijn, als we niet aan alle mogelijke omstandigheden hadden geacht. Afhankelijk van het seizoen kunnen er namelijk verschillende invloeden inwerken (b.v. bladeren, zand, vuil).

Wij zijn de enigen op de markt die zo'n profiel aanbieden.

ONLEVEL heeft erop gelet dat het draaipunt van het glas ter hoogte van de rubbers plaatsvindt - daardoor ligt er nooit een hogere belasting of vermindering van de belasting direct op de rubbers. Dit leidt ertoe dat de invloed van vuil duidelijk lager uitvalt.



TL-6030

3.0 kN Vloermontage

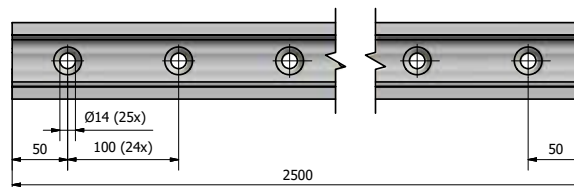
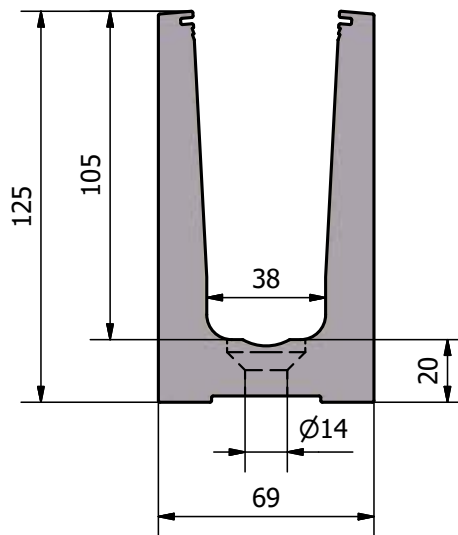
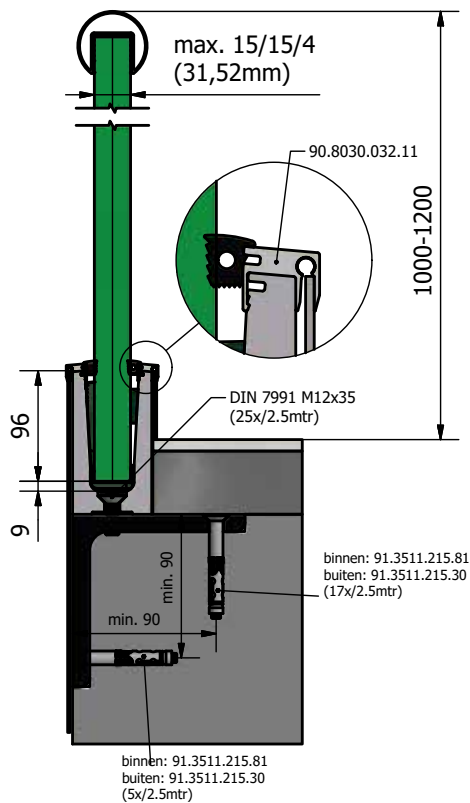
Fat Sister.

Het profiel TL-6030 is niet alleen maar voordelig. Het kan veel meer. Vooral als het profiel compleet onzichtbaar moet zijn wordt het graag gebruikt. In combinatie met bouwaansluitprofielen doet het de diversiteit van toepassingen met een veelvoud toenemen.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen- als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 3.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 21,52 mm en 31,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Voor toepassingen in openbare gebouwen





Onbeperkte
toepassingsmogelijkheden

Vet en toch bijna
onzichtbaar



Vooraf voor toepassingen in
openbare gebouwen



Vloermontage



TL-6030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



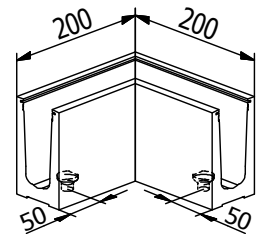
| Hoogte 125 mm
| Breedte 69 mm
| VE: 1 stuks

Model 6030	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.6030.002.11

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 131 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

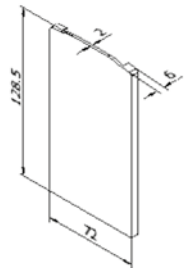


Model 6030	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.6030.390.11

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks



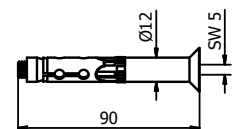
Model 6030	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links/rechts	10.6030.490.11

Fischer bevestigingsanker FH II 12/15 SK



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 25 stuks
| VE: 25 stuks

fischer



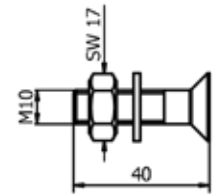
Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3511.215.81	91.3511.215.30

TL-6030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 25 stuks
- | M10 x 40 mm
- | VE: 17 stuks



Model 6030	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6030.040.81	91.6030.040.30

FLEXFIT 3.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0502.322.00	90.0505.322.00	90.0525.322.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0502.326.00	90.0505.326.00	90.0525.326.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0502.332.00	90.0505.332.00	90.0525.332.00

TL-6031

3.0 kN Zijmontage

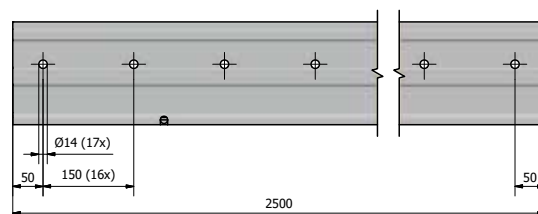
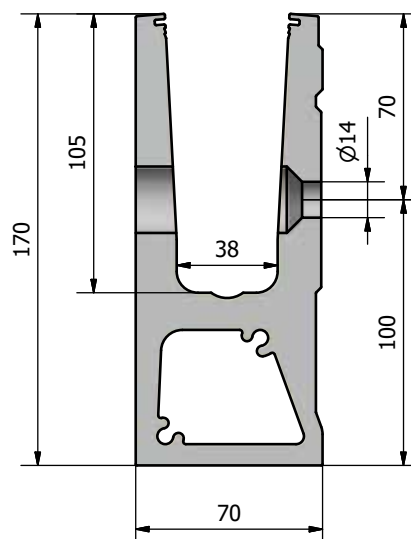
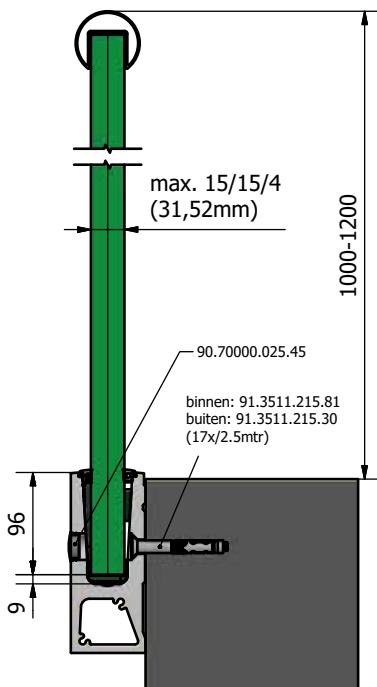
Big brother.

Het profiel TL-6031 is een intelligente oplossing, in het bijzonder wanneer je op staal of op beton zonder dekvloer wilt monteren.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen- als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 3.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 21,52 mm en 31,52 mm. Met de TL-6031 bewijs jij je ruime blik.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm





Monteer direct op staal
of beton

Geschikt voor enorm
grote belastingen



Zijmontage

Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten

TL-6031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



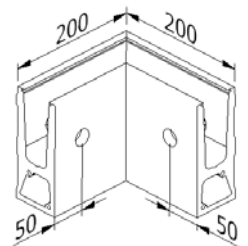
| Hoogte 170 mm
| Breedte 70 mm
| VE: 1 stuks

Model 6031	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.6031.002.11

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 130 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

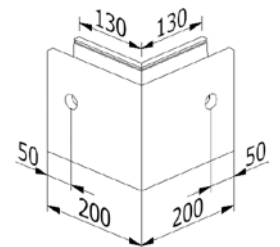


Model 6031	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.6031.300.11

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 130 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

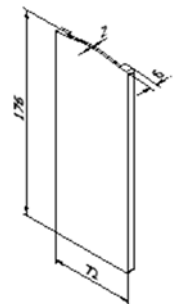


Model 6031	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.6031.350.11

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



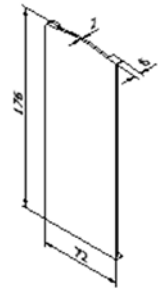
Model 6031	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links	10.6031.400.11

TL-6031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

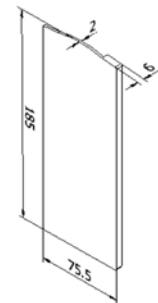


Model 6031	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.6031.450.11

Eindkap links met afdekljst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

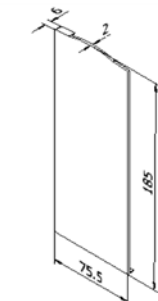


Model 6031	Aluminium natur
Toepassing	Art. nr.
links	10.6031.410.11

Eindkap rechts met afdekljst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

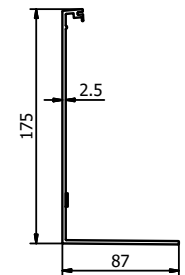


Model 6031	Aluminium natur
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.6031.460.11

Afdekljst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



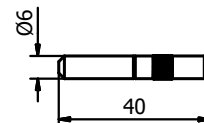
Model 6011	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.6031.205.11

TL-6031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

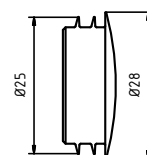


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Blinde plug



- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | VE: 10 stuks

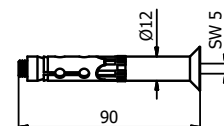


Model 7000	Kunststof	
Kleur	Diameter	Art. nr.
wit	25 mm	90.7000.025.40
zwart	25 mm	90.7000.025.41
grijs	25 mm	90.7000.025.45

Fischer bevestigingsanker FH 12/15 SK



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | VE: 25 stuks



Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3511.215.81	91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | M10 x 40 mm
- | VE: 17 stuks

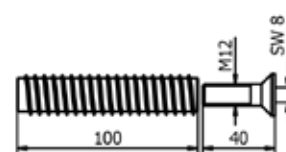
Model 6031	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6031.040.81	91.6031.040.30

TL-6031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | M12
- | VE: 17 stuks



Model 6031	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6031.800.81



FLEXFIT 3.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0502.322.00	90.0505.322.00	90.0525.322.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0502.326.00	90.0505.326.00	90.0525.326.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0502.332.00	90.0505.332.00	90.0525.332.00

TL-6040

1.0 kN Vloermontage



MADE FOR
SWITZERLAND

Eat this

Het profiel TL-6040 is echt een reusachtige kerel. Want nu bespaar je niet alleen nog meer tijd in de montage en kan je BBQ eerder beginnen. Want ook door de toepassing van de boutankers bespaar je contant geld in vergelijking met de gebruikelijke platkopankers. En de verstelmogelijkheden bij de profielmontage worden daardoor ook vele malen groter.

Daarnaast is de TL-6040 speciaal voor ongehard glas ontworpen, zodat problemen bij de vlakheid van het glas tot het verleden behoren.*

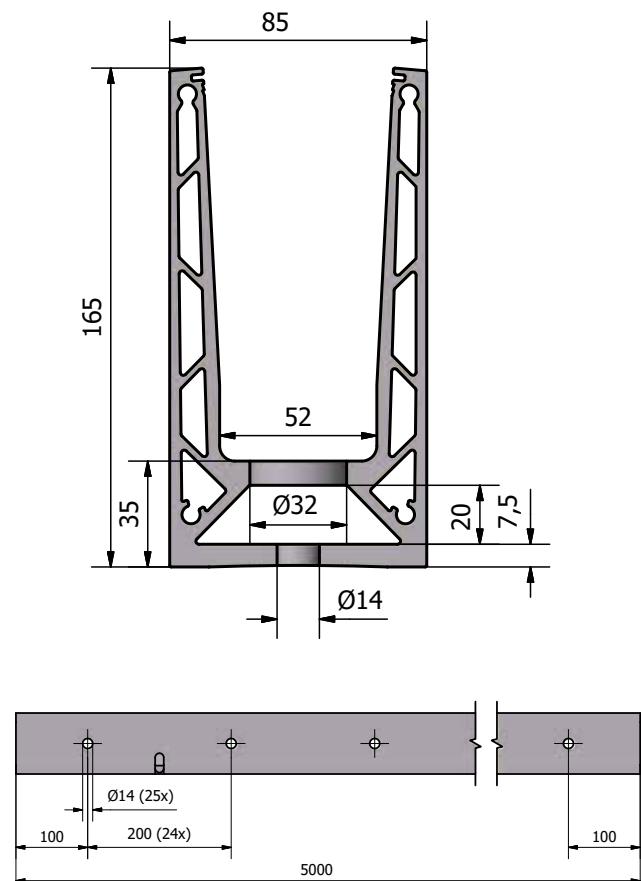
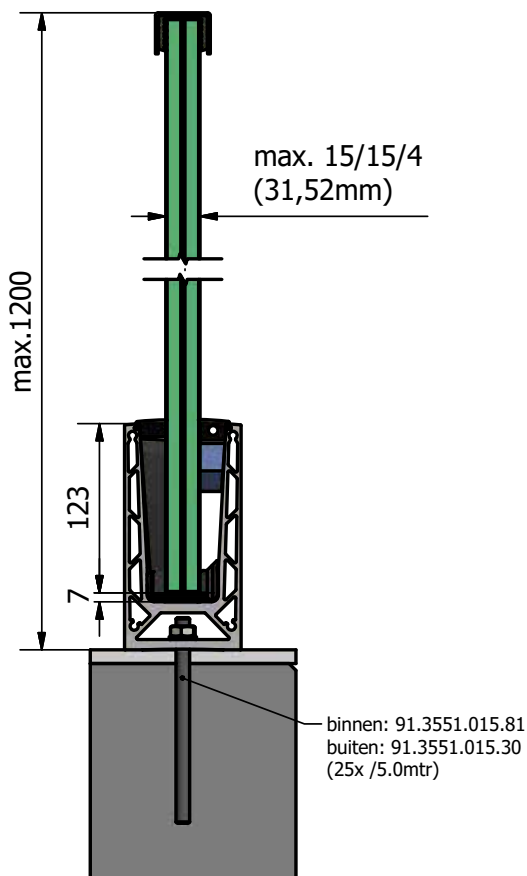
Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Verlengstiftkanalen
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Voor toepassingen in openbare gebouwen



**STATISCHE
BEREKENING**
conform SIA 261

* Alleen toepasbaar in landen waar de norm dit toe laat.





Speciaal voor gelaagd
glas ontwikkeld

Vet en toch
bijna onzichtbaar



Vooraf voor toepassingen in
openbare ruimtes



Vloermontage



TL-6040 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



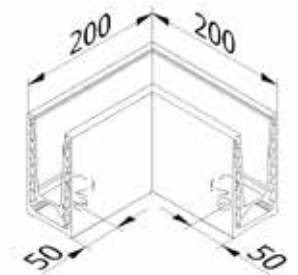
| Hoogte 165 mm
| Breedte 85 mm
| VE: 1 stuks

Model 6040	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6040.005.10	10.6040.005.11	10.6040.005.13/16/18

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 130 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

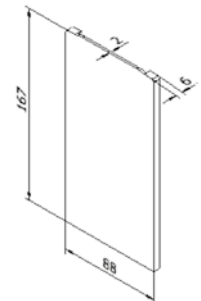


Model 6040	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6040.390.10	10.6040.390.11	10.6040.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks

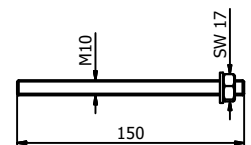


Model 6040	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6040.490.10	10.6040.490.11	10.6040.490.13/16/18

Fischer bevestigingsanker FIS AM M10x150



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 5000 mm: 25 stuks
| Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 26 ankers
| VE: 10 stuks



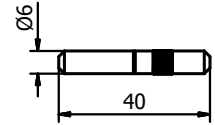
Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3551.015.81	91.3551.015.30

TL-6040 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

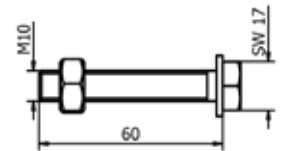


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 25 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 25 stuks

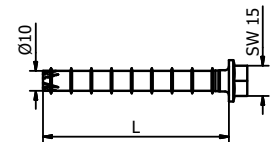


Model 6040	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6040.040.81	91.6040.040.30

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroefen
- | Oppervlak binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen) HUS3-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS3-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

FLEXFIT DEEP



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	12.5 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0502.422.00	90.0505.422.00	90.0512.422.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0502.426.00	90.0505.426.00	90.0512.426.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0502.432.00	90.0505.432.00	90.0512.432.00

TL-6041

1.0 kN Zijmontage



MADE FOR
SWITZERLAND

Hansje.

Wat Hansje niet leert, zal Hans niet weten.

Dat klopt niet. Want wat bovenop werkt, dat gaat ook aan de zijkant. Het profiel TL-6041 werkt als een Zwitsers uurwerk. Speciaal voor de USA en de Alpenregio voor bijzonder grote belastingen en een efficiënte montage ontwikkeld. Bespaar tijd en haal er alles uit.

Daarnaast is de TL-6041 speciaal voor ongehard glas ontworpen, zodat problemen bij de vlakheid van het glas tot het verleden behoren.*

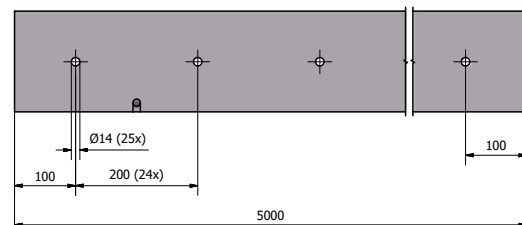
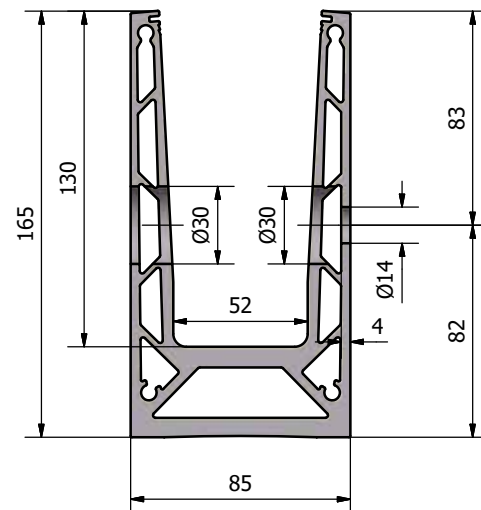
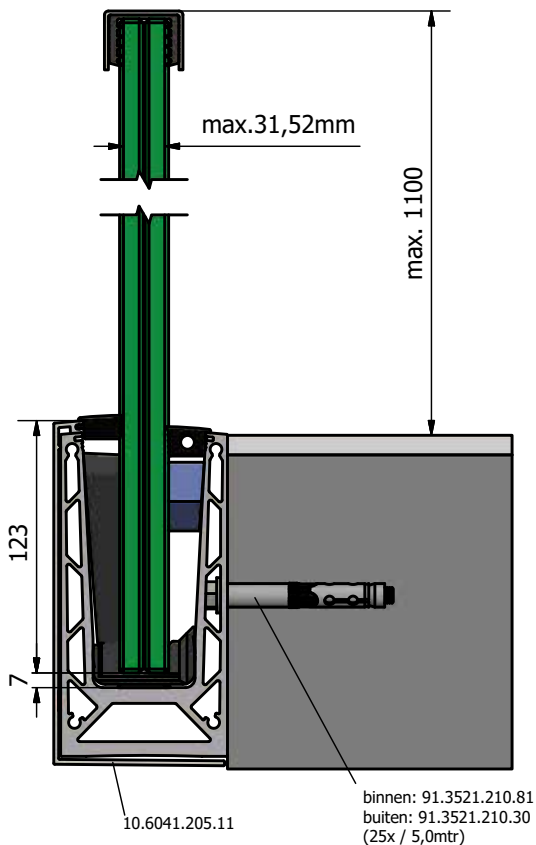
Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform SIA 261

* Alleen toepasbaar in landen waar de norm dit toe laat.





Monteer direct op staal
of beton

Speciaal voor gelaagd
glas ontwikkeld



Zijmontage

M12-schroefdraad:
aanpassing van het profiel
met schroeven mogelijk

Geïntegreerde torsiedoos en
Verhoogde boormarges

TL-6041 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



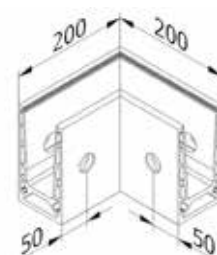
| Hoogte: 165 mm
| Breedte: 85 mm
| VE: 1 stuks

Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6041.005.10	10.6041.005.11	10.6041.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 115 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

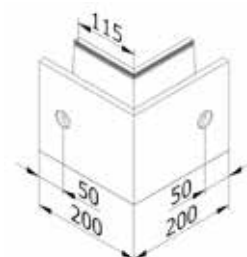


Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6041.300.10	10.6041.300.11	10.6041.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 115 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

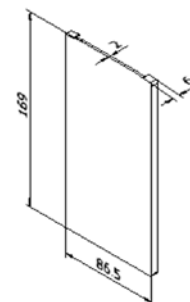


Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6041.350.10	10.6041.350.11	10.6041.350.13/16/18

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



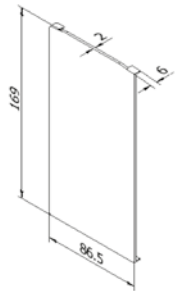
Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6041.400.10	10.6041.400.11	10.6041.400.13/16/18

TL-6041 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap rechts



| rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

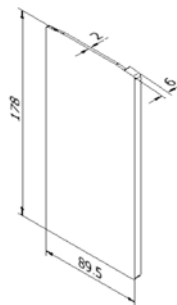


Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6041.450.10	10.6041.450.11	10.6041.450.13/16/18

Eindkap links met afdekljst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

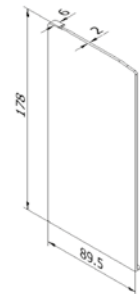


Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6041.410.10	10.6041.410.11	10.6041.410.13/16/18

Eindkap rechts met afdekljst



| rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6041.460.10	10.6041.460.11	10.6041.460.13/16/18

Afdekljst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen mee besteld
| VE: 1 stuks



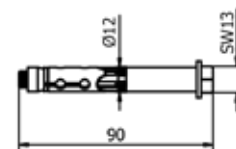
Model 6041	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6041.2050.10	10.6041.205.11	10.6041.205.13/16/18

TL-6041 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FH II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | VE: 50 stuks

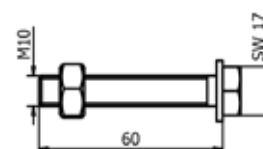


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.210.81	91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 13 stuks

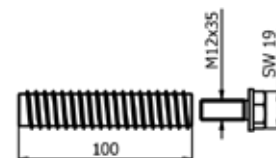


Model 6041	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6041.060.81	91.6041.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M12
- | VE: 13 stuks



Model 6041	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6041.800.81



Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroeven
- | Oppervlak binnentoepassing: Stahl verzinkt (binnen) HUS3-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS3-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

TL-6041 | 1.0KN ZIJMONTAGE

FLEXFIT DEEP



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	12.5 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0502.422.00	90.0505.422.00	90.0512.422.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0502.426.00	90.0505.426.00	90.0512.426.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0502.432.00	90.0505.432.00	90.0512.432.00

TL-6500

0.5 kN Vloermontage

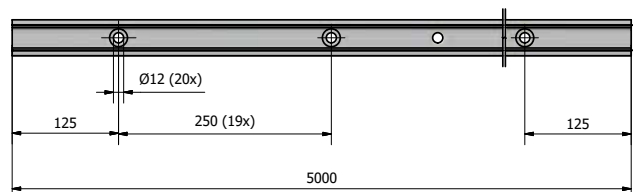
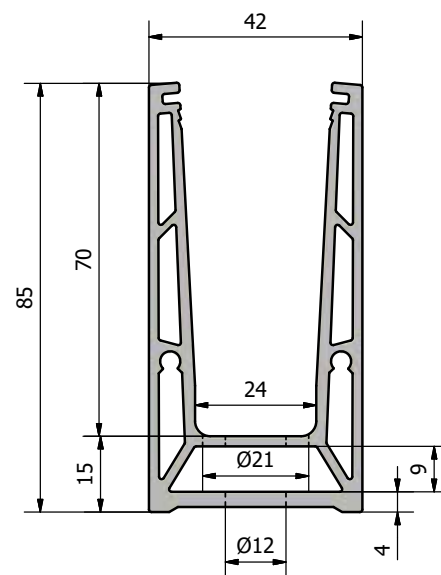
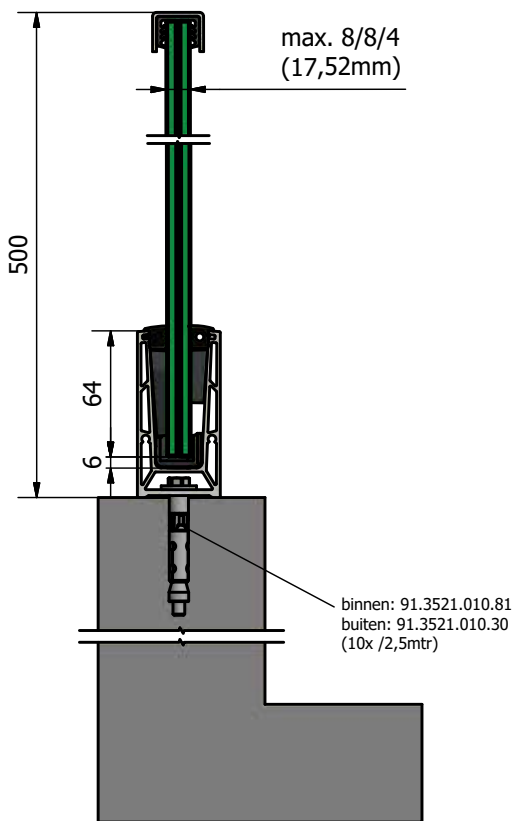
The attika model.

Het profiel TL-6500 is heel klein en heel slank. Het is zo indrukwekkend, omdat het ondanks zijn modelafmetingen tegen zoveel belasting kan. Het model voor de vloermontage is vooral geschikt voor de toepassing op wandachtige verhogingen van de buitenmuur boven de dakrand uit.

Het profiel is bestand tegen een lineaire belasting van 0,5 kN is geschikt voor glasdiktes tussen 10 mm en 17,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
 - | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
 - | Verlengstiftkanaal
 - | Afwateringsopeningen
 - | Optimaal voor opstaande betonranden |
- Voor glasdiktes 10 tot 17,52 tot mm





Optimaal voor
Opstaande betonrand

Top Cover en
Floor Connect
Aansluiting



Vloermontage

TL-6500 | 0.5 KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



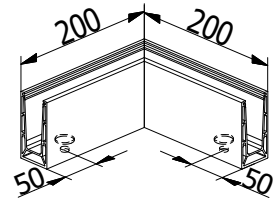
- | Alleen in buitentoepassingen
- | Hoogte 85 mm
- | Breedte 42 mm
- | VE: 1 stuks

Model 6500	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6500.005.10	10.6500.005.11	10.6500.005.13/16/18

Binnenhoek/buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 158 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

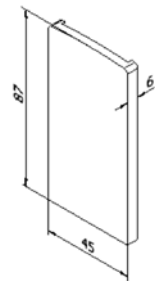


Model 6500	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6500.390.10	10.6500.390.11	10.6500.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



- | Links en rechts bruikbaar
- | VE: 1 stuks

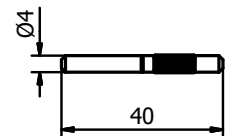


Model 6500	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Anwendung	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6500.490.10	10.6500.490.11	10.6500.490.13/16/18

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 4 mm
- | VE: 8 stuks



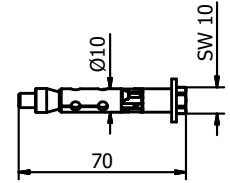
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.440.31

TL-6500 | 0.5 KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FH II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 50 stuks

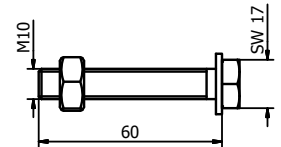


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.210.81	91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks

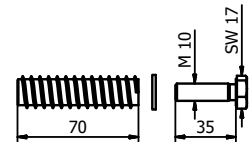


Model 6500	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6500.060.81	91.6500.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | VE: 10 stuks



Model 6500	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6500.800.81



FLEXFIT 0.5 KN

- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdiktes 12,76 - 17,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!



Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 mm	rood	90.0502.010.00	90.0505.010.00	90.0525.010.00
5/5/2 (10.76 mm)	rood	90.0502.011.00	90.0505.011.00	90.0525.011.00
12 mm	rood	90.0502.012.00	90.0505.012.00	90.0525.012.00
6/6/2 (12.76 mm)	rood	90.0502.013.00	90.0505.013.00	90.0525.013.00
8/8/2 (16.76 mm)	rood	90.0502.017.00	90.0505.017.00	90.0525.017.00
8/8/4 (17.52 mm)	groen	90.0502.018.00	90.0505.018.00	90.0525.018.00

TL-6501

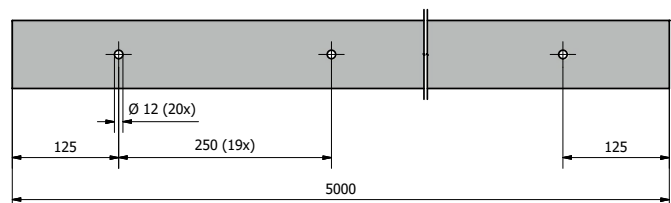
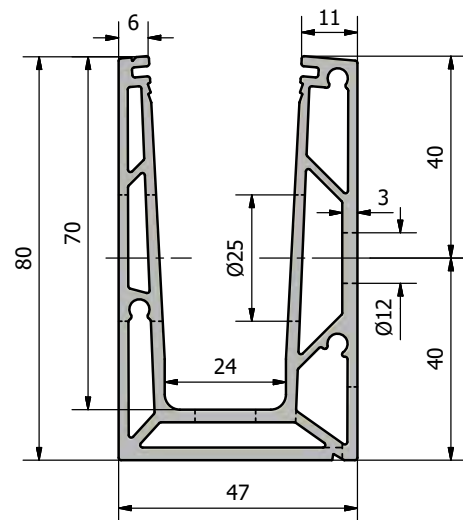
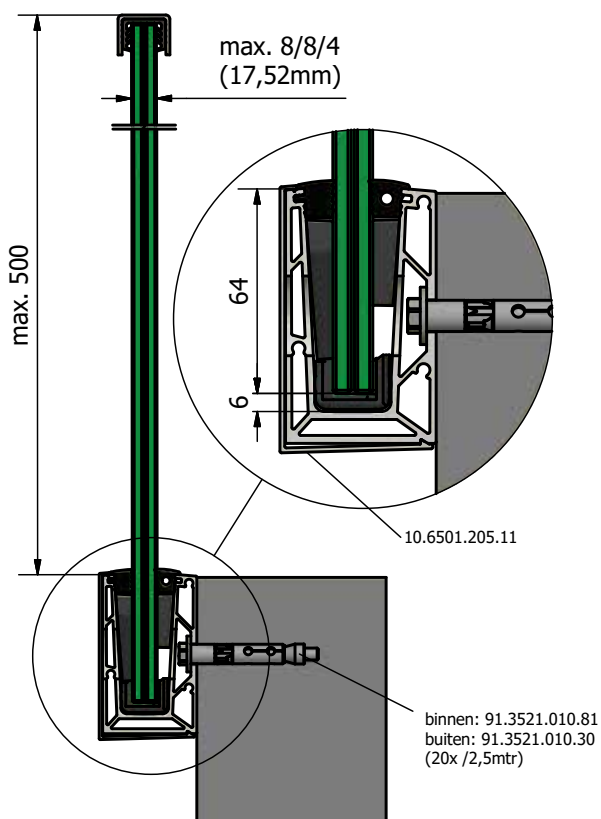
0.5 kN Zijmontage

The side mounting model.

De TL-6501 is de tegenhanger van de TL-6500 voor de zijmontage op wandachtige verhogingen van de buitenmuur boven de dakrand uit. Hij heeft met zijn 85mm hoogte eveneens modelafmetingen en is bijzonder geschikt voor glasdiktes van 10 tot 17,52mm in de 0,5 kN-toepassing. Het slanke profiel is optimaal geschikt voor opstaande betonranden en heeft een verlengstiftkanaal en afwateringsopeningen.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
 - | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
 - | Verlengstiftkanaal
 - | Afwateringsopeningen
 - | Optimaal voor opstaande betonranden |
- Voor glasdiktes 10 tot 17,52 tot mm





Optimaal voor
opstaande betonrand

Top Cover en
Floor Connect
Aansluiting



Zijmontage

TL-6501 | 0.5 KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



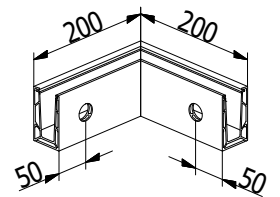
| Hoogte 80 mm
| Breedte 47 mm
| VE: 1 stuks

Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6501.005.10	10.6501.005.11	10.6501.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 153 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

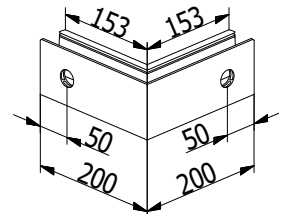


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6501.300.10	10.6501.300.11	10.6501.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 153 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

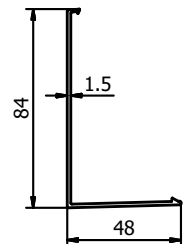


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6501.350.10	10.6501.350.11	10.6501.350.13/16/18

Afdeklijst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



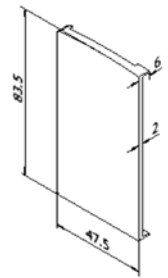
Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6501.205.10	10.6501.205.11	10.6501.205.13/16/18

TL-6501 | 0.5 KN ZIJMONTAGE

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

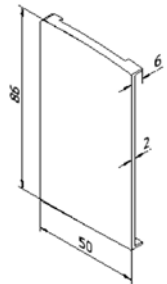


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6501.400.10	10.6501.400.11	10.6501.400.13/16/18

Eindkap met afdekljst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

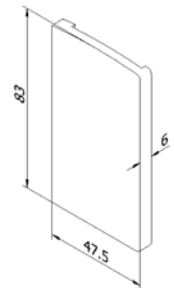


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6501.410.10	10.6501.410.11	10.6501.410.13/16/18

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

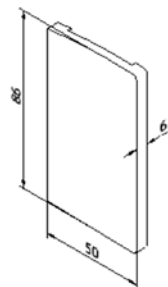


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6501.450.10	10.6501.450.11	10.6501.450.13/16/18

Eindkap met afdekljst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



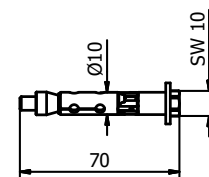
Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6501.460.10	10.6501.460.11	10.6501.460.13/16/18

TL-6501 | 0.5 KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FH II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 50 stuks

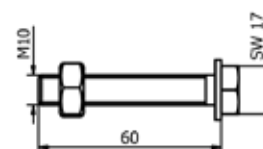


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.210.81	91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks

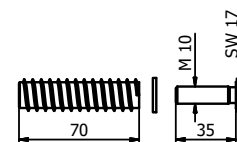


Model 6501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6501.060.81	91.6501.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | VE: 10 stuks



Model 6501	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6501.800.81



FLEXFIT 0.5 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdiktes 12,76 - 17,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10 mm	rood	90.0502.010.00	90.0505.010.00	90.0525.010.00
5/5/2 (10.76 mm)	rood	90.0502.011.00	90.0505.011.00	90.0525.011.00
12 mm	rood	90.0502.012.00	90.0505.012.00	90.0525.012.00
6/6/2 (12.76 mm)	rood	90.0502.013.00	90.0505.013.00	90.0525.013.00
8/8/2 (16.76 mm)	rood	90.0502.017.00	90.0505.017.00	90.0525.017.00
8/8/4 (17.52 mm)	groen	90.0502.018.00	90.0505.018.00	90.0525.018.00

PERFECT FIT. PERFECT PRICE.



FLEXFIT is het perfecte systeem voor de fijnafstelling van glasplaten. Met FLEXFIT kun je bij plaatsing elke glasplaat afzonderlijk tot 34 millimeter corrigeren ten opzichte van de loodlijn.

Ready.

Met een eenvoudige schuifbeweging stel je het glas nauwkeurig in, waardoor je zo'n 30% minder tijd nodig hebt voor de montage. FLEXFIT is optioneel toepasbaar in alle TransLevel-glasprofielen bij glasdikten van 12 tot 31,52 mm.

Steady.

Traditionele systemen vereisen vaak een bewerking binnen en buiten. FLEXFIT gebruik je uitsluitend vanaf de loopzijde. Overigens geldt dat voor de hele montage. Dat is niet alleen veel veiliger, maar bespaart je ook onnodige kosten van een steiger of een hoogwerker.

Go.

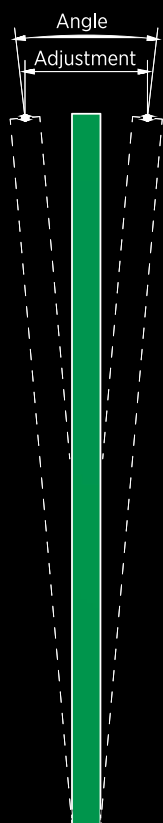
Voor een snelle en perfecte uitlijning van glaspanelen ontwikkelde ONLEVEL het handige FLEXFIT systeem: Met dit systeem bepaal je in één handbeweging tot op de millimeter nauwkeurig de instelling van het glas.



Bewerking alleen
via loopzijde

Voor ruiten met
een dikte van
12 tot 31,52 mm

30% montagetijd bespaard



GLASDIKTE 1.0kN	WINKEL	GLASHOOGTE 1000 mm	GLASHOOGTE 1100 mm	GLASHOOGTE 1200 mm
		VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID
12 mm	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
12,76 mm (6/6/2)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
13,52 mm (6/6/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
15 mm	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
16,76 mm (8/8/2)	1,0°	28 mm	30 mm	34 mm
17,52 mm (8/8/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
19 mm	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm
20,76 mm (10/10/2)	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm
21,52 mm (10/10/4)	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm

GLASDIKTE 3.0kN	WINKEL	GLASHOOGTE 1000 mm	GLASHOOGTE 1100 mm	GLASHOOGTE 1200 mm
		VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID
21,52 mm (10/10/4)	1,0°	28 mm	30 mm	34 mm
25,52 mm (12/12/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
31,52 mm (15/15/4)	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm

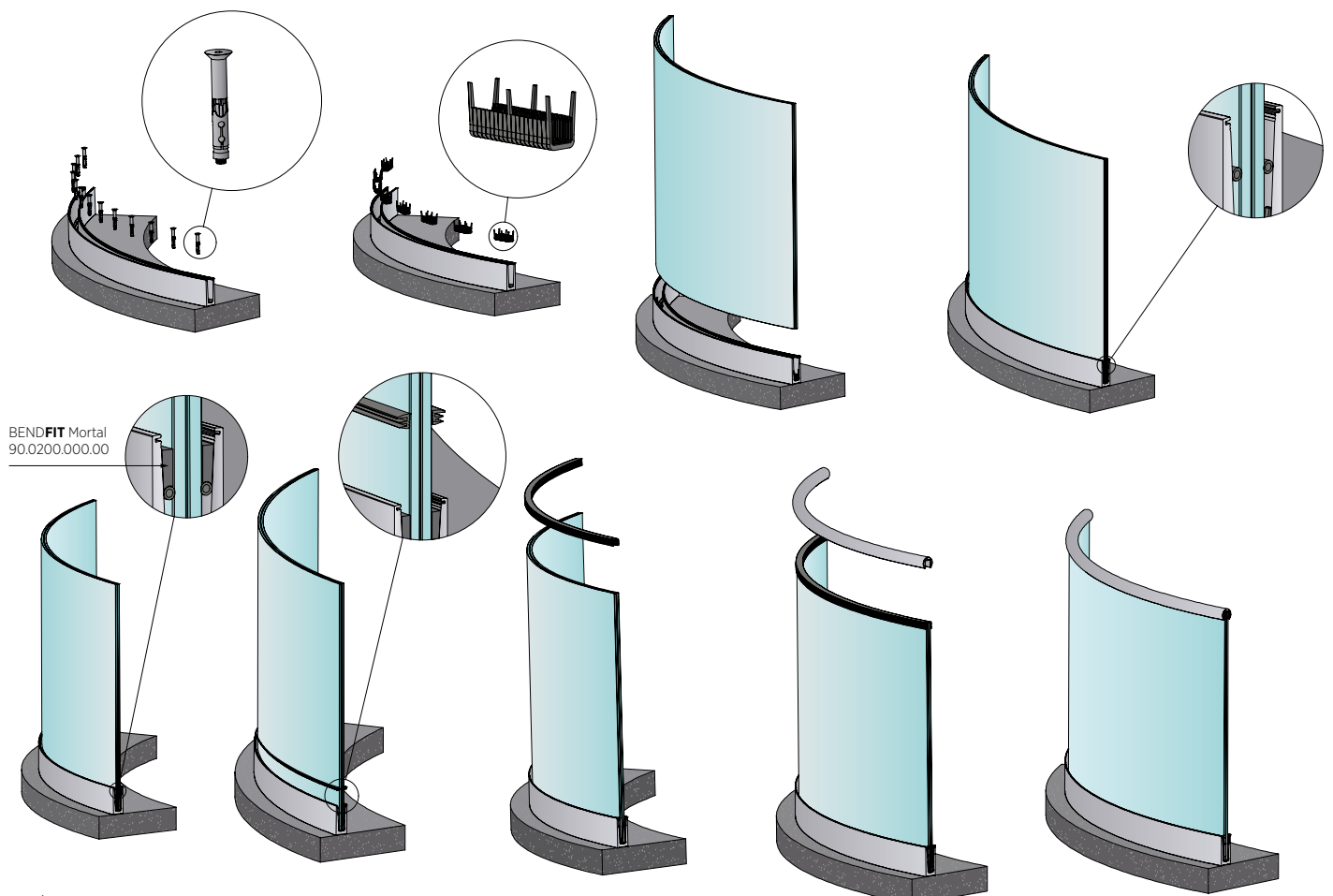
BENDFIT

Bij buigen liever BENDFIT.

De BENDFIT van ONLEVEL voor 1.0 KN-toepassingen is het eerste gestandaardiseerde en alleen voor dit doel ontwikkelde profiel voor gebogen toepassingen. In deze kwaliteit is het volstrekt uniek op de markt en garandeert het een probleemloze aanpassing aan het gebouw.

Belangrijke kenmerken

- | Maatoneffenheden kunnen door BENDFIT tot 2 mm worden gecompenseerd
- | Toleranties max. bij +/- 3% - nauwkeuriger kan gewoon niet
- | Minimale straal : 2500 mm
- | Profielen kunnen ook voor het eigen buigproces worden verzonden
- | Nauwkeurigheid en winst door rekening houden met het buigverlies
- | Geen oppervlakteschade door buigen
- | Kwaliteitskeurmerk met buigcertificaat





Geen oppervlakteschade
door buigen



Stralen van slechts 2500 mm
zijn mogelijk

Glasprofiel TL 6010 gebogen



- | Hoogte: 120 mm
- | Breedte: 50 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | VE: 1 stuks

Model 6010	Aluminium geborsteld
Lengte	Art. nr.
3500	10.6010.003.14
6000	10.6010.006.14

Glasprofiel TL 6020 gebogen



- | Hoogte: 140 mm
- | Breedte: 60 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | VE: 1 stuks

Model 6010	Aluminium geborsteld
Lengte	Art. nr.
3500	10.6020.003.14
6000	10.6020.006.14

Glasprofiel TL 6021 gebogen



- | Hoogte: 140 mm
- | Breedte: 60 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | VE: 1 stuks

Model 6010	Aluminium geborsteld
Lengte	Art. nr.
3500	10.6021.003.14
6000	10.6021.006.14

BENDFIT 1.0 KN



- | Glasmontageset voor gebogen profielen
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Minimale straal 2500 mm

Model 0202/0205		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
2500	12 - 13,5 mm	90.0202.112.00
5000	12 - 13,5 mm	90.0205.112.00
2500	15 - 17,5 mm	90.0202.116.00
5000	15 - 17,5 mm	90.0205.116.00
2500	19 - 21,5 mm	90.0202.120.00
5000	19 - 21,5 mm	90.0205.120.00

BENDFIT uitperstoestel

| VE = 1 stuk



Model 0200	
	Art. nr.
	90.0200.000.10

BENDFIT mortel

| Inhoud 500 ml
| incl. 2 mixers
| Verbruik per meter zie tabel



Model 0200	zwart
	Art. nr.
	90.0200.000.00

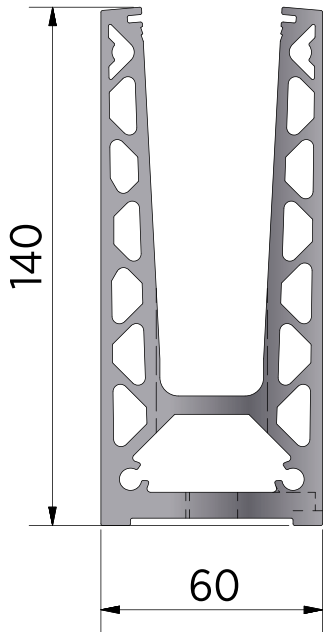
Overzicht BENDFIT mortel

Meter per mortel (verpakking van 500 ml) per glasdikte/systeem:									
Glasdikte in mm	12	12,76	13,52	15	16,76	17,52	19	20,76	21,52
1.0kN systeem	0,45 m	0,45 m	0,45 m	0,50 m	0,55 m	0,60 m	0,65 m	0,75 m	0,75 m

Glas van 12 tot 17,52 mm = ca. 2 per meter

Glas van 19 tot 21,52 mm = ca. 1 per meter

TL6020

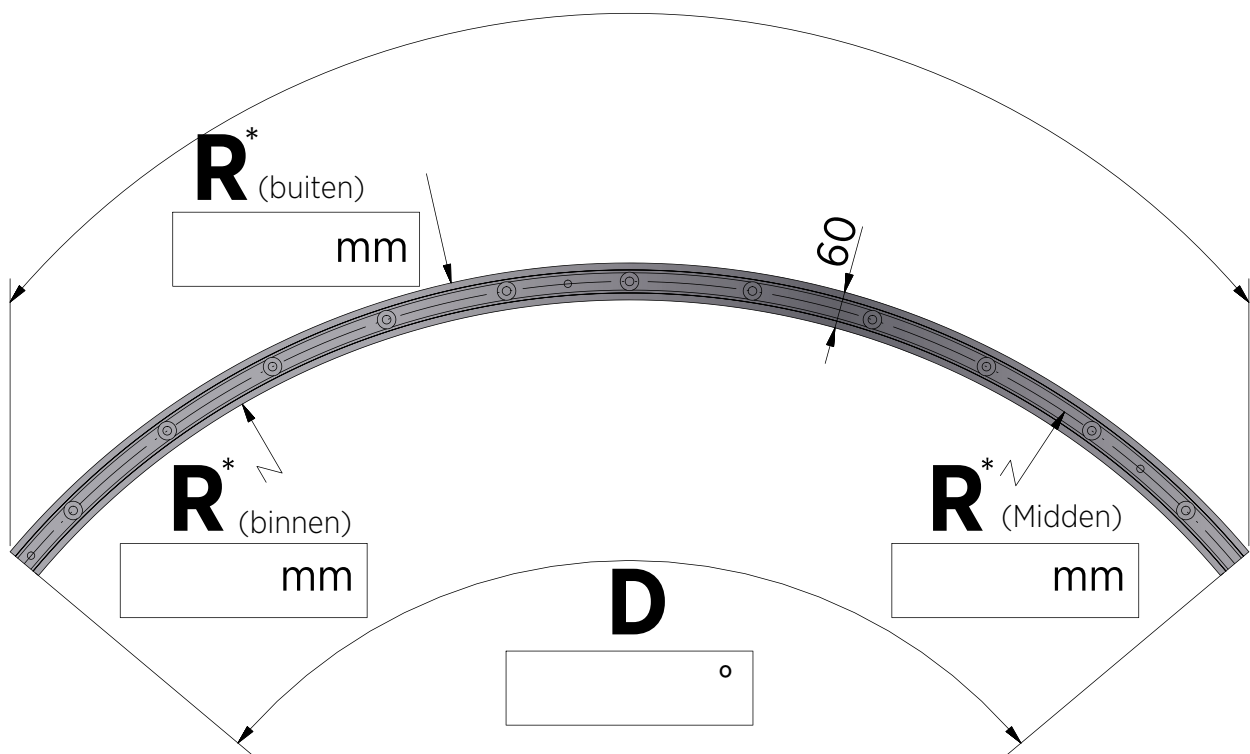


OPPERVLAKTE

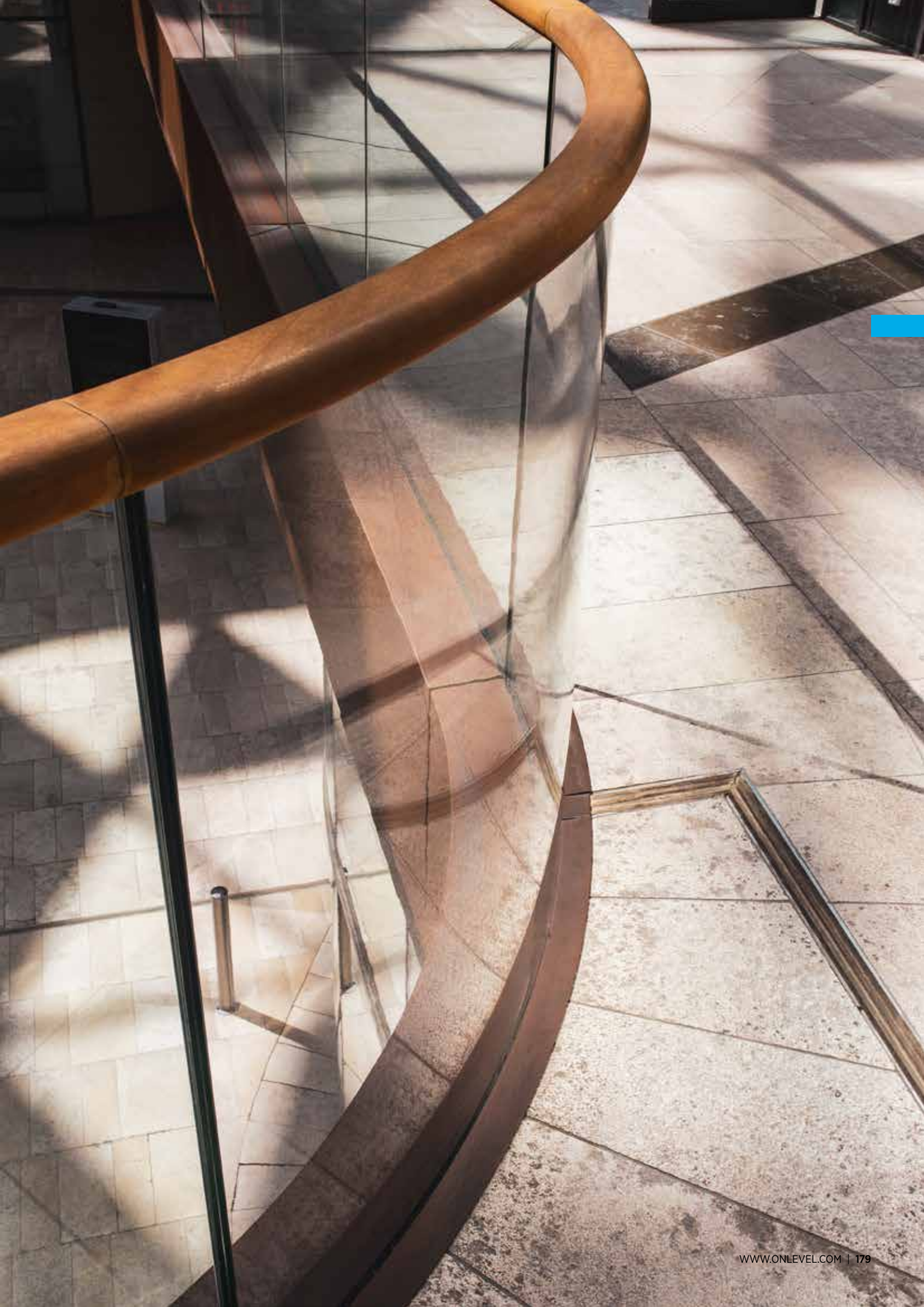
Nr.	BESCHRIJVING	RAL
<input type="checkbox"/> 10	onbehandeld	
<input type="checkbox"/> 13	RAL glanzend	
<input type="checkbox"/> 16	RAL mat gestructureerd	
<input type="checkbox"/> 18	RAL mat	

L (max. 5000 mm)

mm



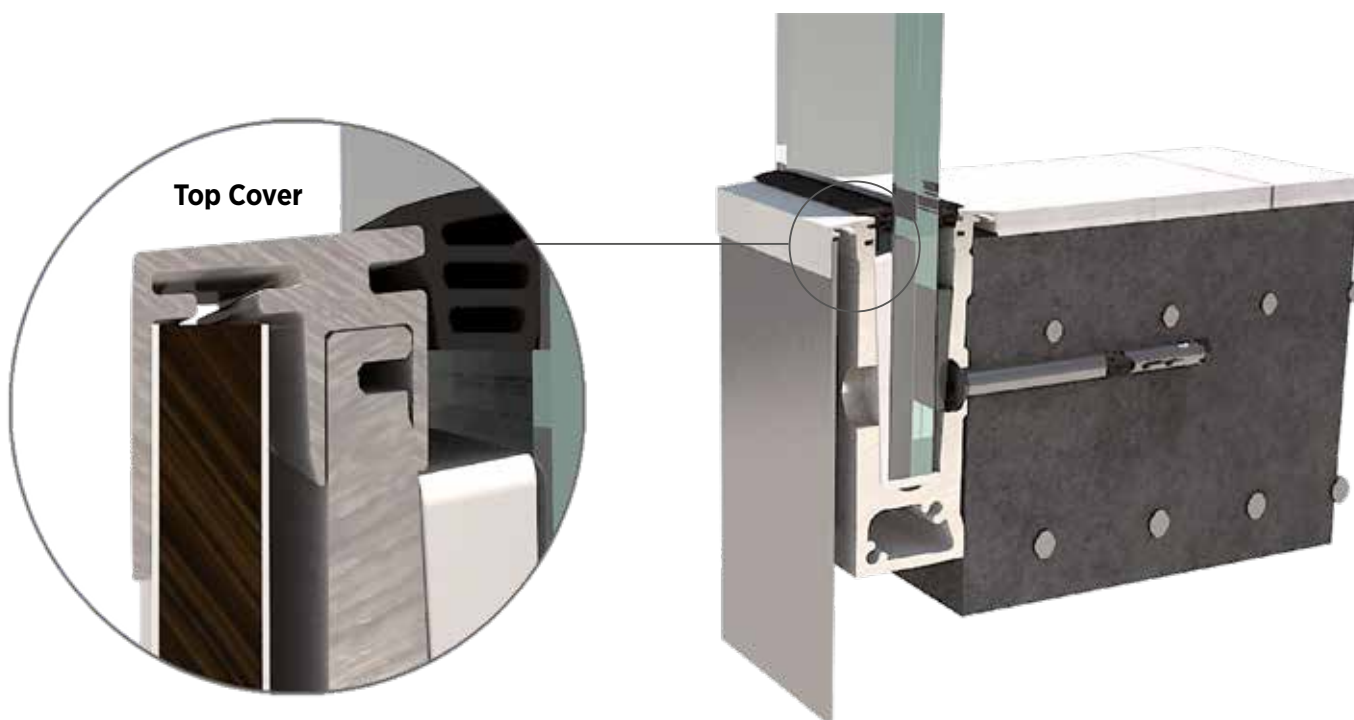
* **R** min. 1500 mm, ± 20 mm tolerantie

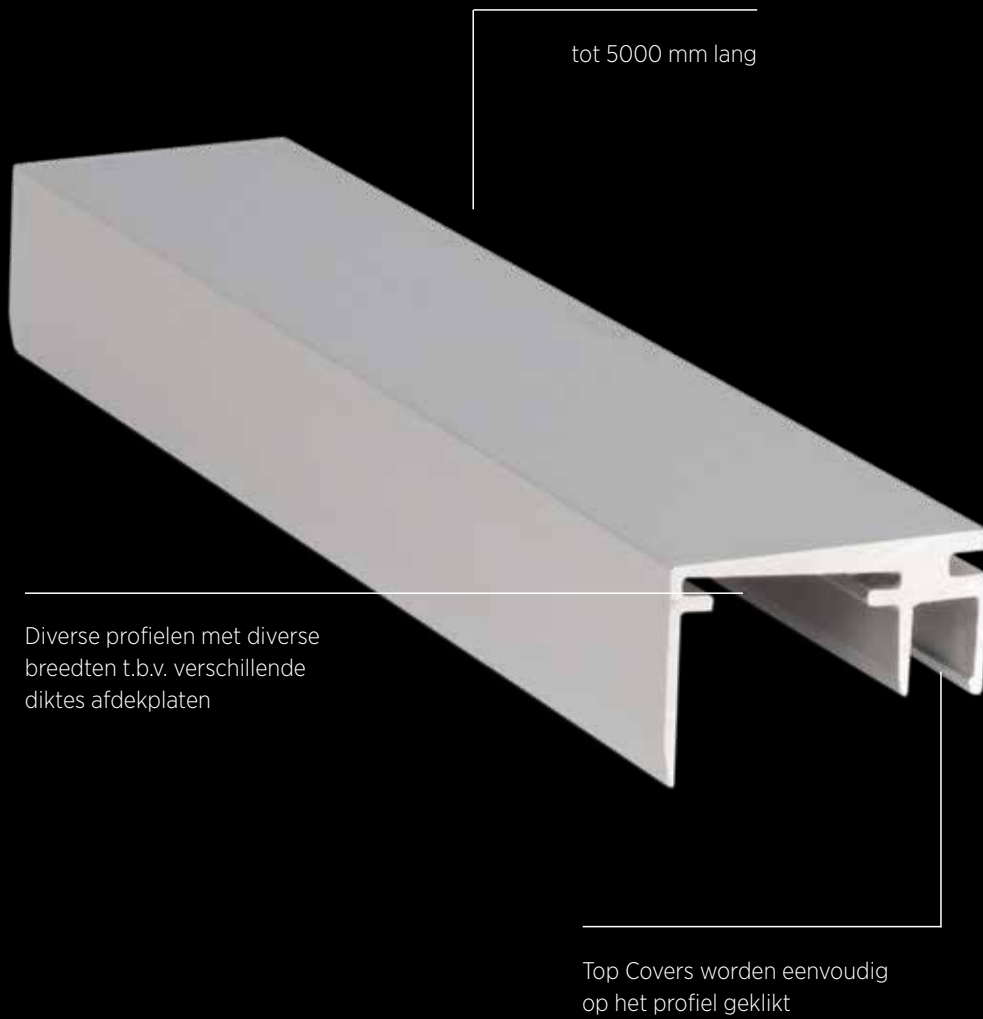


TOP COVER EN FLOOR CONNECT

The Top-Cover-Profiles.

De verscheidenheid aan toepassingen van glasbalustrades in projecten is bijna net zo groot als de verscheidenheid aan projecten zelf. Voor een naadloze aansluiting op je project hebben wij het Top Cover profiel ontwikkeld. Dit profiel is heel eenvoudig op alle **ONLEVEL** glasbalustradeprofielen te klikken en kan gebruikt worden voor een bijna oneindige reeks van aansluitingen. De kosten worden verminderd en mogelijke speciale oplossingen voor de aansluiting op je gevel of op je vloer worden gestandaardiseerd.





tot 5000 mm lang

Diverse profielen met diverse breedten t.b.v. verschillende diktes afdekplaten

Top Covers worden eenvoudig op het profiel geklikt

TOP COVER 1.0KN

1.0 kN Top Cover 3 mm



| Breedte 2 mm
| 1.0 kN
| B.v. voor plaatstaal
| VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.035.10	90.8010.035.11	90.8010.035.13/16/18

1.0 kN Top Cover 10 mm



| Breedte 8 mm
| 1.0 kN
| B.v. voor glas
| VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.105.10	90.8010.105.11	90.8010.105.13/16/18

1.0 kN Top Cover 15 mm



| Breedte 12 mm
| 1.0 kN
| B.v. voor Rigips of Trespa
| VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.155.10	90.8010.155.11	90.8010.155.13/16/18

1.0 kN Top Cover 20 mm



| Breedte 18 mm
| 1.0 kN
| B.v. voor hout
| VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.205.10	90.8010.205.11	90.8010.205.13/16/18

TOP COVER 1.0KN EN 3.0KN

1.0 kN Top Cover 120 mm



- | Breedte 120 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor klinkers of steen
- | VE: 1 stuks



Model 8011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8011.205.10	90.8011.205.11	90.8011.205.13/16/18

3.0 kN Top Cover 3 mm



- | Breedte 2 mm
- | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
- | VE: 1 stuks



Model 8030	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8030.035.10	90.8030.035.11	90.8030.035.13/16/18

3.0 kN Top Cover 10 mm



- | Breedte 8 mm
- | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
- | VE: 1 stuks



Model 8030	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8030.105.10	90.8030.105.11	90.8030.105.13/16/18

3.0 kN Top Cover 20 mm



- | Breedte 18 mm
- | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
- | VE: 1 stuks



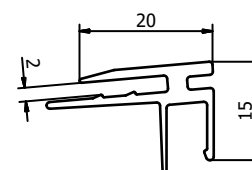
Model 8030	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8030.205.10	90.8030.205.11	90.8030.205.13/16/18

TOP COVER HORIZONTAL 1.0KN EN 3.0KN

1.0 kN Top Cover horizontal 2 mm



- | Breedte 2 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor plaatstaal
- | VE: 1 stuks

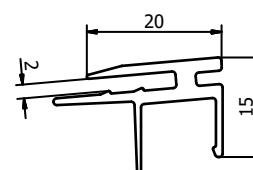


Model 8310	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8310.025.10	90.8310.025.11	90.8310.025.13/16/18

3.0 kN Top Cover horizontal 2 mm



- | Breedte 2 mm
- | 3.0 kN
- | B.v. voor plaatstaal
- | VE: 1 stuks



Model 8330	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8330.025.10	90.8330.025.11	90.8330.025.13/16/18

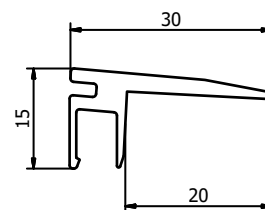


FLOOR CONNECT 1.0KN EN 3.0KN

1.0 kN Floor Connect



| Breedte 20 mm
| VE: 1 stuks

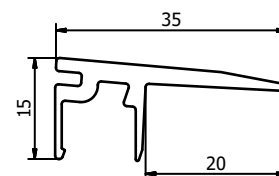


Model 8110	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8110.205.10	90.8110.205.11	90.8110.205.13/16/18

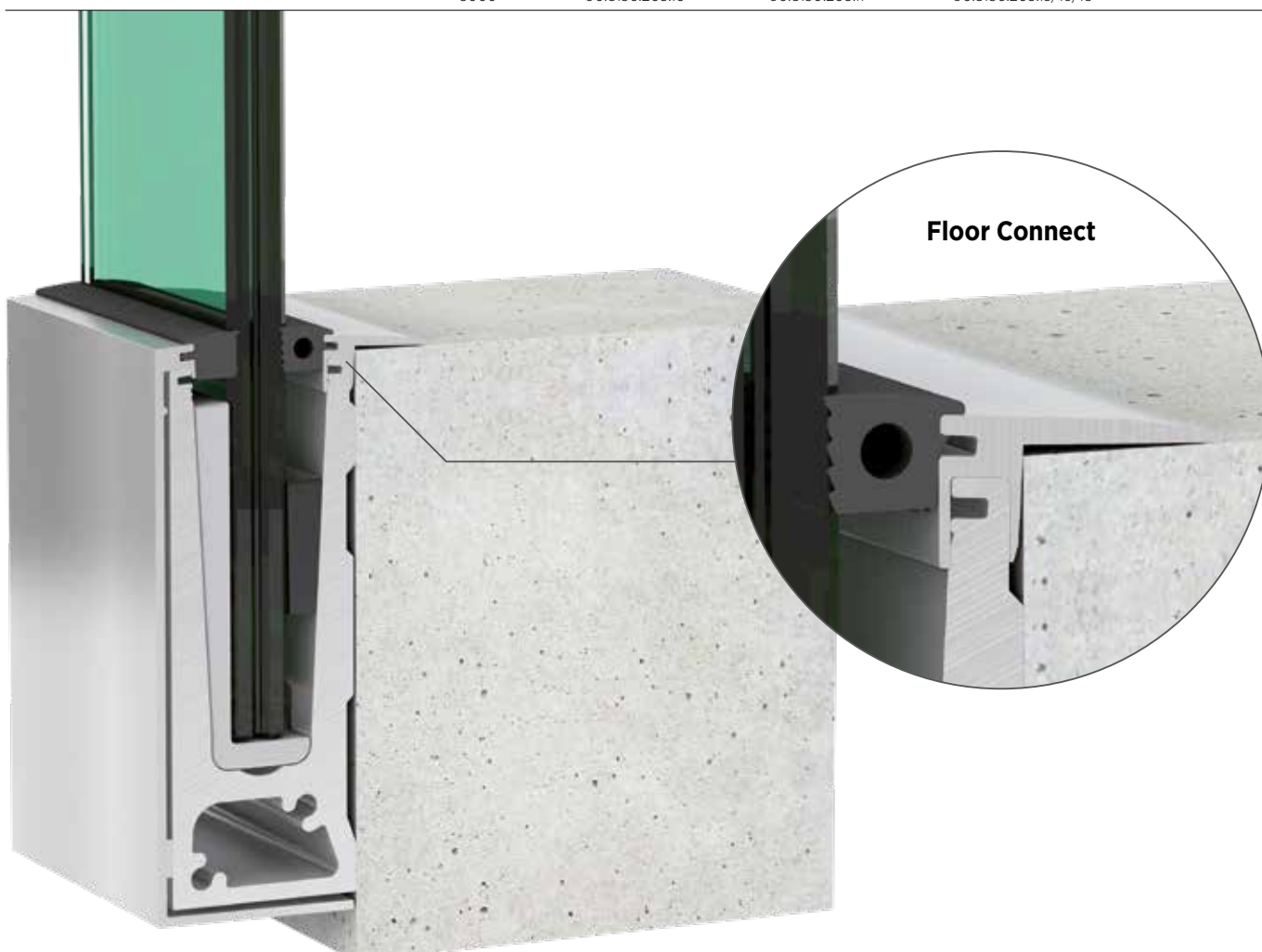
3.0 kN Floor Connect



| Breedte 20 mm
| VE: 1 stuks



Model 8130	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8130.205.10	90.8130.205.11	90.8130.205.13/16/18







GLASKLEMMEN, BALUSTERS EN PUNTHOUDERS

190 KRONOS

200 EMPIRE STATE POST

210 PUNTHOUDERS

KRONOS

Een klembevestiging voor alle toepassingen

Inspiring Innovations.

Kronos van ONLEVEL, de eerste verstelbare klembevestiging. Tijdens de ontwikkelingsfase hebben we behalve de prijs ook steeds de rentabiliteit in het achterhoofd gehouden. Want creativiteit en innovatie werken over het algemeen alleen maar als je enthousiast bent – en wel op alle niveaus: Stijlvol design, efficiënte producten en eenvoudige montage.

Alle relevante glasdikte verstelbaar:

Podium	glasdiktes
1	8 mm
2	4/4/2 (8,76 mm)
3	10 mm
4	5/5/2 (10,76 mm)
5	12 mm
6	6/6/2 (12,76 mm)

Belangrijke kenmerken

- | Alle relevante glasdiktes 8 mm gehard glas tot 12,76 mm veiligheidsglas – verstelbaar
- | Alle relevante stijlaansluitingen – recht en rond (42 mm en 48 mm)
- | Sterk afgenomen voorraadbeheer
- | Sterk afgenomen advisering
- | Ongeëvenaarde kwaliteit – geen opsnijden – gegarandeerd
- | Onzichtbare schroefverbinding – gewoon gewenste kap erop schuiven
- | Gemakkelijke montage – geen losse delen – montage meer
- | 100% gelijke oppervlakken per stijl resp. project
- | Made in Germany



STATISCHE
BEREKENING
conform NEN2608

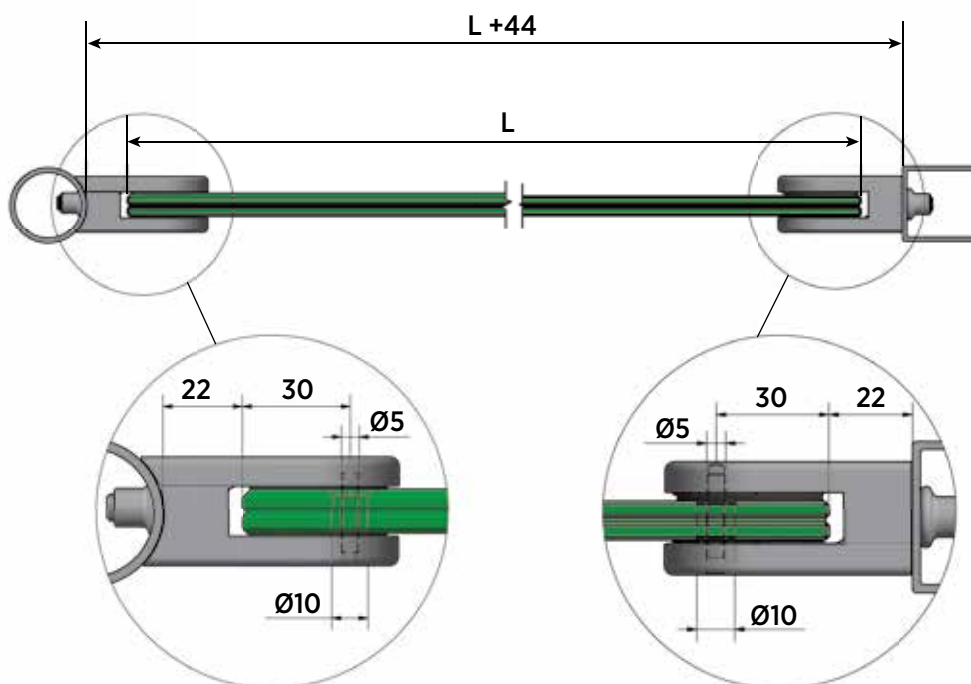


MADE IN
GERMANY



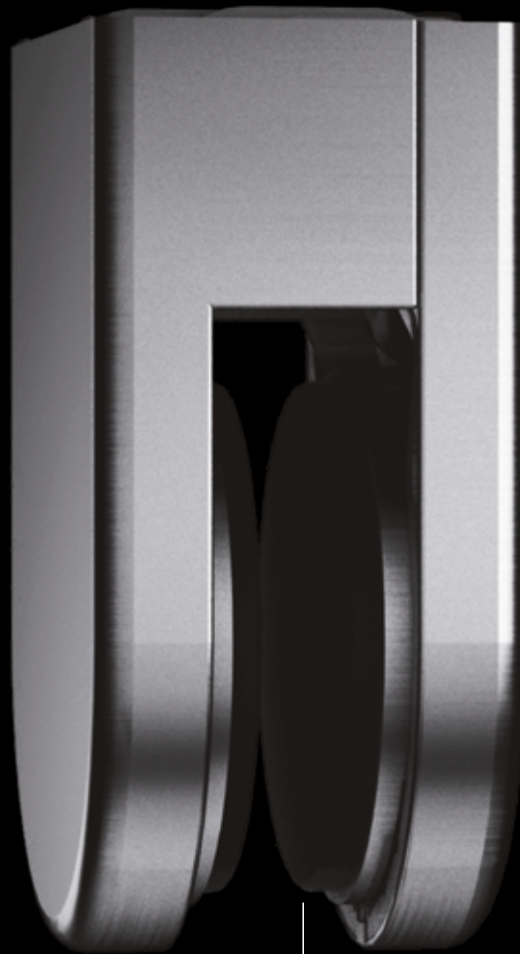
VERROTEC
Prüfstelle RPF14

glasafmetingen Kronos





Een klem uit één stuk -
geen montage van losse delen



Onzichtbare schroefverbinding
- gewoon gewenste kap erop
schuiven

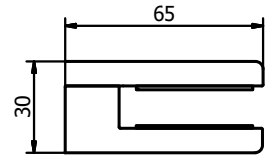
Eén klem voor alle voor glasdiktes
- 8 mm gehard glas tot 12,76 mm
veiligheidsglas



Kronos roestvrij staal 316



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

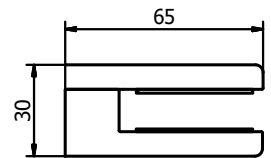


Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5500.000.31	12.5500.420.31	12.5500.480.31

Kronos gegalvaniseerd staal



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

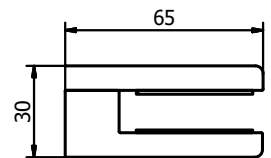


Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5500.000.81	12.5500.420.81	12.5500.480.81

Kronos RAL



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks



Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
RAL	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
glanzend	12.5500.000.83	12.5500.420.83	12.5500.480.83
structuur	12.5500.000.86	12.5500.420.86	12.5500.480.86
mat	12.5500.000.88	12.5500.420.88	12.5500.480.88

Kronos afdekkap roestvrij staal 316



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5502.000.31	12.5502.420.31	12.5502.480.31

Kronos afdekkap staal verzinkt



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5502.000.81	12.5502.420.81	12.5502.480.81

Kronos afdekkap RAL



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
RAL	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
glanzend	12.5502.000.83	12.5502.420.83	12.5502.480.83
structuur	12.5502.000.86	12.5502.420.86	12.5502.480.86
mat	12.5502.000.88	12.5502.420.88	12.5502.480.88

Kronos roestvrij staal 316



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5510.000.31	12.5510.420.31	12.5510.480.31

Kronos gegalvaniseerd staal



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5510.000.81	12.5510.420.81	12.5510.480.81

Kronos RAL



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
RAL	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
glanzend	12.5510.000.83	12.5510.420.83	12.5510.480.83
structuur	12.5510.000.86	12.5510.420.86	12.5510.480.86
mat	12.5510.000.88	12.5510.420.88	12.5510.480.88

Kronos afdekkap roestvrij staal 316



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5512.000.31	12.5512.420.31	12.5512.480.31

Kronos afdekkap staal verzinkt



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5512.000.81	12.5512.420.81	12.5512.480.81

Kronos afdekkap RAL



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
RAL	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
glanzend	12.5512.000.83	12.5512.420.83	12.5512.480.83
structuur	12.5512.000.86	12.5512.420.86	12.5512.480.86
mat	12.5512.000.88	12.5512.420.88	12.5512.480.88

Kronos binnenzijde zonder afdekkap



- | Lengte 65 mm
- | Hoogte 45 mm
- | Materiaal: Staal/nikkel verzinkt
- | VE: 4 stuks

verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5501.000.82	12.5501.420.82	12.5501.480.82

Kronos glasdragers zijkant



Je monteert Kronos alleen?!
Deze glasdragers bieden een 100% glijverhindering zonder glasgaten. Het glas staat op deze dragers perfect.

- | telkens links en rechts
- | VE: 4 stuks

Model	
	Art. nr.
	90.7055.010.41



Kronos glasdragers voor vloerglasklem



Je wilt graag de Kronos glasklem als vloerglasklem gebruiken?!
Ook dat is geen probleem, met de glasdrager krijgt de klem gewoon een andere functie.

- | VE: 4 stuks

Model	
	Art. nr.
	90.7055.020.41

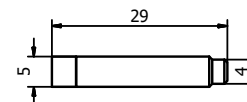


Kronos borgstift



Veiligheidspennen moeten bij voorwandmontage worden gebruikt.
Deze beveiligen het eruit glijden van de ruit.

- | VE: 4 stuks



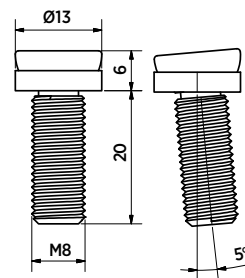
Model	
	Art. nr.
	92.5000.029.30

Kronos stelschroef M8 x 20 mm



Bij ronde stijlen niet lineair geboord? Geen probleem. Onze verstelbare schroef kan kleine verschillen moeiteloos compenseren.

| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| VE: 12 stuks



Model 1050	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.
	91.1050.820.30

Kronos montagegereedschap



| VE: 1 stuks

Model	
	Art. nr.
	90.0100.150.00



Kronos instelgereedschap



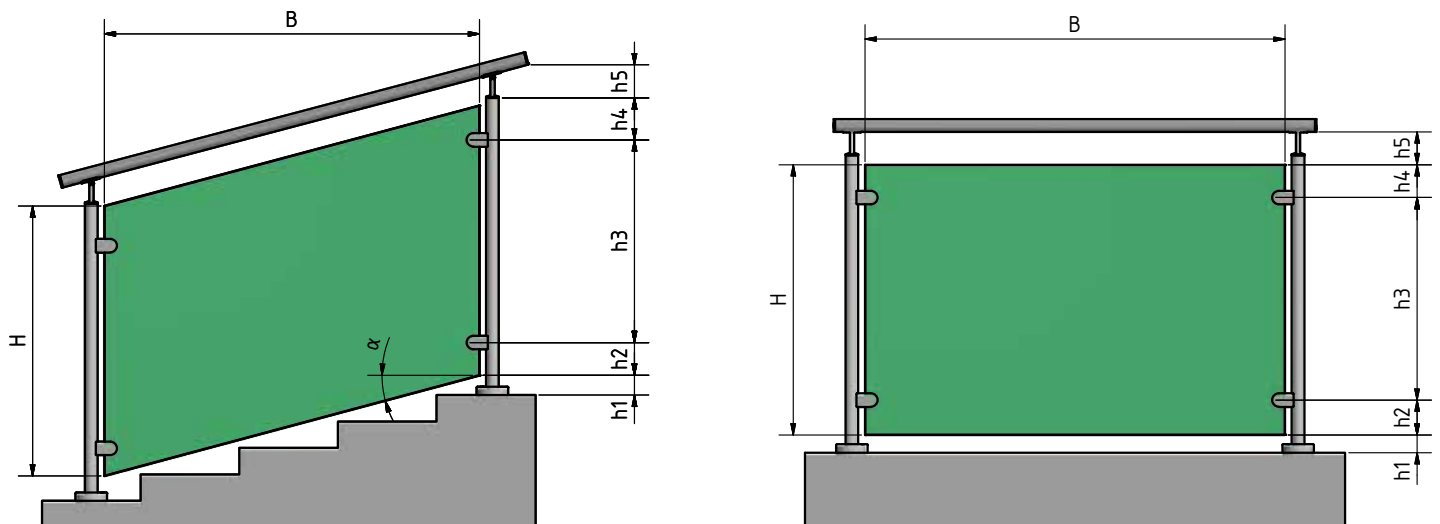
| VE: 1 stuks

Model	
	Art. nr.
	90.0100.155.00



Montagewijze A - zonder borgstift

Montage wijze A beschrijft het gebruik van glasklemmen zonder borgstift. De glaspanelen worden vastgezet met behulp van glasklemmen en standers die boven op de vloerplaten worden gemonteerd.



Legenda	Betekenis	Min. afmeting [mm]	Max. afmeting [mm]
H	Glas hoogte	800	1100
B	Glas breedte	500	1600
h1	Bovenkant vloer - Onderkant glaspaneel	10	120
h2	Onderkant glaspaneel - As glasklem onder	100	250
h3	Afstand tussen beide glasklemmen	500	700
h4	Bovenkant glaspaneel - As glasklem boven	100	250
h5	Afstand bovenzijde glaspaneel - handregel	10-30	
α	Hoek t.o.v horizontaal	0°	41°

Mogelijke afmetingen / windbelasting volgens statische berekeningen voor buitentoepassing zonder staanders

		Zonder borgpin						Met borgpin								
		Gelaagd veiligheidsglas gemaakt van Float glas			Gelaagd veiligheidsglas gemaakt van thermisch gehard glas			Gehard gelaagd glas / gehard glas (Heat Soak Test)			Gelaagd veiligheidsglas gemaakt van thermisch gehard glas			Gehard gelaagd glas / gehard glas (Heat Soak Test)		
		2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm		
breedte: 500 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
breedte: 750 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
breedte: 1000 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
breedte: 1300 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
breedte: 1600 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		

Voldoet volgens DIN 18008
 Voldoet niet volgens DIN 18008

EMPIRE STATE POST

Vloermontage

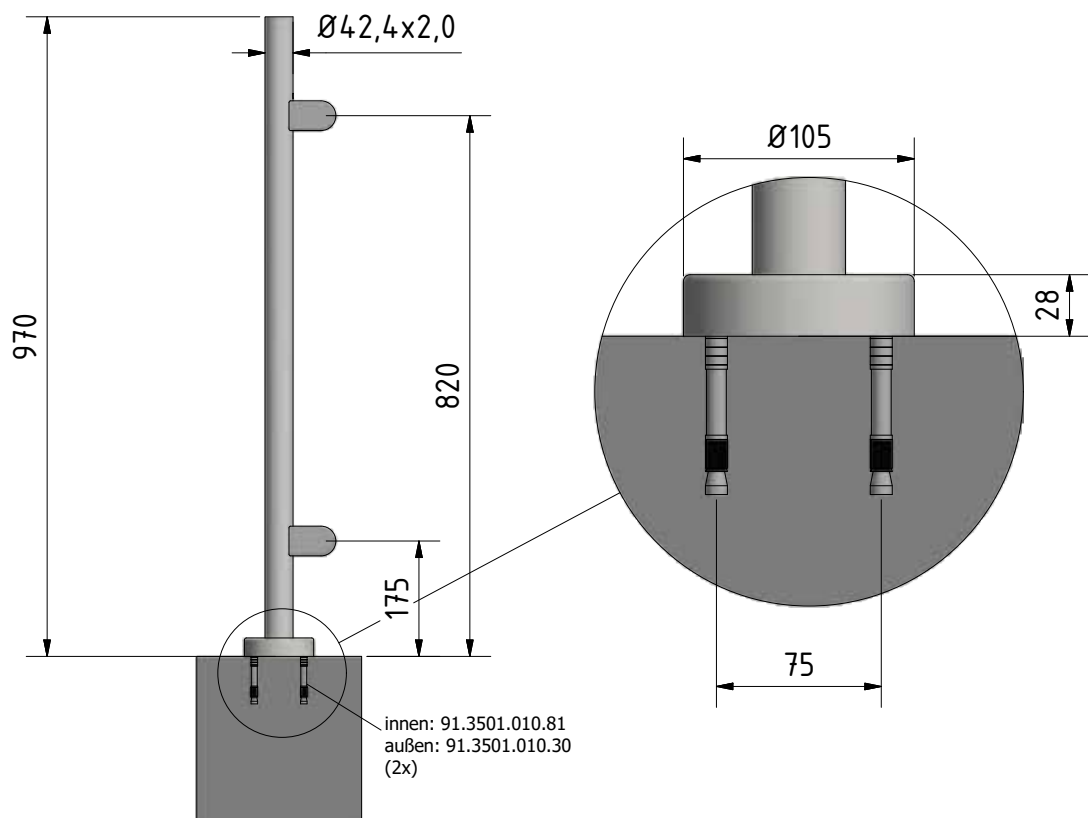
ONLEVEL - NEXT LEVEL UP

Al weer een innovatieve oplossing van **ONLEVEL**. Het eerste compleet voorgemonteerde stijlsysteem voor glasbalustrades van edelstaal! Veilig, snel en gemakkelijk te monteren.

ONLEVEL maakt het gemakkelijk. Alle stijlen zijn voorbereid voor de montage. Dat betekent, dat de schroefdraden voor de bevestiging van de klembevestigingen al zijn vorgeboord. Bij de Extended Version zijn zelfs de verstelbare **KRONOS**- klemmen al voorgemonteerd. Je bespaart gemakkelijk wel 40 minuten ten opzichte van alle traditionele producten in de montage.

Belangrijke kenmerken

- | Modern design
- | Verkrijgbaar in \varnothing 42,4 mm
- | Verkrijgbaar in RVS 316



OOHOHH NEW YORK - GREW UP IN A TOWN THAT IS FAMOUS...



De intuïtieve montage
voorkomt frustratie en
maakt je nog sneller

Inclusief **KRONOS** - glasklem

Compleet voorgesneden
stijlsystemen



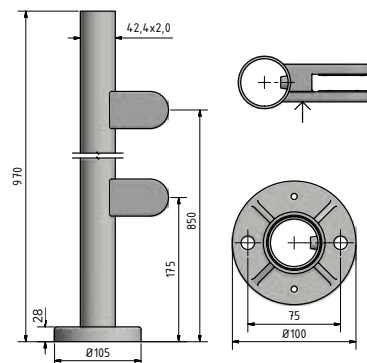
EMPIRE STATE POST + KRONOS

Empire State Post, links voorgemonteerd met KRONOS



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 970 mm
- | Inclusief afdekkappen
- | Inclusief 2 voorgemonteerde glasklemmen
- | VE: 1 stuks

Model 0610	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0610.422.21	12.0610.422.31

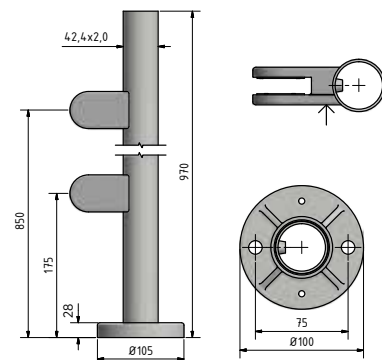


Empire State Post, rechts voorgemonteerd met KRONOS



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 970 mm
- | Inclusief afdekkappen
- | Inclusief 2 voorgemonteerde glasklemmen
- | VE: 1 stuks

Model 0611	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0611.422.21	12.0611.422.31

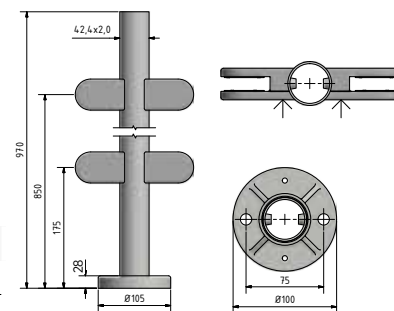


Empire State Post middenstijl, voorgemonteerd met KRONOS



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 970 mm
- | Inclusief afdekkappen
- | Inclusief 4 voorgemonteerde glasklemmen
- | VE: 1 stuks

Model 0612	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0612.422.21	12.0612.422.31

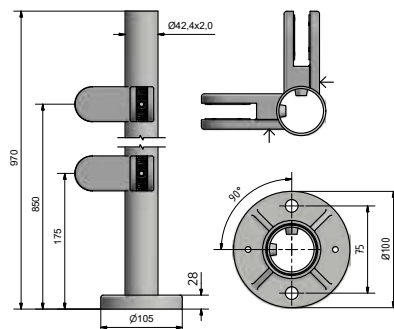


Empire state post 90° hoekstijl, binnen voorgemonteerd met KRONOS



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 970 mm
- | Inclusief afdekkappen
- | Inclusief 4 voorgemonteerde glasklemmen
- | VE: 1 stuks

Model 0613	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0613.422.21	12.0613.422.31



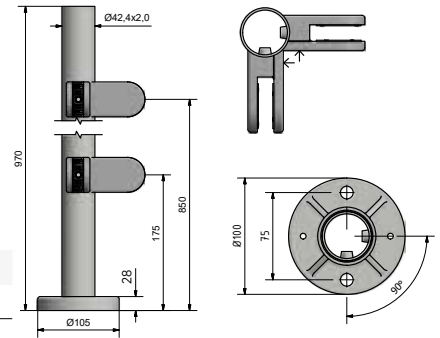
EMPIRE STATE POST + KRONOS

Empire state post 90° hoekstijl , buiten voorgemonteerd met KRONOS



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 970 mm
- | Inclusief afdekkappen
- | Inclusief 4 voorgemonteerde glasklemmen
- | VE: 1 stuks

Model 0614	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0614.422.21	12.0614.422.31



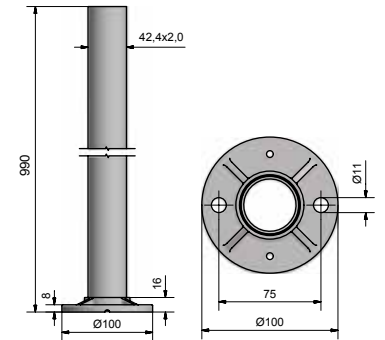
EMPIRE STATE POST

Empire State Post



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 990 mm
- | Zonder draadgaten
- | VE: 1 stuks

Model 0600	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0600.422.21	12.0600.422.31

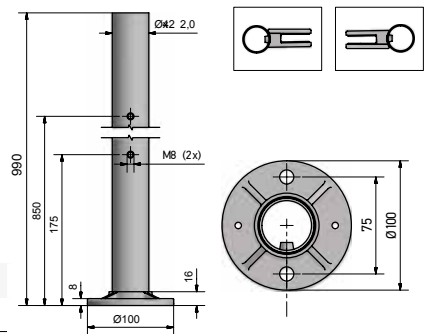


Empire State Post eindstijl



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 990 mm
- | Met 2 draadgaten M8
- | Links en rechts bruikbaar
- | VE: 1 stuks

Model 0601	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0601.422.21	12.0601.422.31

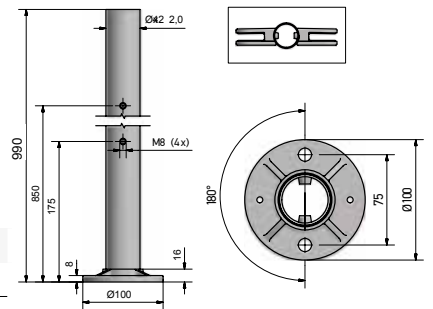


Empire State Post middenstijl



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 990 mm
- | Met elk 2 draadgaten M8° / 180°
- | VE: 1 stuks

Model 0602	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0602.422.21	12.0602.422.31

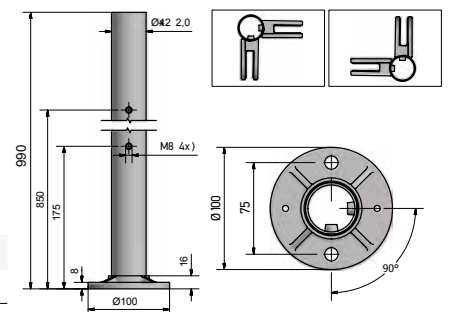


Empire State Post hoekstijl



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | Hoogte: 990 mm
- | Met elk 2 draadgaten M8° / 90°
- | VE: 1 stuks

Model 0603	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0603.422.21	12.0603.422.31



EMPIRE STATE POST | OPTIES

Fischer bevestigingsanker beton FAZ II 10/10



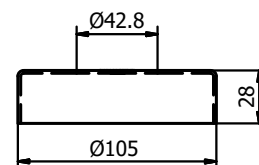
- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal: 2 stuks
- | M10
- | VE: 50 stuks

Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.010.81	91.3501.010.30

Empire State Post afdekkap



- | Uitwendige diameter: Ø 100 mm
- | Gat boren: Ø 42,4 mm
- | VE: 2 stuks

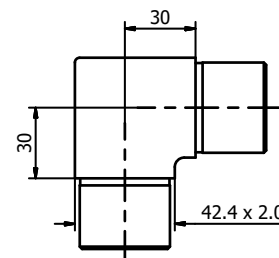


Model 0500	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
100	12.0500.420.21	12.0500.420.31

Empire State Post hoekverbinder 90°



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | VE: 2 stuks



Model 0211	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0211.422.21	12.0211.422.31

Empire State Post hoekverbinder verstelbaar



- | Ø 42,4 x 2 mm
- | VE: 2 stuks

Model 0215	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0215.422.21	12.0215.422.31

EMPIRE STATE POST | OPTIES

Empire State Post wandkoppelstuk



| Ø 42,4 x 2 mm
| met 3 boorgaten
| VE: 2 stuks

Model 0220	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0220.420.21	12.0220.420.31

Empire State Post wandkoppelstuk



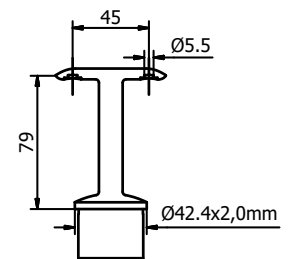
| Ø 42,4 x 2 mm
| VE: 2 stuks

Model 0221	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0221.420.21	12.0221.420.31

Empire State Post leuningdrager



| Ø 42,4 x 2 mm
| VE: 2 stuks

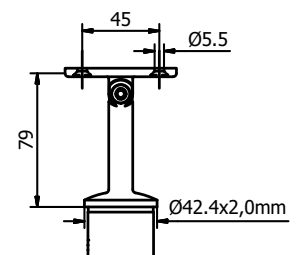


Model 0460	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0460.422.21	12.0460.422.31

Empire State Post leuningdrager, verstelbaar



| Ø 42,4 x 2 mm
| VE: 2 stuks



Model 0465	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0465.422.21	12.0465.422.31

EMPIRE STATE POST | OPTIES

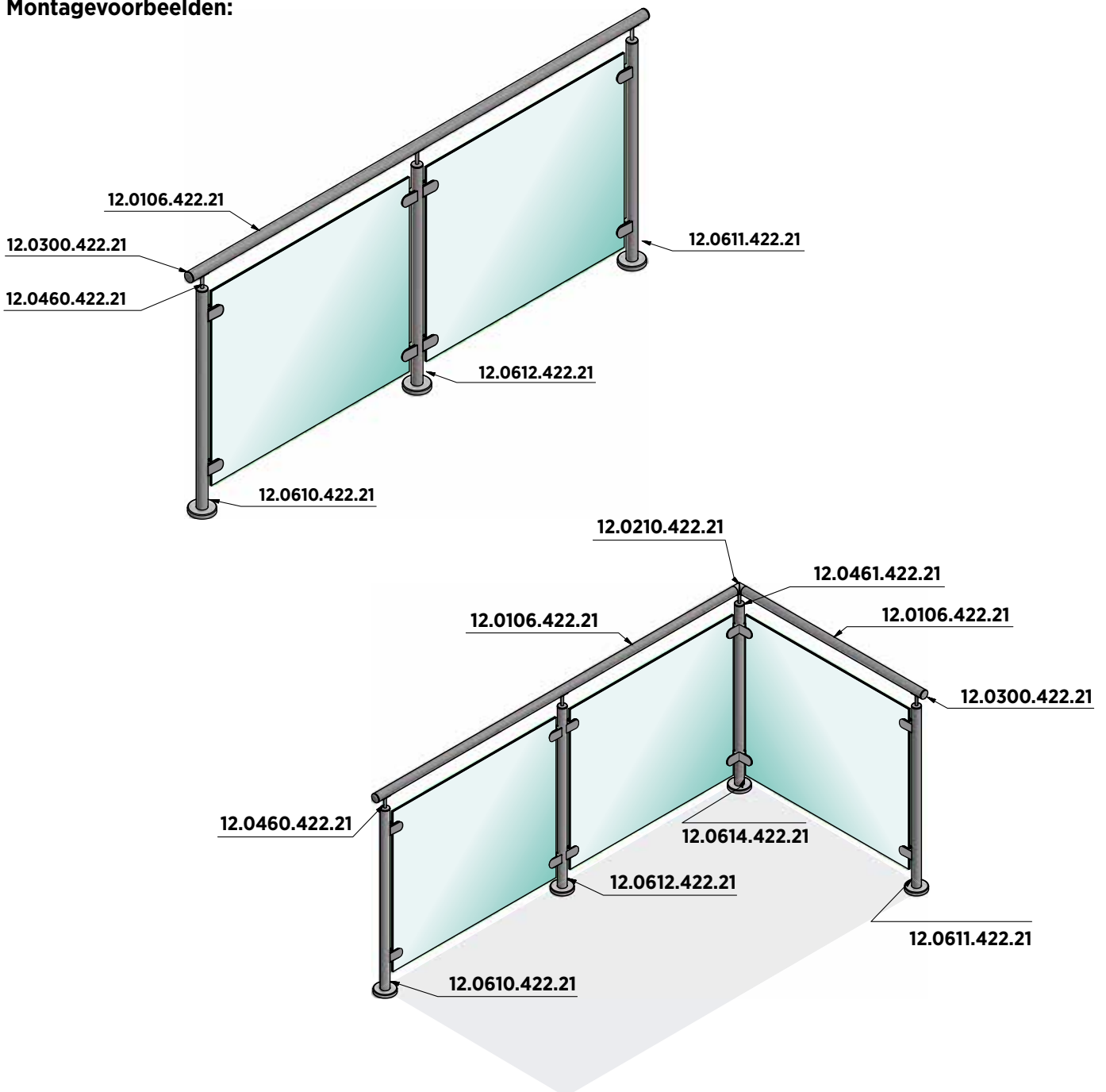
Empire State Post leuningdrager

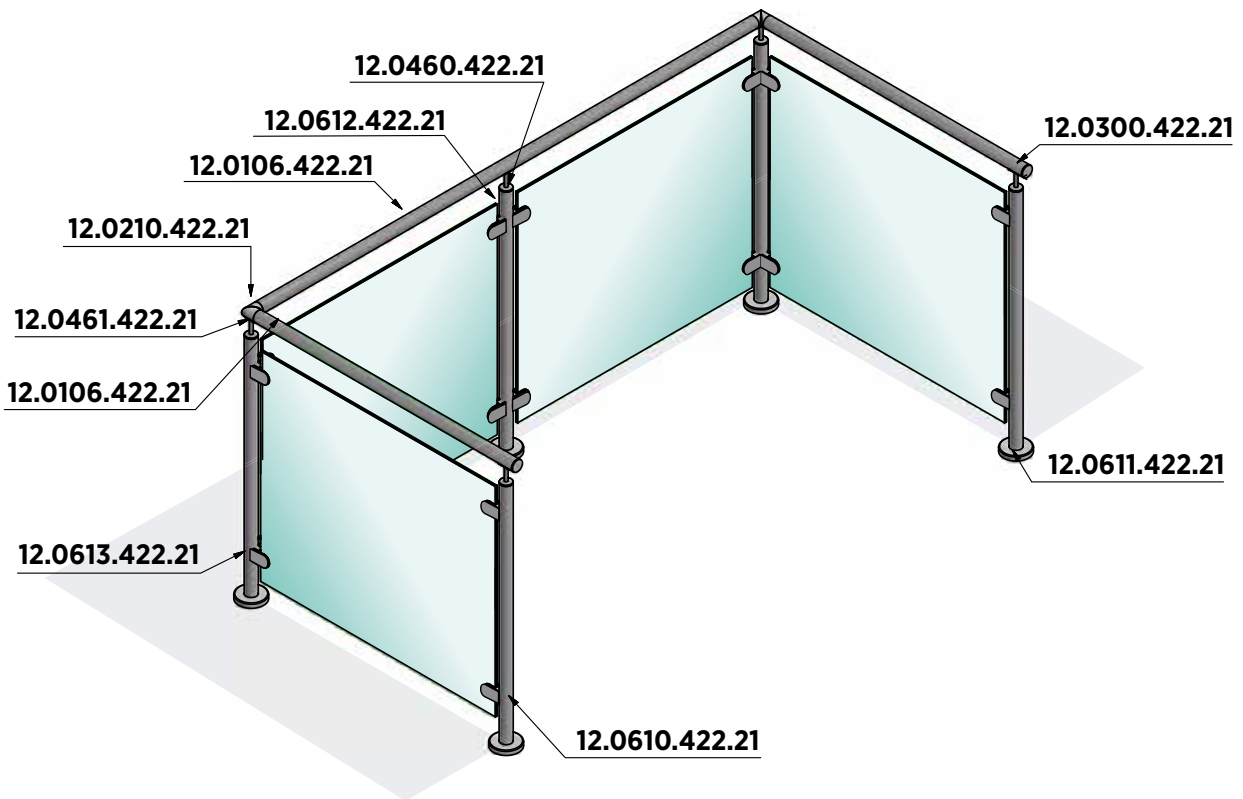
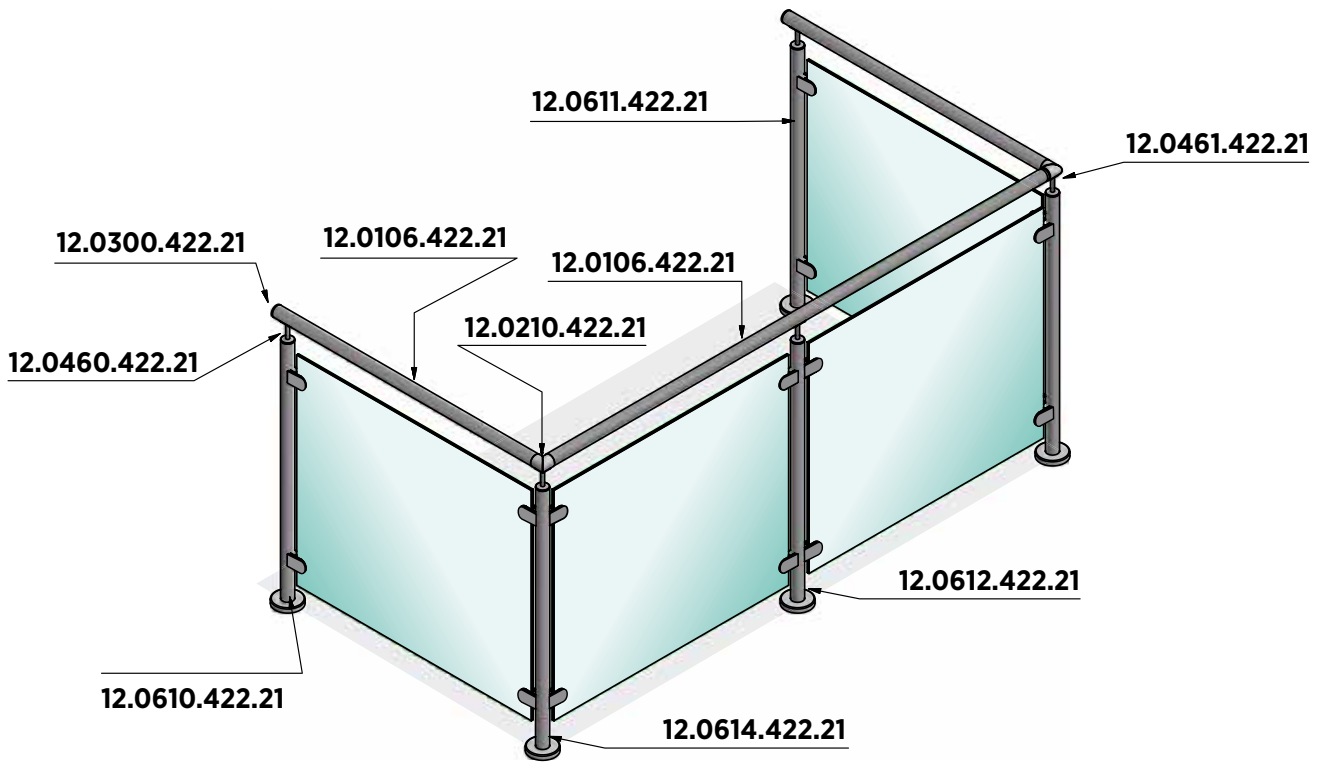


| Ø 42,4 x 2 mm
| VE: 2 stuks

Model 0460	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.0461.422.21	12.0461.422.31

Montagevoorbeelden:



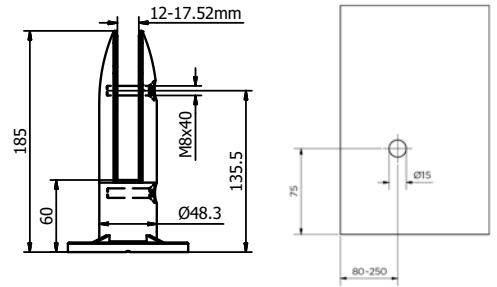


ROCKET | VLOERGLASKLEM

Vloerlasklem



- | Ø 48,3 mm
- | Hoogte 185 mm
- | Glasdiktes 12 - 17,52 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2448	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.2448.185.21	12.2448.185.31

Rubber voor vloerlasklem



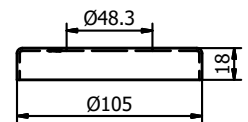
- | VE: 1 stuks

Model 5000	Plastic
voor glasdikte	Art. nr.
12 mm	90.5000.012.00
12,76 mm	90.5000.012.76
13,52 mm	90.5000.013.52
15 mm	90.5000.015.00
16,76 mm	90.5000.016.76
17,52 mm	90.5000.017.52

Afdekkap voor vloerlasklem



- | Ø 100 mm
- | VE: 2 stuks

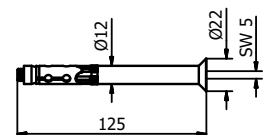


Model 0500	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.0500.480.21	12.0500.480.31

Fischer bevestigingsanker FH II 12/50 SK



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | VE: 25 stuks



Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3511.250.81	91.3511.250.30

TL-20 | PUNTHOUDERS

Zijmontage

One point goes to...

ONLEVEL Punthoudersystemen maken het verschil. Daarbij heeft **ONLEVEL** altijd een gemakkelijke montage en een onopvallend design op het oog. Speciale constructieve oplossingen kunnen met onze punthouders gemakkelijk worden gerealiseerd. Praktisch is ook hier ons uitgangspunt. Getest in ontelbare projecten. Met het oog hierop worden onze producten door onafhankelijke instituten op de verschillende belastingen getest.



Voor eenvoudige
constructies
in individuele
toepassingen



In verschillende
diameters verkrijgbaar

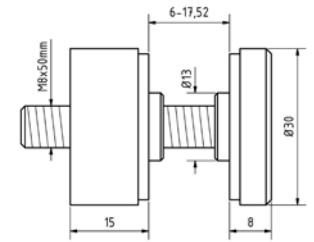
Verstelbare
varianten verkrijgbaar

TL-20 | ZIJMONTAGE

Punthouder Ø 30 mm



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | Deze adapters zijn niet als valbeveiliging geschikt
- | VE: 2 stuks

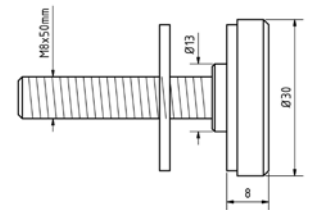


Model 2030	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	10.2030.200.21	10.2030.200.31

Punthouder Ø 30 mm



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | Deze adapters zijn niet als valbeveiliging geschikt
- | VE: 2 stuks

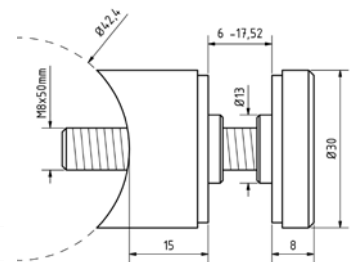


Model 2230	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	10.2230.000.21	10.2230.000.31

Punthouder Ø 30 mm



- | Aansluiting: rond 42,4 mm
- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | Deze adapters zijn niet als valbeveiliging geschikt
- | VE: 2 stuks

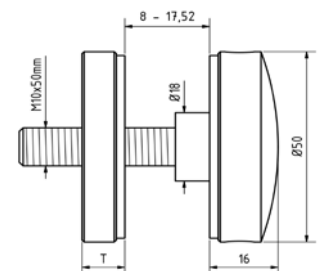


Model 2030	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	10.2030.420.21	10.2030.420.31

Punthouder Ø 50 mm



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks



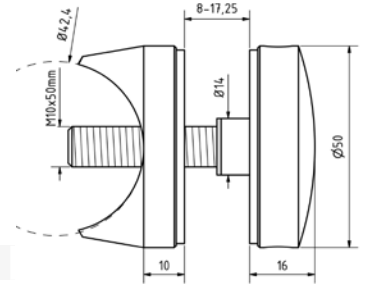
Model 2050	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diepte	Art. nr.	Art. nr.
10 mm	10.2050.100.21	10.2050.100.31
20 mm	10.2050.200.21	10.2050.200.31
30 mm	10.2050.300.21	10.2050.300.31
40 mm	10.2050.400.21	10.2050.400.31
50 mm	10.2050.500.21	10.2050.500.31

TL-20 | ZIJMONTAGE

Punthouder Ø 50 mm



- | Aansluiting: rond 42,4 mm
- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks

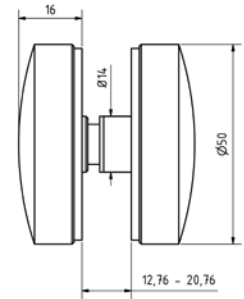


Model 2050	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	10.2050.420.21	10.2050.420.31

Punthouder Ø 50 mm



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks

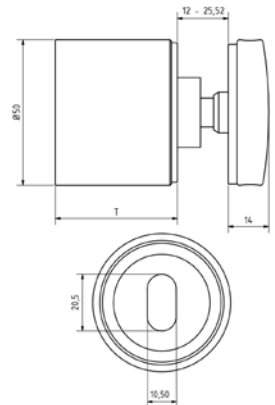


Model 2850	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	10.2850.000.21	10.2850.000.31

Punthouder Ø 50 mm, verstelbaar



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks

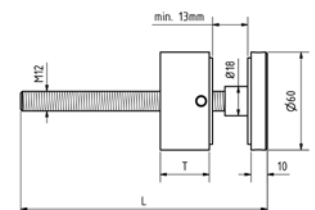


Model 2550	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diepte	Art. nr.	Art. nr.
30 mm	10.2550.300.21	10.2550.300.31
40 mm	10.2550.400.21	10.2550.400.31
50 mm	10.2550.500.21	10.2550.500.31

Punthouder Ø 60 mm



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks



Model 2060	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diepte	Art. nr.	Art. nr.
10 mm	10.2060.100.21	10.2060.100.31
20 mm	10.2060.200.21	10.2060.200.31
30 mm	10.2060.300.21	10.2060.300.31
40 mm	10.2060.400.21	10.2060.400.31
50 mm	10.2060.500.21	10.2060.500.31

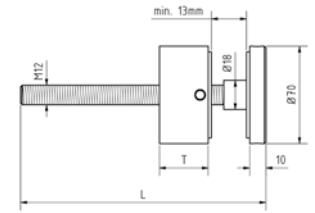
TL-20 | ZIJMONTAGE

Punthouder Ø 70 mm



- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks

Model 2070	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diepte	Art. nr.	Art. nr.
10 mm	10.2070.100.21	10.2070.100.31
20 mm	10.2070.200.21	10.2070.200.31
30 mm	10.2070.300.21	10.2070.300.31
40 mm	10.2070.400.21	10.2070.400.31
50 mm	10.2070.500.21	10.2070.500.31

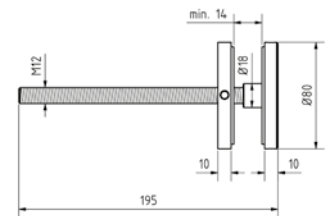


Punthouder Ø 80 mm



- | Dikte 10 mm
- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | VE: 2 stuks

Model 2080	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	10.2080.100.21	10.2080.100.31

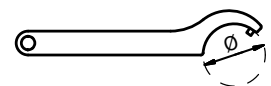


Trans Level Tool



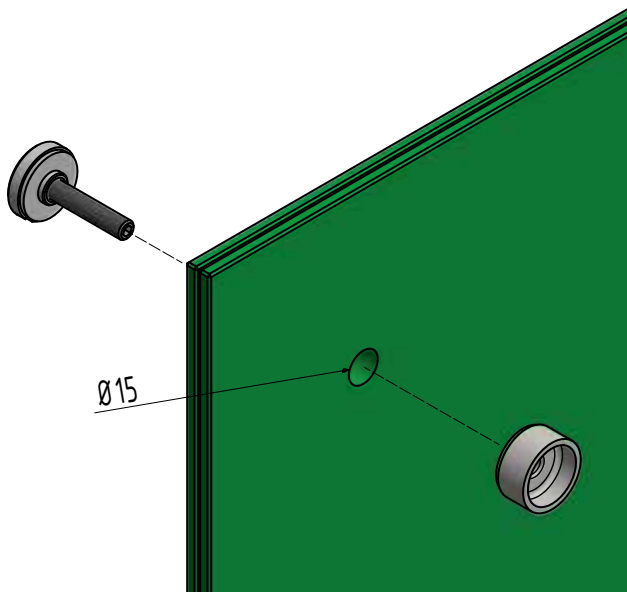
- | Passend bij OnLevel TL-20 systemen
- | VE: 1 stuks

Model 0201	Staal verzinkt
Diameter	Art. nr.
20	93.0201.020.00
30	93.0201.030.00
40	93.0201.040.00
60	93.0201.060.00
70	93.0201.070.00
80	93.0201.080.00

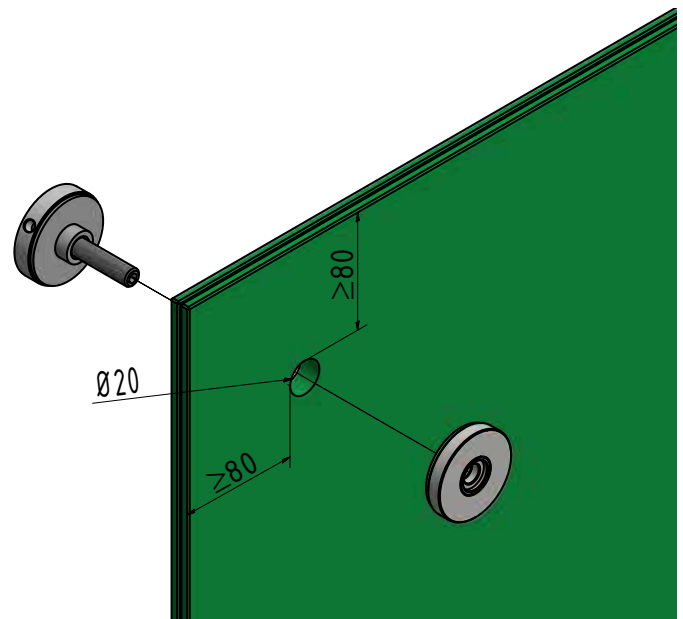


TL-20 | ZIJMONTAGE

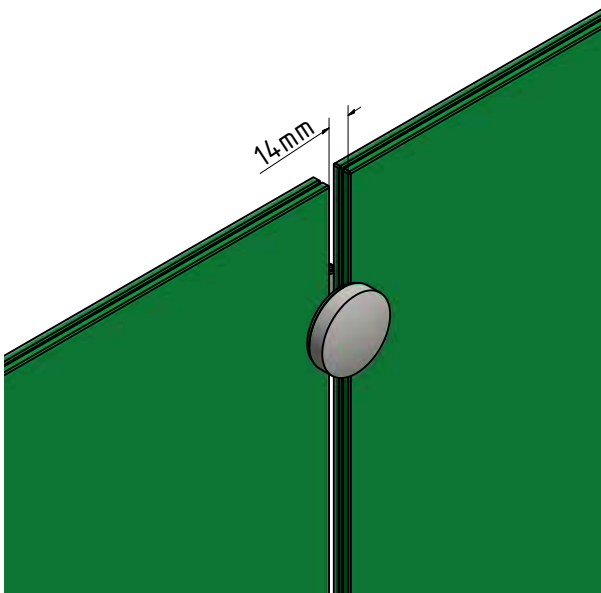
TL-2030/2230



TL-2050

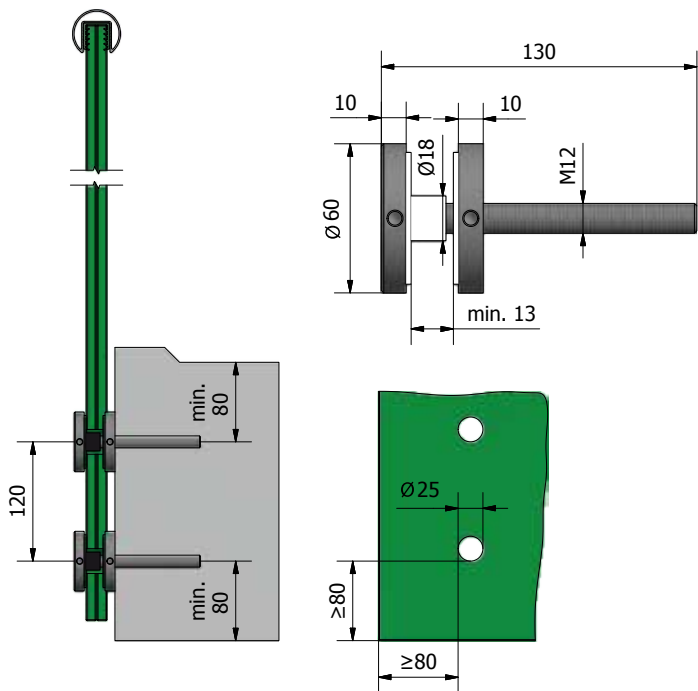


TL-2850

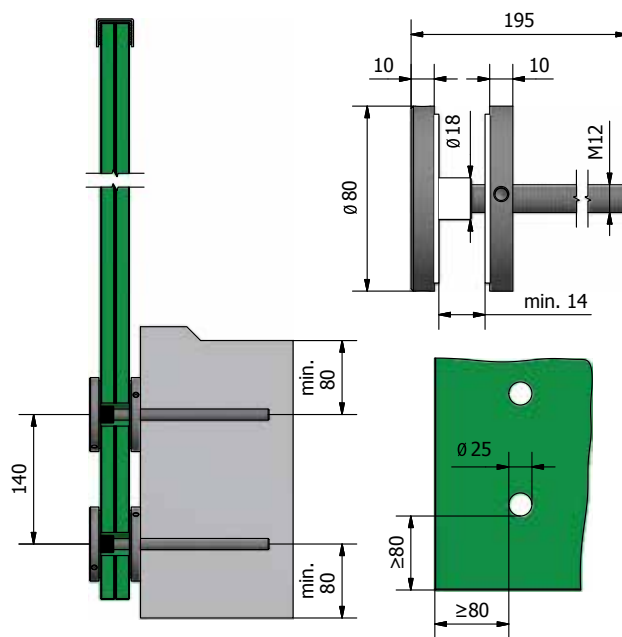


TL-20 | ZIJMONTAGE

TL-2060



TL-2080

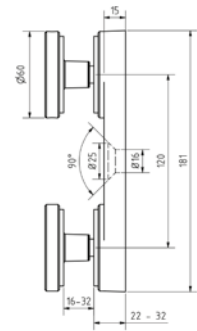


TL-20 | ZIJMONTAGE

Punthouder



- | Dikte 15 mm
- | Oppervlakte binnen: 304
- | Oppervlakte buiten: 316
- | Hoogte: 181 mm
- | Asafstand: 120 mm
- | VE: 2 stuks



Model 2160	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
60	10.2160.100.21	10.2160.100.31

Fischer bevestigingsanker FH II 15/15Sk

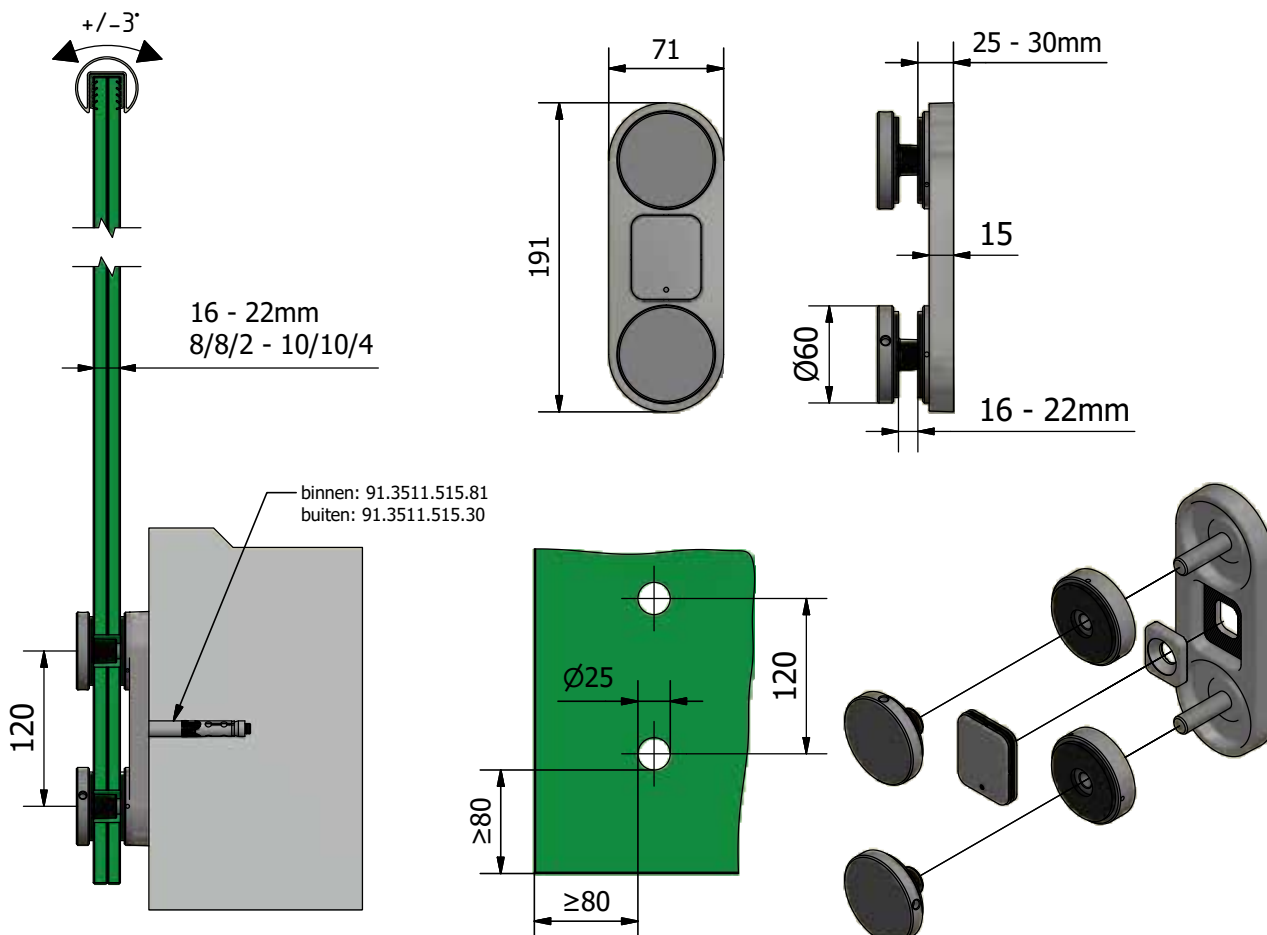


- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per adapter: 1 stuks
- | VE: 25 stuks



Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	316 (outdoor)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3511.515.30	91.3511.515.81

TL-2160



KLEMRAIL

STARTRACK

220 STARTRACK



STARTRACK

Klemrail voor glasbalustrade en tussenschotten

Outer Space - Endless Widths

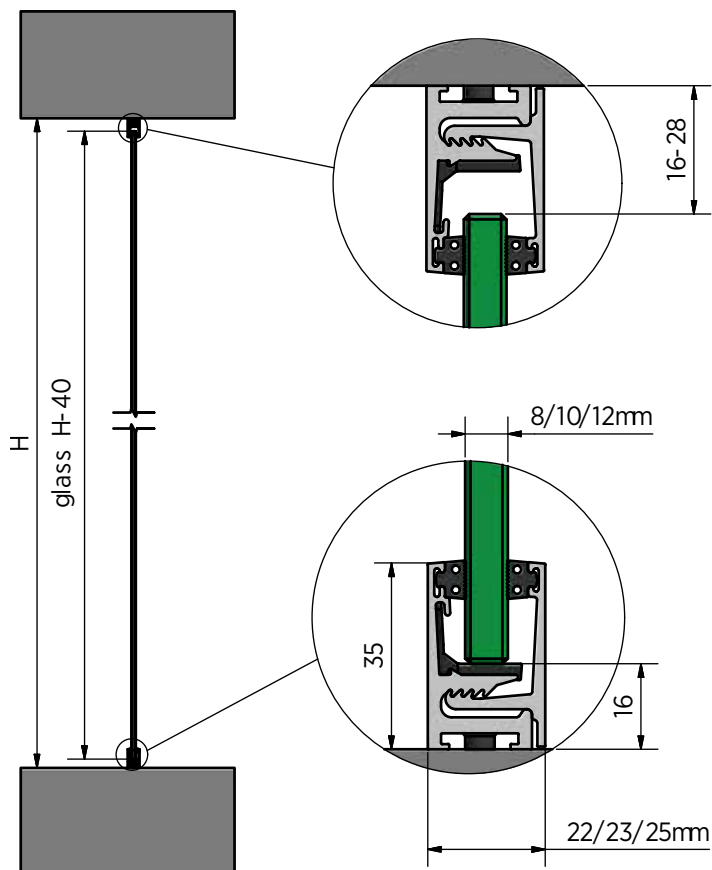
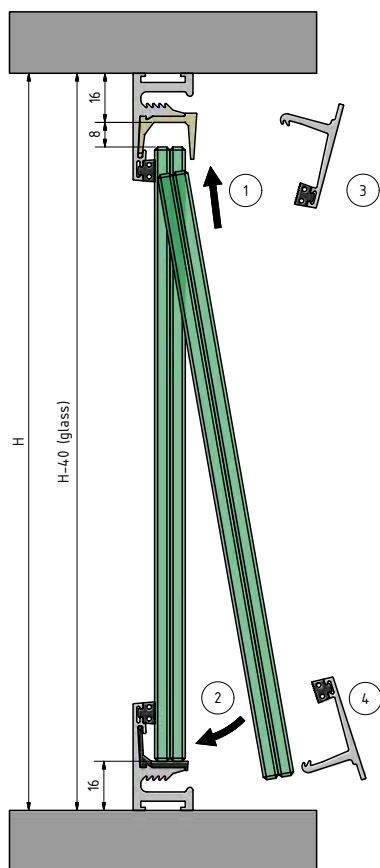
We schrijven het jaar 2020. Dit zijn de avonturen van ONLEVEL, dat met zijn ploeg onderweg is, om nieuwe ideeën te realiseren, nieuwe producten en systemen. Vele lichtjaren van conservatief gedachtengoed verwijderd, dringt ONLEVEL daarbij tot melkwegstelsels door, die een mens nog nooit heeft gezien. Een gemakkelijkere en snellere montage is er niet en bovendien ongeëvenaard veilig.


Waarom is **STARTRACK** niet alleen uniek maar ook het snelst en het mooist?

- Uniek: Het eerste compleet voorgemonteerde scheidingswandsystemen voor glas. Vermindert de montagekosten enorm!
- Twee keer: Geïntegreerde glasbevestigingen voor glasdiktes van 8 - 12 mm. Een voorgemonteerde rubber voor alle glasdiktes!
- Drie keer: Geïntegreerde afdichtingen in plaats van het gebruik van siliconen - geen uitgebreid intrekken van afdichtingsrubber meer!
- Vier keer: Ziet er super uit - minimalistische, bijna onzichtbare glasrubbers.

Belangrijke kenmerken

- | Vloer-, plafond- en wandmontage
- | Binnenhoogte beglazing
- | Compleet voorgemonteerd scheidingswandsystemen voor glas
- | Bijna onzichtbare glasrubbers
- | Ruithoogtes tot 3000 mm
- | Verhouding van de ruithoogte tot de breedte 3:1
- | Niet buitenshuis gebruiken
- | Geen valbeveiliging





Geïntegreerde
glasbevestigingsrubbers voor
glasdiktes 8 - 12,76 mm

Glasdikte is instelbaar

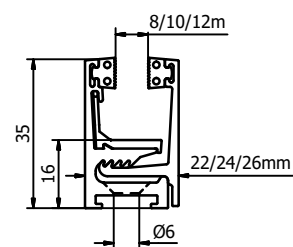
Eenvoudig insteken van het
kozijnprofiel

Bijna onzichtbare glasrubbers

Startrack glas profiel



| incl. voorgesneden glasrubberprofielen en ruiten fixatiedelen
 | Glasdiktes 8/10/12 mm, 8,76/10,76/12,76 mm
 | VE = 1 stuks

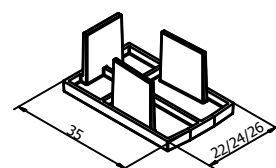


Model 0100	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	20.0100.002.10	20.0100.002.11	20.0100.002.13/16/18
5000	20.0100.005.10	20.0100.005.11	20.0100.005.13/16/18

Startrack eindkap



| VE = 8 stuks

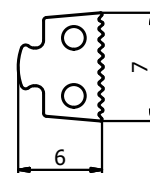


Model 0100	kunststof grijs	kunststof zwart
voor glas	Art. nr.	Art. nr.
8/8,76 mm	20.9001.008.47	20.9001.008.41
10/10,76 mm	20.9001.010.47	20.9001.010.41
12/12,76 mm	20.9001.012.47	20.9001.012.41

Startrack rubber vervangend glas



| Extra artikel bij verlies of beschadiging van het voorgesneden glasrubber
 | Glasdiktes 8/10/12 mm, 8,76/10,76/12,76 mm
 | Lengte: 25 m
 | VE = 1 stuks

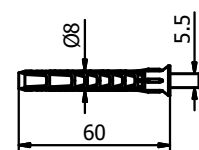


Model 9100	Rubber
	Art. nr.
	20.9100.250.60

Startrack montageschroef



| Ø 5.5 x 60 mm
 | binnentoepassing
 | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 /
 | per 5000 mm: 25
 | VE = 50 stuks



Model 9010	Staal verzinkt
	Art. nr.
	20.9010.860.81

Startrack bevestiging van glas

| VE = 50 stuks



Model 9004	kunststof zwart
voor glas	Art. nr.
8/8,76 mm	20.9004.008.41
10/10,76 mm	20.9004.010.41
12/12,76 mm	20.9004.012.41

Duplocoll



Staat bij jou transparantie bovenaan? De lijmoplossing DUPLOCOLL® is siliconenvrij, in hoge mate temperatuurbestendig en resistent tegen milieu-invloeden van welke aard dan ook.

| Lengte: 12 m
| Dicke: 3 mm
| VE: 1 stuks

Model 7025		
Breedte	Glasdikte	Art. nr.
5 mm	8 - 8.76 mm	90.7025.008.03
7 mm	10 - 10.76 mm	90.7025.010.03
9 mm	12 - 12.76 mm	90.7025.012.03
13 mm	16.76 - 17.52 mm	90.7025.016.03
17 mm	20.76 - 21.52 mm	90.7025.020.03

Duplocoll montagegereedschap



| VE: 1 stuks

Model 0100	
voor glasdiktes	Art. nr.
8/8,76 en 10/10,76 mm	90.0100.170.08
12/12,76 en 16,76/17,52 mm	90.0100.170.12
16,76/17,52 en 20,76/21,52 mm	90.0100.170.16

STANDAARD HANDRAILINGEN EN LED-VERLICHTING

226 LAZOR**TRACK** LED GLASHANDRAILING

231 LAZOR**TRACK** LED WANDHANDRAILING

240 STAAL HANDRAILINGEN

258 HOUTEN HANDRAILINGEN

262 BESCHERMRAND

LAZORTRACK

LED handrailing

LEDs get ready to rumble.

Geïnspireerd door de permanente verdere ontwikkeling van de LED-verlichting zijn er in de architectuur veel nieuwe mogelijkheden en toepassingen met lichtinstallaties. Of het nu onopvallend, zacht of lichtecht is, LED's blinken niet alleen uit door een grandioze bescheidenheid. Ze verbruiken ook minder energie en ontwikkelen minder warmte en dragen zo bij tot een duurzame energiebalans.

Belangrijke kenmerken

- | Modern design
- | Verkrijgbaar voor wand- of glasmontageset
- | Aluminium en hout
- | Verkrijgbaar in RAL
- | Beschermingsklasse: IP66 (buitentoepassing)
- | LED lijn: Inkortbaar (om de 55 mm)
- | Spanning: 24 V
- | LED's per meter: 144
- | Uitstralingshoek: 80 °
- | Dimbaar: nein
- | Kleurtemperatuur: 4000K
- | Lichtkleur: Neutraal wit
- | Nominaal vermogen per meter: 6 W
- | Lichtstroom per meter: 180 m1

1 geïntegreerde
transformator om de 10 meter

Een doorlopende lichtstrook,
geen irritante lichtpunten

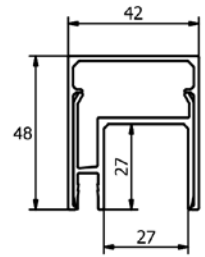
LED lijst eenvoudig
op maat in te korten

LAZORTRACK SET | GLASHANDRAILING

Lazortrack glashandrailing complete set aluminium



- | Breedte: 42 mm
- | Hoogte: 48 mm
- | Incl. einddoppen, transformator, LED lijst, kabel en handrail rubber
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | Voor binnen- en buitentoepassingen
- | VE: 1 stuks



Lazortrack lengte 2,5 mtr

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Glasdikte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2002.421.10	18.2002.421.11	18.2002.421.13/16/18
12 - 13,5 mm	18.2002.422.10	18.2002.422.11	18.2002.422.13/16/18
16 - 17,5 mm	18.2002.423.10	18.2002.423.11	18.2002.423.13/16/18
20 - 21,5 mm	18.2002.424.10	18.2002.424.11	18.2002.424.13/16/18

Lazortrack lengte 5 mtr

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Glasdikte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2005.421.10	18.2005.421.11	18.2005.421.13/16/18
12 - 13,5 mm	18.2005.422.10	18.2005.422.11	18.2005.422.13/16/18
16 - 17,5 mm	18.2005.423.10	18.2005.423.11	18.2005.423.13/16/18
20 - 21,5 mm	18.2005.424.10	18.2005.424.11	18.2005.424.13/16/18

Lazortrack lengte 10 mtr

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Glasdikte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2010.421.10	18.2010.421.11	18.2010.421.13/16/18
12 - 13,5 mm	18.2010.422.10	18.2010.422.11	18.2010.422.13/16/18
16 - 17,5 mm	18.2010.423.10	18.2010.423.11	18.2010.423.13/16/18
20 - 21,5 mm	18.2010.424.10	18.2010.424.11	18.2010.424.13/16/18

LAZORTRACK SET | GLASHANDRAILING

Lazortrack glashandrailing complete set eiken gelakt



- | Breedte: 55 mm
- | Hoogte: 50 mm
- | Incl. einddoppen, transformator, LED lijst, kabel en handrail rubber
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | VE: 1 stuks

Lazortrack lengte 2,5 mtr

	Eiken gelakt
Glasdikte	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2002.501.72
12 - 13,5 mm	18.2002.502.72
16 - 17,5 mm	18.2002.503.72
20 - 21,5 mm	18.2002.504.72

Lazortrack lengte 5 mtr

	Eiken gelakt
Glasdikte	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2005.501.72
12 - 13,5 mm	18.2005.502.72
16 - 17,5 mm	18.2005.503.72
20 - 21,5 mm	18.2005.504.72

Lazortrack lengte 10 mtr

	Eiken gelakt
Glasdikte	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2010.501.72
12 - 13,5 mm	18.2010.502.72
16 - 17,5 mm	18.2010.503.72
20 - 21,5 mm	18.2010.504.72

LAZORTRACK SET | WANDHANDRAILING

Lazortrack wandhandrailing complete set aluminium



- | Breedte: 42 mm
- | Hoogte: 48 mm
- | Incl. leuningdrager, eindkappen, transformator, LED-lijst en kabel
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | Voor binnen- en buitentoeepassingen
- | VE: 1 stuks

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.4002.420.10	18.4002.420.11	18.4002.420.13/16/18
5000	18.4005.420.10	18.4005.420.11	18.4005.420.13/16/18
10000	18.4010.420.10	18.4010.420.11	18.40010.420.13/16/18

Lazortrack wandhandrailing complete set eiken gelakt



- | Breedte: 55 mm
- | Hoogte: 50 mm
- | Incl. leuningdrager, eindkappen, transformator, LED-lijst en kabel
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | VE: 1 stuks

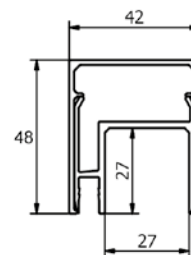
	Eiken gelakt
Lengte	Art. nr.
2500	18.4002.500.72
5000	18.4005.500.72
10000	18.4010.500.72

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING ALUMINIUM

Lazortrack handrailing



| Breedte: 42 mm
| Hoogte: 48 mm
| VE: 1 stuks



Model 2102	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.2102.420.10	18.2102.420.11	18.2102.420.13/16/18
5000	18.2105.420.10	18.2105.420.11	18.2105.420.13/16/18

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2210.420.10	18.2210.420.11	18.2210.420.13/16/18

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks

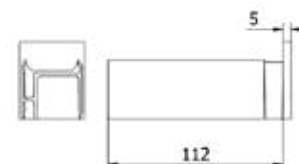


Model 2214	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2214.420.10	18.2214.420.11	18.2214.420.13/16/18

Lazortrack eindkap links



| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks



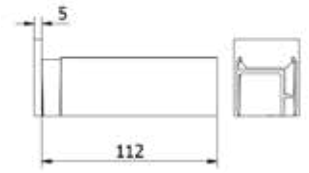
Model 2300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2300.420.10	18.2300.420.11	18.2300.420.13/16/18

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING ALUMINIUM

Lazortrack eindkap /rechts



| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks

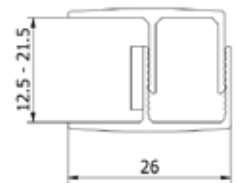


Model 2305	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2305.420.10	18.2305.420.11	18.2305.420.13/16/18

Lazortrack kabelbescherming glasmontageset



| Lengte 1200 mm
| Glasdikte 12,5 mm - 21,5 mm
| zelfstklebend
| VE: 1 stuks

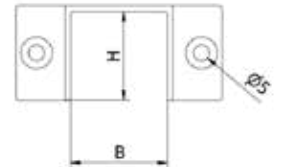


Model 9000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.9000.120.10	18.9000.120.11	18.9000.120.13/16/18

Lazortrack wandaansluiting



| 48 x 42 mm
| VE: 2 stuks



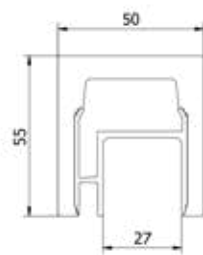
Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2220.420.10	18.2220.420.11	18.2220.420.13/16/18

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING HOUT

Lazortrack handrailing



| Breedte: 55 mm
| Hoogte: 50 mm
| VE: 1 stuks



Model 2102	Eiken gelakt
Lengte	Art. nr.
2500	18.2102.500.72

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 55 x 50 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.2210.500.72

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 55 x 50 mm
| VE: 1 stuks



Model 2214	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.2214.500.72

Lazortrack eindkap links/rechts



| 55 x 50 mm
| Gebruik onze houtlijm 90.7018.000.00
| VE: 1 stuks

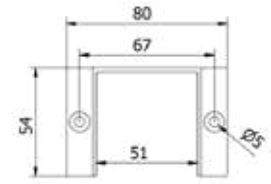
Model 2300	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.2300.500.72

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING HOUT

Lazortrack wandaansluiting



| 55 x 50 mm
| VE: 2 stuks



Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2220.500.10	18.2220.500.11	18.2220.500.13/16/18

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING OPTIES

Handrail rubber U 27 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 27 mm

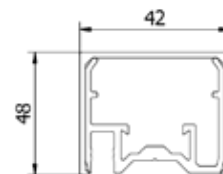
Model 6548		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6548.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6548.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6548.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6548.211.60
6 m	15 mm	90.6548.015.60
25 m	15 mm	90.6548.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6548.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6548.216.60
6 m	19 mm	90.6548.019.60
25 m	19 mm	90.6548.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6548.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6548.220.60

LAZORTRACK | WANDHANDRAILING ALUMINIUM

Lazortrack handrailing



| Breedte: 42 mm
| Hoogte: 34 mm
| VE: 1 stuks



Model 4102	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.4102.420.10	18.4102.420.11	18.4102.420.13/16/18
5000	18.4105.420.10	18.4105.420.11	18.4105.420.13/16/18

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 42 x 34 mm
| VE: 1 stuks



Model 4210	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.4210.420.10	18.4210.420.11	18.4210.420.13/16/18

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 42 x 34 mm
| VE: 1 stuks

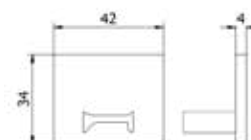


Model 4214	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.4214.420.10	18.4214.420.11	18.4214.420.13/16/18

Lazortrack eindkap links/rechts



| 42 x 34 mm
| VE: 1 stuks



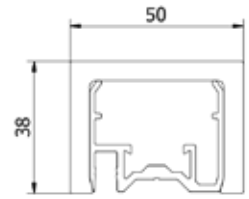
Model 4300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.4300.420.10	18.4300.420.11	18.4300.420.13/16/18

LAZORTRACK | WANDHANDRAILING HOUT

Lazortrack handrailing



| Breedte: 50 mm
| Hoogte: 38 mm
| VE: 1 stuks



Model 4102	Eiken gelakt
Lengte	Art. nr.
2500	18.4102.500.72

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 50 x 38 mm
| VE: 1 stuks



Model 4210	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.4210.500.72

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 50 x 38 mm
| VE: 1 stuks



Model 4214	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.4214.500.72

Lazortrack eindkap links/rechts



| 50 x 38 mm
| Gebruik onze houtlijm 90.7018.000.00
| VE: 1 stuks

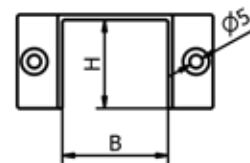


Model 4300	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.4300.500.72

LAZORTRACK | WANDHANDRAILING OPTIES

Lazortrack wandaansluiting wandhandrailing

| VE: 2 stuks



Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
breedte x hoogte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
42 x 34	18.4220.420.10	18.4220.420.11	18.4220.420.13/16/18
50 x 38	18.4220.500.10	18.4220.500.11	18.4220.500.13/16/18

Wand-leuningdrager

| VE: 2 stuks



Model 4400	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.4400.000.21	18.4400.000.31

LAZORTRACK | LED OPTIES

Lazortrack transformator



| 24V
| VE: 1 stuks

Model 3000		
Watt	tot lengte	Art. nr.
100 W	10 m	18.3000.100.00
60 W	5 m	18.3000.060.00
30 W	2,5 m	18.3000.030.00

Lazortrack LED lijst warm wit



| 24V
| 6W/mtr
| VE: 1 stuks

Model 3106	
Lengte	Art. nr.
2,5 m	18.3106.002.00
5 m	18.3106.005.00
10 m	18.3106.010.00

Lazortrack kabel



| 230 V
| VE: 1 stuks

Model 9001	
Lengte	Art. nr.
10 m	18.9001.010.00
20 m	18.9001.020.00

Lazortrack Y kabel

Heb je een langere LED verlichting dan 10 m nodig?
Geen probleem, met deze Y-kabel kun jij je Lazortrack tot 50 m verlengen. Gewoon de volgende voeding samen met de LED aansluiten en je wordt verlicht.



| VE: 1 stuks

Model 9003	
Art. nr.	
18.9003.010.00	

LAZORTRACK | LED OPTIES

Lazortrack siliconenafdichting

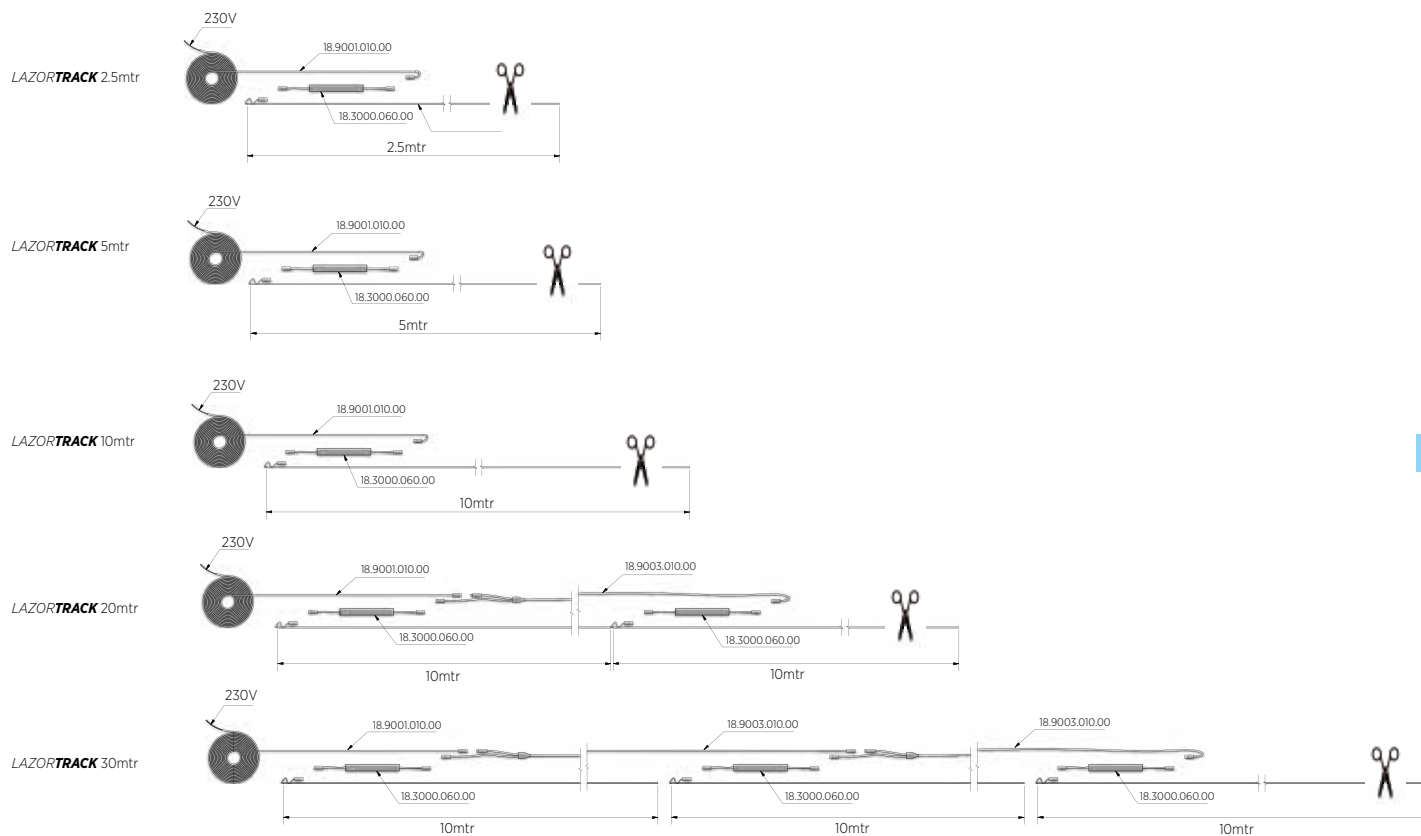
Heb je je Lazortrack ingekort?
Ook dat vormt geen probleem voor ons, gebruik gewoon deze siliconenafdichting om het einde van je LED waterdicht te maken.

| VE: 1 stuks



Model 9002	
	Art. nr.
	18.9002.000.00

Lazortrack LED lijst verlengen:



PERFECT PROTECTION.

Als je de kanten van je glasbalustrades eenvoudig en elegant wilt beschermen, is de handrailing van **ONLEVEL** de adequate oplossing.

Hij is kinderlijk gemakkelijk op verschillende oppervlaktes te monteren: van RVS en aluminium tot en met hout - je kunt individueel vormgeven en je project jouw stempel geven.

Belangrijke kenmerken

- | Gemakkelijk te monteren
- | Eenvoudig te vervangen
- | Grote diversiteit aan materialen en kleurnuances



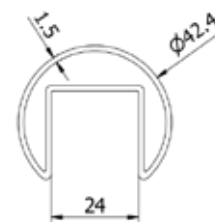
Terminal 2
Sikkerhetskontroll
Security Control

HANDRAILINGEN

Handrail rond Ø 42,4 mm



- | Lengte 6000 mm
- | Diameter Ø 42,4 x 1,5 mm
- | U 24 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,52 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2106	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
6000	12.2106.421.21	12.2106.421.31

Handrail rubber U 24 mm

- | Handrail rubber t.b.v. U 24 mm



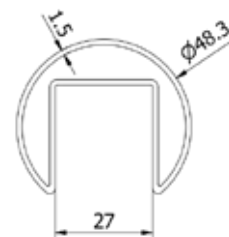
Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60

HANDRAILINGEN

Handrail rond Ø 48,3 mm



- | Lengte 6000 mm
- | Diameter Ø 48,3 x 1,5 mm
- | U 27 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,52 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2106	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
6000	12.2106.481.21	12.2106.481.31

Handrail rubber U 27 mm



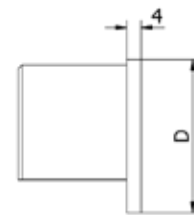
- | Handrail rubber t.b.v. U 27 mm

Model 6548		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6548.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6548.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6548.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6548.211.60
6 m	15 mm	90.6548.015.60
25 m	15 mm	90.6548.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6548.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6548.216.60
6 m	19 mm	90.6548.019.60
25 m	19 mm	90.6548.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6548.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6548.220.60

HANDRAILINGEN

Eindkap

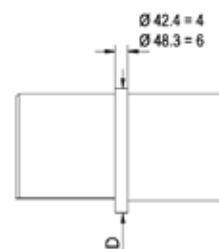
| VE: 2 stuks



Model 2300	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2300.421.21	12.2300.421.31
48,3	12.2300.481.21	12.2300.481.31

Connector recht

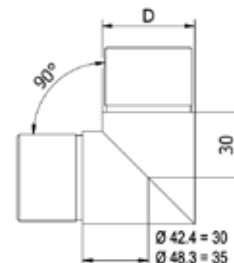
| VE: 2 stuks



Model 2200	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2200.421.21	12.2200.421.31
48,3	12.2200.481.21	12.2200.481.31

Connector 90°

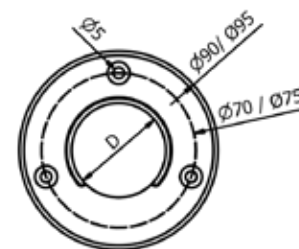
| VE: 2 stuks



Model 2210	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2210.421.21	12.2210.421.31
48,3	12.2210.481.21	12.2210.481.31

Wandsteun

| VE: 2 stuks



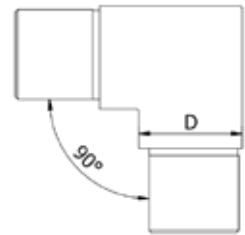
Model 2220	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2220.421.21	12.2220.421.31
48,3	12.2220.481.21	12.2220.481.31

HANDRAILINGEN

Hoekverbinder



| VE: 2 stuks

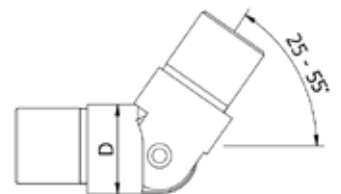


Model 2211	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Voor diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2211.421.21	12.2211.421.31
48,3	12.2211.481.21	12.2211.481.31

Hoekverbinder instelbaar boven



| Opwaarts = 25° - 55°
| VE: 2 stuks

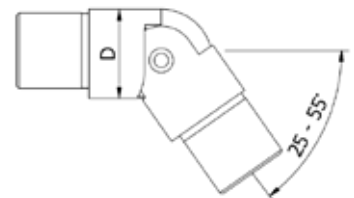


Model 2115	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Voor diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2215.421.21	12.2215.421.31
48,3	12.2215.481.21	12.2215.481.31

Hoekverbinder instelbaar beneden



| Neerwaarts = 25° - 55°
| VE: 2 stuks



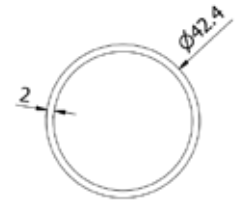
Model 2116	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Voor diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2216.421.21	12.2216.421.31
48,3	12.2216.481.21	12.2216.481.31

HANDRAILINGEN

Leuningbuis



| Lengte 5000 mm
| VE: 1 stuks

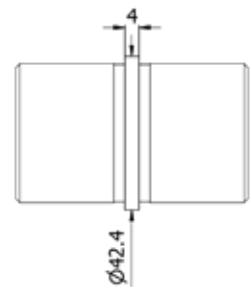


Model 0106	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0105.422.21	12.0105.422.31

Koppelstuk recht



| VE: 2 stuks

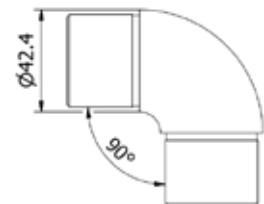


Model 0200	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0200.422.21	12.0200.422.31

Koppelstuk 90°



| VE: 2 stuks

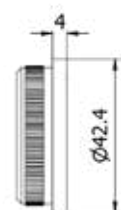


Model 0210	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)	
Diameter	Lengte	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	30	12.0210.422.21	12.0210.422.31

Eindkap vlak



| VE: 2 stuks



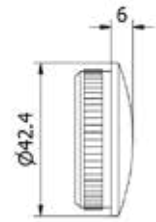
Model 0300	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0300.422.21	12.0300.422.31

HANDRAILINGEN

Eindkap gewelfd



| VE: 2 stuks

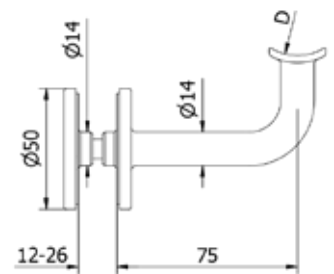


Model 0310	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0310.422.21	12.0310.422.31

Glasleuningdrager



| Voor glasdiktes 12 - 26 mm
| Gat in glas Ø 18 mm
| VE: 2 stuks

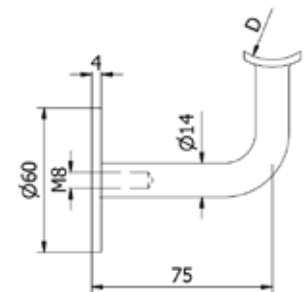


Model 0420	304 (binnen)	RVS 316
Aansluiting	Art. nr.	Art. nr.
vlak	12.0420.000.21	12.0420.000.31
voor Ø 42,4	12.0420.420.21	12.0420.420.31

Leuningdrager



| Binnendraad M8
| VE: 2 stuks

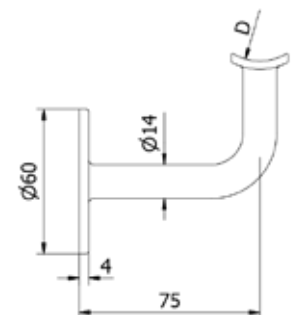


Model 0400	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Aansluiting	Art. nr.	Art. nr.
vlak	12.0400.000.21	12.0400.000.31
voor Ø 42,4	12.0400.420.21	12.0400.420.31

Leuningdrager



| 3 bevestigingsgaten
| VE: 2 stuks



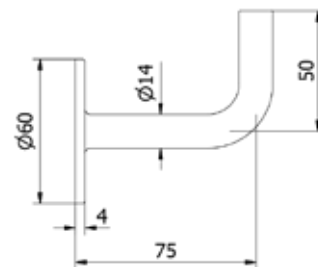
Model 0410	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Aansluiting	Art. nr.	Art. nr.
vlak	12.0410.000.21	12.0410.000.31
voor Ø 42,4	12.0410.420.21	12.0410.420.31

HANDRAILINGEN

Leuningdrager voor vastlassen



| 3 bevestigingsgaten
| VE: 2 stuks

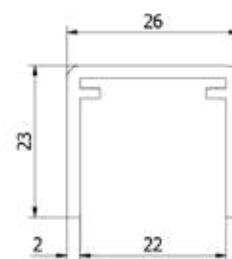


Model 0450	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.0450.000.21	12.0450.000.31

Handrail U-profiel 26 mm



| Lengte 4000 mm
| 26 x 23 x 2 mm
| U 22 mm
| Voor glasdiktes tot 17,5 mm
| VE: 1 stuks



Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2114.262.10	11.2114.262.11	11.2114.262.13/16/18

Handrail rubber U 22 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 22 mm



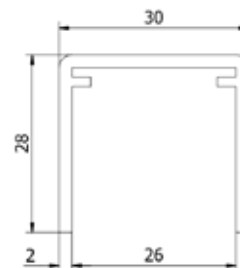
Model 6526		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6526.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6526.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.211.60
4000	15 mm	90.6526.015.60
25000	15 mm	90.6526.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6526.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6526.216.60

HANDRAILINGEN

Handrail U-profiel 30 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 30 x 28 x 2 mm
- | U 26 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2114.302.10	11.2114.302.11	11.2114.302.13/16/18

Handrail rubber U 26 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 26 mm



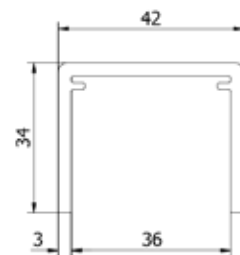
Model 6530		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6530.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6530.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.211.60
4000	15 mm	90.6530.015.60
25000	15 mm	90.6530.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6530.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6530.216.60
4000	19 mm	90.6530.019.60
25000	19 mm	90.6530.219.60
4000	20 - 21,5 mm	90.6530.020.60
25000	20 - 21,5 mm	90.6530.220.60

HANDRAILINGEN

Handrail U-profiel 42 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 42 x 34 x 3 mm
- | U 36 mm
- | Voor glasdiktes tot 31,51 mm
- | VE: 1 stuks



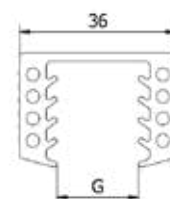
Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2114.423.10	11.2114.423.11	11.2114.423.13/16/18

Handrail rubber U 36 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 36 mm

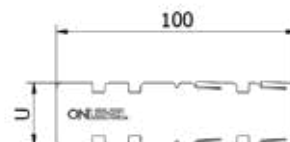
Model 6540		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.020.60
25 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.220.60
4 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.024.60
25 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.224.60
4 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.030.60
25 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.230.60



Koppelstuk U-profiel



- | Passend bij U-profielen 2114
- | VE: 2 stuks

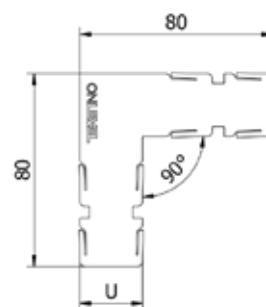


Model 2200	316 onbehandeld (indoor & outdoor)
Breedte	Art. nr.
U 22 mm	11.2200.262.30
U 26 mm	11.2200.302.30
U 36 mm	11.2200.423.30

Koppelstuk hoek U-profiel 90°



- | Passend bij U-profielen 2114
- | VE: 2 stuks



Model 2210	316 onbehandeld (indoor & outdoor)
Breedte	Art. nr.
U 22 mm	11.2210.262.30
U 26 mm	11.2210.302.30
U 36 mm	11.2210.423.30

HANDRAILINGEN

Connector U-profiel 90°



- | Passend bij U-profielen
- | Lengte hart van de as elk 370 mm
- | Verbindingsstukken 11.2200.xxx.30 gebruiken
- | VE: 1 stuks

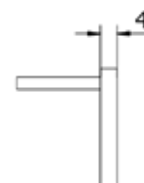


Model 2210	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
26 x 23	11.2210.262.10	11.2210.262.11	11.2210.262.13/16/18
30 x 28	11.2210.302.10	11.2210.302.11	11.2210.302.13/16/18
42 x 34	11.2210.423.10	11.2210.423.11	11.2210.423.13/16/18

Eindkap vlak



- | Passend bij U-profiel
- | VE: 2 stuks

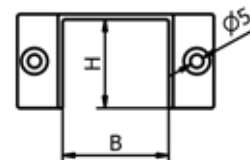


Model 2300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
26 x 23	11.2300.262.10	11.2300.262.11	11.2300.262.13/16/18
30 x 28	11.2300.302.10	11.2300.302.11	11.2300.302.13/16/18
42 x 34	11.2300.423.10	11.2300.423.11	11.2300.423.13/16/18

Wandkoppelstuk voor glasroedebuis



- | VE: 2 stuks



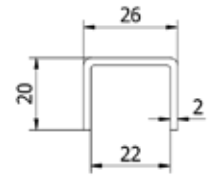
Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
breedte x hoogte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
26 x 23	11.2220.262.10	11.2220.262.11	11.2220.262.13/16/18
30 x 28	11.2220.302.10	11.2220.302.11	11.2220.302.13/16/18
42 x 34	11.2220.423.10	11.2220.423.11	11.2220.423.13/16/18

U-PROFIELEN

Handrail U-profiel 26 mm



| Lengte 4000 mm
| 26 x 20 x 2 mm
| U 22 mm
| Voor glasdiktes tot 17,5 mm
| VE: 1 stuks

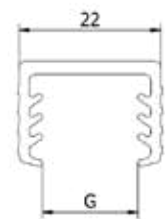


Model 2114	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
4000	12.2114.262.21	12.2114.262.31

Handrail rubber U 22 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 22 mm



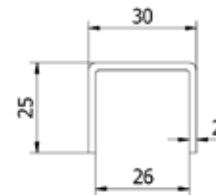
Model 6526		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6526.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6526.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.211.60
4000	15 mm	90.6526.015.60
25000	15 mm	90.6526.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6526.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6526.216.60

U-PROFIELEN

Handrail U-profiel 30 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 30 x 25 x 2 mm
- | U 26 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | VE: 1 stuks

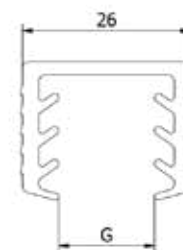


Model 2114	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
4000	12.2114.302.21	12.2114.302.31

Handrail rubber U 26 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 26 mm



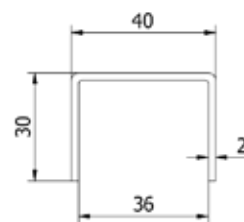
Model 6530		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6530.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6530.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.211.60
4000	15 mm	90.6530.015.60
25000	15 mm	90.6530.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6530.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6530.216.60
4000	19 mm	90.6530.019.60
25000	19 mm	90.6530.219.60
4000	20 - 21,5 mm	90.6530.020.60
25000	20 - 21,5 mm	90.6530.220.60

U-PROFIELEN

Handrail U-profiel 40 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 40 x 30 x 2 mm
- | U 36 mm
- | Voor glasdiktes tot 31,5 mm
- | VE: 1 stuks

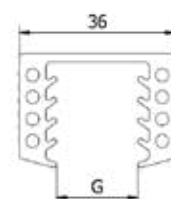


Model 2114	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
4000	12.2114.402.21	12.2114.402.31

Handrail rubber U 36 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 36 mm

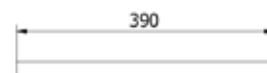


Model 6540		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.020.60
25 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.220.60
4 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.024.60
25 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.224.60
4 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.030.60
25 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.230.60

Eindstuk U-profiel



- | Lengte 390 mm
- | VE: 2 stuks

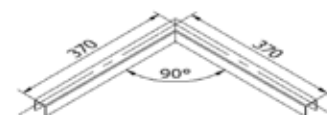


Model 2300	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.
26 x 20	12.2300.262.21	12.2300.262.31
30 x 25	12.2300.302.21	12.2300.302.31
40 x 30	12.2300.402.21	12.2300.402.31

Connector U-profiel 90°



- | Lengte 370 x 370 mm
- | VE: 1 stuks



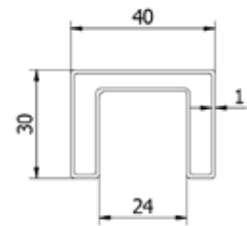
Model 2210	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.
26 x 20	12.2210.262.21	12.2210.262.31
30 x 25	12.2210.302.21	12.2210.302.31
40 x 30	12.2210.402.21	12.2210.402.31

HANDRAILINGEN

Glashandailing



| 40 x 30 x 1 mm
| Handrail rubber U 24 mm
| VE: 1 stuks

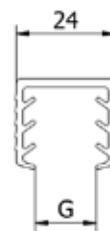


Model 2106	316 (binnen & buiten)
Lengte	Art. nr.
6000	12.2106.401.31

Handrail rubber U 24 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 24 mm



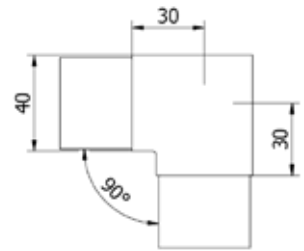
Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60

HANDRAILINGEN

Hoekverbinder 90° glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

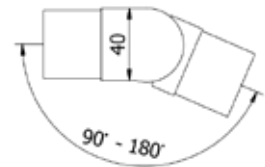


Model 2210	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	12.2210.401.31

Hoekverbinder instelbaar horizontaal



| Voor glashandrailing 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

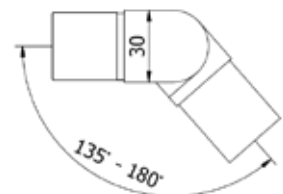


Model 2212	316 (binnen & buiten)
Richting	Art. nr.
horizontaal	90° - 180° 12.2212.401.31

Hoekverbinder instelbaar verticaal



| Voor glashandrailing 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

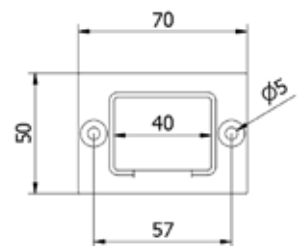


Model 2212	316 (binnen & buiten)
Richting	Art. nr.
verticaal	90° - 135° 12.2213.401.31

Wandkoppelstuk voor glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks



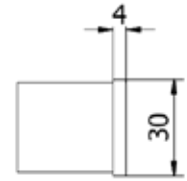
Model 2210	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	12.2220.401.31

HANDRAILINGEN

Eindkap voor glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks



Model 2210	316 (binnen & buiten)
-------------------	----------------------------------

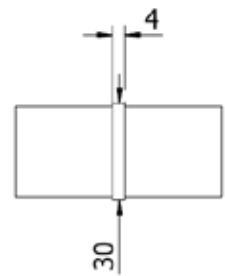
Art. nr.

12.2300.401.31

Koppelstuk glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks



Model 2106	316 (binnen & buiten)
-------------------	----------------------------------

Art. nr.

12.2200.401.31

HOUTEN RAILINGEN

Houten railing rond Ø 42 mm



| Lengte 2500 mm
| VE: 1 stuks

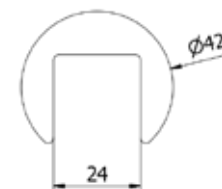


Model 0102	Beuken gelakt	Essen gelakt	Eiken gelakt
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	15.0102.420.70	15.0102.420.71	15.0102.420.72

Houten railing rond Ø 42 mm



| Lengte 2500 mm
| U 24 mm
| VE: 1 stuks

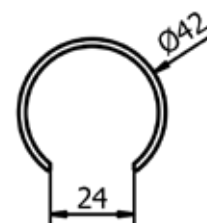


Model 2102	Beuken gelakt	Essen gelakt	Eiken gelakt
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	15.2102.420.70	15.2102.420.71	15.2102.420.72

Koppelstuk voor houten railing



| Ø 42 mm
| Lengte 50 mm
| VE: 2 stuks

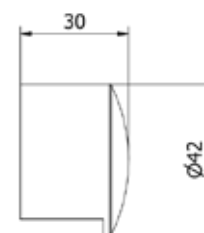


Model 2200	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	15.2200.420.21	15.2200.420.31

Eindkap voor houten railing



| Ø 42 mm
| VE: 2 stuks



Model 2310	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	15.2310.420.21	15.2310.420.31

HOUTEN RAILINGEN

Tooling voor eindkap



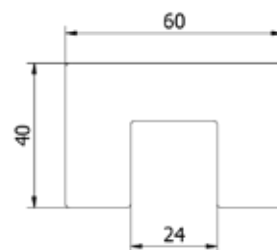
| Voor de montage van de railingverbinder model 2200 en eindkap model 2310
| VE: 1 stuks

Model 0100	
Art. nr.	
	90.0100.160.00

Houten railing rechthoekig



| Lengte 2500 mm
| 60 x 40 mm
| U 24 mm
| VE: 1 stuks

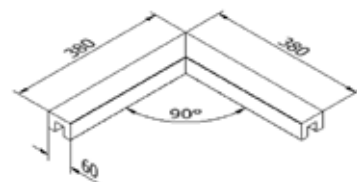


Model 2122	Beuken gelakt	Essen gelakt	Eiken gelakt
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	15.2122.600.70	15.2122.600.71	15.2122.600.72

Hoekverbinding hout



| Zijlengte 380 mm
| 60 x 40 mm
| VE: 1 stuks

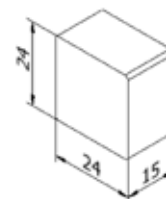


Modell 2210	Eiken gelakt
Art. nr.	
	15.2210.600.72

Eindkap hout



| 60 x 40 mm
| VE: 2 stuks



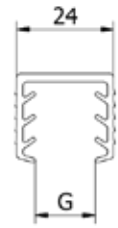
Modell 2300	Eiken gelakt
Art. nr.	
	15.2300.600.72

HOUTEN RAILINGEN

Handrail rubber U 24 mm



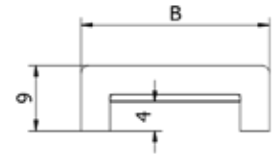
| Handrail rubber t.b.v. U 24 mm



Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60

Beschermand, zelfklevend, hout

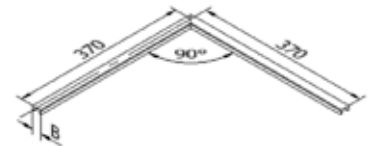
| Hoogte 9 mm
| Dikte 4 mm
| VE: 1 stuks



Model 2112		2500 mm (Eiken gelakt)
Breedte	voor glasdiktes	Art. nr.
14	10 - 11,5 mm	15.2112.010.72
16	12 - 13,5 mm	15.2112.012.72
20	15 - 17,5 mm	15.2112.016.72
24	19 - 21,5 mm	15.2112.020.72
28	24 - 25,5 mm	15.2112.024.72

90° hoek beschermand, zelfklevend, hout

| Hoogte 9 mm
| Dikte 4 mm
| Lengte hart van de as elk 370 mm
| VE: 1 stuks



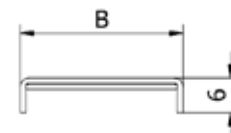
Model 2210		Eiken gelakt
Breedte	voor glasdiktes	Art. nr.
14	10 - 11,5 mm	15.2210.010.72
16	12 - 13,5 mm	15.2210.012.72
20	15 - 17,5 mm	15.2210.016.72
24	19 - 21,5 mm	15.2210.020.72
28	24 - 25,5 mm	15.2210.024.72



Beschermrand, zelfklevend, 316 geborsteld



- | Hoogte 5 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: flat
- | VE: 1 stuks

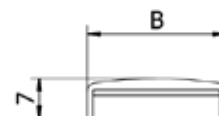


Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	12.2111.141.31	12.2110.141.31	12.2112.141.31	12.2113.141.31	12.2114.141.31
16	12,76 - 13,52 mm	12.2111.161.31	12.2110.161.31	12.2112.161.31	12.2113.161.31	12.2114.161.31
20	16,76 - 17,52 mm	12.2111.201.31	12.2110.201.31	12.2112.201.31	12.2113.201.31	12.2114.201.31
24	20,76 - 21,52 mm	12.2111.241.31	12.2110.241.31	12.2112.241.31	12.2113.241.31	12.2114.241.31
28	25 - 25,52 mm	12.2111.281.31	12.2110.281.31	12.2112.281.31	12.2113.281.31	12.2114.281.31

Beschermrand, zelfklevend, aluminium onbehandeld



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks

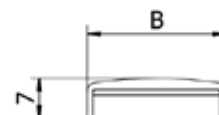


Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.10	11.2110.141.10	11.2112.141.10	11.2113.141.10	11.2114.141.10
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.10	11.2110.161.10	11.2112.161.10	11.2113.161.10	11.2114.161.10
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.10	11.2110.201.10	11.2112.201.10	11.2113.201.10	11.2114.201.10
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.10	11.2110.241.10	11.2112.241.10	11.2113.241.10	11.2114.241.10
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.10	11.2110.281.10	11.2112.281.10	11.2113.281.10	11.2114.281.10

Beschermrand, zelfklevend, aluminium naturel



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks



Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.11	11.2110.141.11	11.2112.141.11	11.2113.141.11	11.2114.141.11
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.11	11.2110.161.11	11.2112.161.11	11.2113.161.11	11.2114.161.11
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.11	11.2110.201.11	11.2112.201.11	11.2113.201.11	11.2114.201.11
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.11	11.2110.241.11	11.2112.241.11	11.2113.241.11	11.2114.241.11
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.11	11.2110.281.11	11.2112.281.11	11.2113.281.11	11.2114.281.11

90° hoek beschermrand, zelfklevend



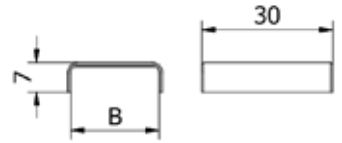
- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Lengte hart van de as elk 370 mm
- | VE: 1 stuks

Model 2110		Onbehandeld	Aluminium naturel	316
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2210.141.10	11.2210.141.11	12.2210.141.31
16	12,76 - 13,52 mm	11.2210.161.10	11.2210.161.11	12.2210.161.31
20	16,76 - 17,52 mm	11.2210.201.10	11.2210.201.11	12.2210.201.31
24	20,76 - 21,52 mm	11.2210.241.10	11.2210.241.11	12.2210.241.31
28	24 - 25,52 mm	11.2210.281.10	11.2210.281.11	12.2210.281.31

Connector hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte 7 mm
| Lengte 1 mm
| Dikte 1 mm
| VE: 1 stuks

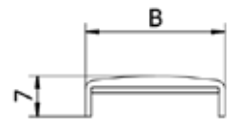


Model 2200	Onbehandeld	Aluminium naturel	316
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2200.141.10	11.2200.141.11
16	12,76 - 13,52 mm	11.2200.161.10	11.2200.161.11
20	16,76 - 17,52 mm	11.2200.201.10	11.2200.201.11
24	20,76 - 21,52 mm	11.2200.241.10	11.2200.241.11
28	24 - 25,52 mm	11.2200.281.10	11.2200.281.11

Beschermrand, zelfklevend, aluminium RAL



| Hoogte 7 mm
| Dikte 1 mm
| Vorm: rond
| VE: 1 stuks

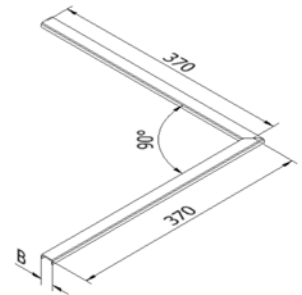


Model 2111	1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.xx	11.2110.141.xx	11.2112.141.xx	11.2113.141.xx
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.xx	11.2110.161.xx	11.2112.161.xx	11.2113.161.xx
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.xx	11.2110.201.xx	11.2112.201.xx	11.2113.201.xx
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.xx	11.2110.241.xx	11.2112.241.xx	11.2113.241.xx
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.xx	11.2110.281.xx	11.2112.281.xx	11.2113.281.xx

90° hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte 7 mm
| Dikte 1 mm
| Lengte hart van de as elk 370 mm
| VE: 1 stuks

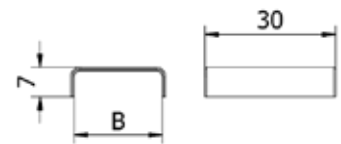


Model 2110	In kleur
Breedte	voor glas
14	10,76 - 11,52 mm
16	12,76 - 13,52 mm
20	16,76 - 17,52 mm
24	20,76 - 21,52 mm
28	24 - 25,52 mm

Connector hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte 7 mm
| Lengte 1 mm
| Dikte 1 mm
| VE: 1 stuks



Model 2200	In kleur
Breedte	voor glas
14	10,76 - 11,52 mm
16	12,76 - 13,52 mm
20	16,76 - 17,52 mm
24	20,76 - 21,52 mm
28	24 - 25,52 mm

OPTIES

266 OPTIES

273 DEMO

278 BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN

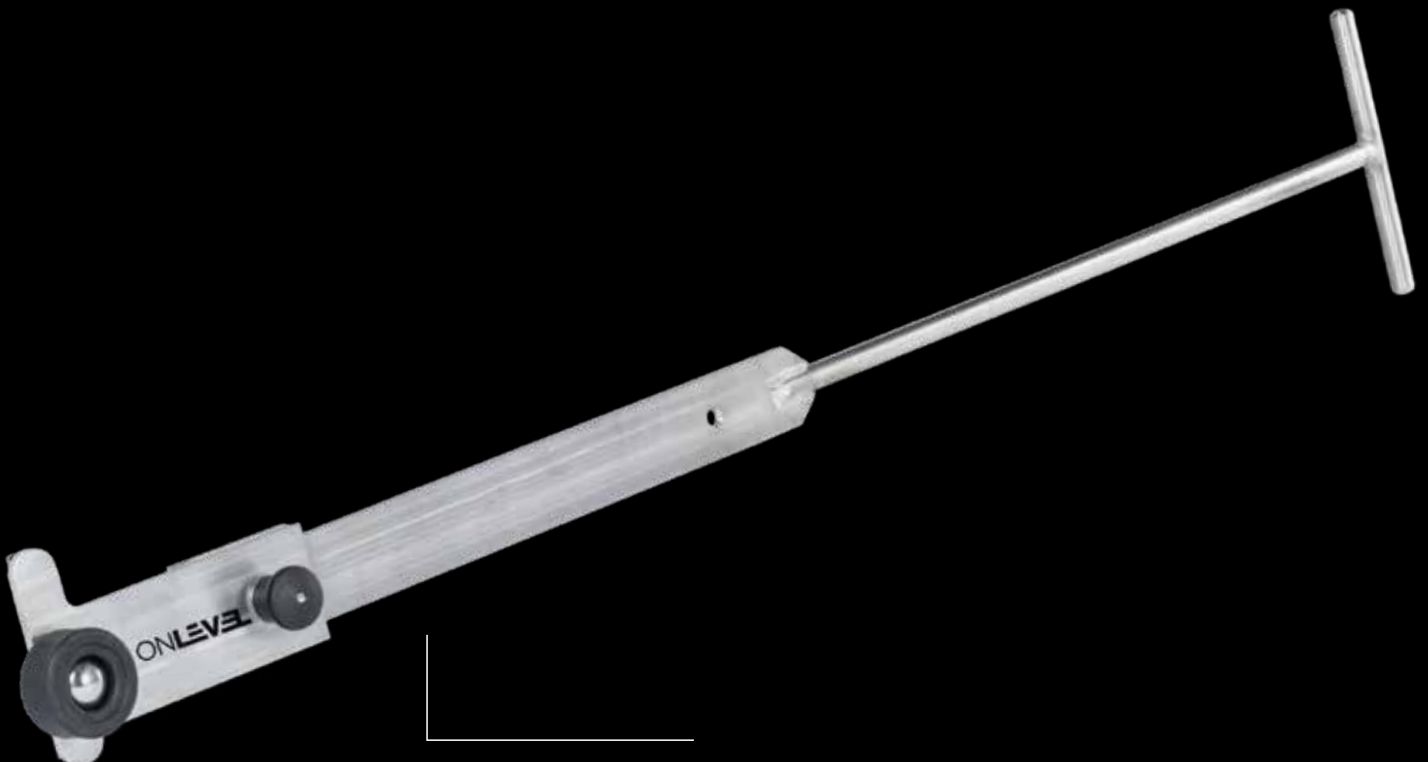
HOORT BIJ DE OPTIE!

Alles wat het hart van een balustradebouwer begeert.

ONLEVEL probeert steeds om je jij montagesnelheid te ondersteunen. Wie sneller klaar is heeft eerder pauze - of werkt rendabeler. Onze zelfontwikkelde opties helpen je enorm bij de montagesnelheid. Ook aan kwaliteit van wat je erbij koopt hechten we waarde en we bieden hier daarom onder andere alleen pluggen van Fischer aan.



ONLEVEL FLEXFIT Tool
90.0100.110.00



ONLEVEL Combi-Tool
90.0100.100.00

OPTIES

ONLEVEL FLEXFIT Tool



- | Voor FLEXFIT glasmontageset
- | Voor het uitlijnen van het glas een must

Model 0100	Staal
FlexFit	Art. nr.
1.0 & 3.0 kN	90.0100.110.00
0.5 kN	90.0100.112.00

ONLEVEL FLEXFIT DEEP Tool



- | Voor FLEXFIT Deep glasmontageset
- | Voor het uitlijnen van het glas een must
- | Voor TL6040/6041

Model 0100	Staal
	Art. nr.
	90.0100.115.00

ONLEVEL Combi Tool



- | Voor FLEXFIT glasmontageset
- | Vastzetten keg, inrollen rubber, uittrekken van keg (De Combitool)

Model 0100	Staal
	Art. nr.
	90.0100.100.00

ONLEVEL Glasstop



- | Voor toepassingen op trappen
- | Inclusief zelfsluitende platverzonken schroeven \varnothing 4,2 x 19 mm
- | VE: 2 stuks

Model 7009	Plastic
sterkte	Art. nr.
1.0 kN	90.7009.001.41
2.0 kN / 3.0 kN	90.7009.003.41



OPTIES

Afdichtingsrubber



Je monteert je profielen, maar het glas nog niet?
De bouwplaats is vuil en je wilt graag reinigingstijd besparen?
Gebruik dan toch gewoon ons afdichtingsrubber. Zo komt er gegarandeerd geen vuil in je profiel.

| VE: 1 stuks

Model 2002/2005		Kunststof
Lengte	kN	Art. nr.
2500	1	90.2002.100.60
2500	3	90.2002.300.60
5000	1	90.2005.100.60
5000	3	90.2005.300.60

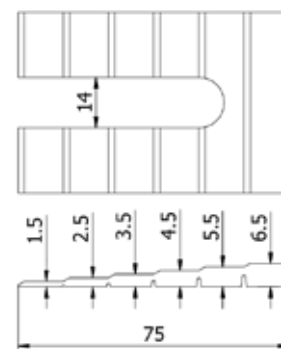


ONLEVEL stopblok



Uniek getrappt design voor meer flexibiliteit in de hoogte- en zijwaartse verstelling.

| Geschikt voor verstelling van 1 tot 6,5 mm
| Materiaal: Aluminium
| VE: 20 stuks



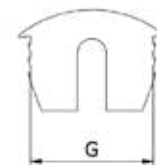
Model 7012	Onbehandeld
	Art. nr.
	90.7012.012.10

Openingvuller



Voor je openingen tussen de glaspanelen. Let erop dat je een maximale afstand van 30 mm moet aanhouden. Je kunt het rubber echter heel gemakkelijk op ieder willekeurige lengte snijden.

| Lengte: 200 mm



Model 7010	
Glasdikte	Art. nr.
12 - 13,5 mm	90.7010.012.60
15 mm	90.7010.015.60
16 - 17,5 mm	90.7010.016.60
19 mm	90.7010.019.60
20 - 21,5 mm	90.7010.020.60
24 - 25,5 mm	90.7010.024.60
30 - 31,5 mm	90.7010.030.60

OPTIES

Uitperstoestel



| Voor gebruik met mortel (91.3000.010.00)
| VE: 1 stuks

Model 3002	Kunststof
	Art. nr.
pistool	91.3002.010.00
menger	91.3002.011.00

Mortel



| Voor de chemische anker-verlijming
| inclusief 2 mengers
| VE: 1 stuks

Model 3000	
	Art. nr.
	91.3000.010.00

Anker gatborstel



| Voor het schoonmaken van de boorgaten
| Ø 12 mm
| VE: 1 stuks

Model 3002	Kunststof
	Art. nr.
	91.3002.012.00

Balg



| Voor het uitblazen van de boorgaten
| VE: 1 stuks

Model 3001	Kunststof
	Art. nr.
	91.3001.010.00

OPTIES

RVS lijm



Geschikt voor steekverbindingen (b.v. buis-leuningdragers) die in diameter op elkaar afgestemd zijn.

- | Kleur: groen
- | VE: 1 stuks

Model 7005	
Inhoud	Art. nr.
50 ml	90.7005.000.11

Houtlijm



Geschikt voor steekverbindingen van hout

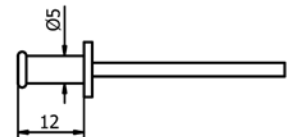
- | Kleur: beige
- | VE: 1 stuks

Model 7018	
Inhoud	Art. nr.
20 ml	90.7018.000.00

Bevestigingsklinknagel



- | Voor de bevestiging van de leuningdragers op de leuning
- | VE: 1 stuks

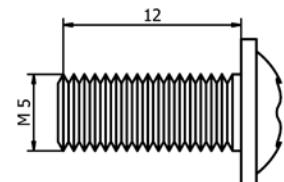


Model 1210		
	Art. nr.	Art. nr.
	91.1210.512.20	91.1210.512.30

Schroef



- | Voor de bevestiging van de leuningdragers op de leuning
- | VE: 1 stuks



Model 1190	
	Art. nr.
	91.1190.512.20

OPTIES

RVS reinigungsset



| VE: 1 stuks

Model 7007	
Kleur	Art. nr.
transparant	90.7007.000.00

Duplocoll



Staat bij jou transparantie bovenaan? De lijmoplossing DUPLOCOLL® is siliconenvrij, in hoge mate temperatuurbestendig en resistent tegen milieu-invloeden van welke aard dan ook.

- | Aanzienlijke tijd- en kostenbesparing vergeleken met afdichting met siliconen
- | Schoon en zeer eenvoudig montageproces met het ONLEVEL montagegereedschap voor alle glasdiktes 90.0100.170.08-16
- | Geschikt voor verschillende materialen zoals hout, aluminium, kunststof, keramiek of glas
- | Toleranties en spanningen zijn optimaal in balans
- | Temperatuurbestendigheid: -40 ° C - + 100 ° C
- | Bestand tegen chemicaliën en weekmakers
- | Duplocoll® heeft een zeer goede aanvangshechting en een permanent hoge eindsterkte
- | Veroudering en UV-bestendig, zuinig, hoogwaardig en design vriendelijk
- | Lengte: 12 meter
- | Dikte: 3 mm
- | VE: 1 stuks

Model 7025		
Breedte	Glasdikte	Art. nr.
5 mm	8 - 8.76 mm	90.7025.008.03
7 mm	10 - 10.76 mm	90.7025.010.03
9 mm	12 - 12.76 mm	90.7025.012.03
13 mm	16.76 - 17.52 mm	90.7025.016.03
17 mm	20.76 - 21.52 mm	90.7025.020.03



Duplocoll montagegereedschap



| VE: 1 stuks

Model 0100	
voor glasdiktes	Art. nr.
8/8,76 en 10/10,76 mm	90.0100.170.08
12/12,76 en 16,76/17,52 mm	90.0100.170.12
16,76/17,52 en 20,76/21,52 mm	90.0100.170.16

DEMO

Monsterbox SKYFORCE



Skyforce	Monsterbox
Oppervlak	Art. nr.
Aluminium naturel	81.1600.000.11

Monsterkoffer



- | Alles van ONLEVEL als demo aanwezig
- | Hoogte 800 mm
- | Breedte 550 mm
- | Lengte 350 mm



	Monsterbox
Model	Art. nr.
	81.0100.000.00

Kleurdemonstratie



- | Vraag ons naar de RAL kleur of oppervlaktebehandeling van je keuze

Model 1000		
Kleur	oppervlaktebehandeling	Art. nr.
RAL 7016	glanzend	81.1000.100.13-AG
RAL 9005	glanzend	81.1000.100.13-JB
RAL 9010	glanzend	81.1000.100.13-PW
RAL 9016	glanzend	81.1000.100.13-TW
RAL 7016	mat gestructureerd	81.1000.100.16-AG
RAL 9005	mat gestructureerd	81.1000.100.16-JB
RAL 9010	mat gestructureerd	81.1000.100.16-PW
RAL 9016	mat gestructureerd	81.1000.100.16-TW
RAL 7016	mat	81.1000.100.18-AG
RAL 9005	mat	81.1000.100.18-JB
RAL 9010	mat	81.1000.100.18-PW
RAL 9016	mat	81.1000.100.18-TW

DEMO

Display LAZORTRACK



- | Tisch Display
- | Hoogte 490 mm
- | Breedte 200 mm
- | Lengte 350 mm

Lazortrack	
Materiaal	Art. nr.
Eiken gelakt	81.2000.501.72

Display FLEXFIT



Het optimale display voor het demonstreren van de glasmontage

- | Hoogte 670 mm
- | Breedte 250 mm
- | Lengte 550 mm
- | Inclusief Combi Tool en FLEXFIT Tool

FLEXFIT met tool	
Model	Art. nr.
TL6010	81.6010.004.11
TL6020	81.6020.004.11

De TL3010 groot Stealth Black



- | Hoogte 1100 mm
- | Breedte 250 mm
- | Lengte 1100 mm

Model	Art. nr.
TL3010	81.3010.013.16

Display Trans Level 30/60



- | Display op rollen
- | Hoogte 1500 mm
- | Breedte 600 mm
- | Lengte 1000 mm

Model	Art. nr.
TL30/60	81.9999.110.11

DEMO

Display Perfect Match TL6020



- | Met glas
- | Profiel 6020 in de kleur Stealth Black
- | Hoogte 80 mm
- | Breedte 280 mm
- | Lengte 460 mm

Model	Art. nr.
TL6020	81.6020.003.16

Display Color Line TL6010



- | Met glas
- | Profiel 6010 in de kleuren onbehandeld, edelstaalfinish, aluminium naturel, in kleur gepulveriseerd
- | Hoogte 80 mm
- | Breedte 280 mm
- | Lengte 460 mm

Model	Art. nr.
TL6010	81.6010.005.11

Demo glas profiel



- | Zonder glas
- | Lengte 200 mm

	Aluminium naturel
Model	Art. nr.
TL3010	81.3010.000.11
TL3011	81.3011.000.11
TL3020	81.3020.000.11
TL3021	81.3021.000.11
TL3030	81.3030.000.11
TL3031	81.3031.000.11
TL3121	81.3121.000.11
TL4010	81.4010.000.11
TL5010	81.5010.000.11
TL6000	81.6000.000.11
TL6010	81.6010.000.11
TL6011	81.6011.000.11
TL6020	81.6020.000.11
TL6021	81.6021.000.11
TL6030	81.6030.000.11
TL6031	81.6031.000.11
TL6040	81.6040.000.11
TL6041	81.6041.000.11
TL6500	81.6500.000.11
TL6501	81.6501.000.11

DEMO

Monster leuningbuis

| Lengte 200 mm



	Aluminium naturel
hoogte x breedte	Art. nr.
26 x 23	81.2114.262.11
30 x 28	81.2114.302.11

Monster leuningbuis

| Lengte 200 mm



	RVS
Diameter	Art. nr.
42,4	81.2106.421.31
48,3	81.2106.481.31

Monster leuningbuis

| Lengte 200 mm



	RVS
hoogte x breedte	Art. nr.
26 x 20	81.2114.262.31
30 x 25	81.2114.302.31
40 x 30	81.2114.402.31

Top Cover 1.0 kN

| Lengte 200 mm



	Aluminium naturel
Breedte	Art. nr.
3 mm	81.8010.030.11
10 mm	81.8010.100.11
15 mm	81.8010.150.11
20 mm	81.8010.200.11
120 mm	81.8011.200.11

DEMO

Floor Connect 1.0 kN

| Lengte 200 mm



Aluminium naturel	
Breedte	Art. nr.
20 mm	81.8110.200.11

ONLEVEL gepersonaliseerde catalogi en brochures



- | We geven op aanvraag onze catalogus en brochures vorm met jouw klantlogo en adres
- | Stuur ons je klantlogo als vectorbestand (.EPS)

Model	Art. nr.
Catalogus	85.1000.000.00
Brochures	85.3000.000.00

ONLEVEL T-Shirts gepersonaliseerd



- | Ben je ook al ONLEVELICIOUS?
Stuur ons je naam en we sturen je jouw T-Shirt.

T-Shirt	
	Art. nr.
Name	89.0150.000.00


ONLEVEL Training





- | Ben je al in het volgende level?
Boek een training met onze ONLEVEL-experts en word je eigen eindtegenstander.


Training	
Model	Art. nr.
Training	89.0001.000.00
Tandemrit	89.0002.000.00


BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN




MODEL	 TL3010
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✓
BEVESTIGINGSAFSTAND	360 mm




MODEL	 TL3011
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✓
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✓
BEVESTIGINGSAFSTAND	370 mm





MODEL	 TL3020
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	250 mm




MODEL	 TL3021
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✓
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	261 mm



MODEL	 TL3121
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✓
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	250 mm



MODEL	 TL4010
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	200 mm





MODEL	 TL5010
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere en zakelijke sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✗
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	nur 3 auf 2500 mm





MODEL	 TL6000
MONTAGE	0.5 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	294 mm

BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN

MODEL	 TL6010
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere en zakelijke sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✓
BEVESTIGINGSAFSTAND	150 mm

MODEL	 TL6011
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere en zakelijke sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✓
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✓
BEVESTIGINGSAFSTAND	250 mm

MODEL	 TL6020
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✗
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	200 mm

MODEL	 TL6021
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage
TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm
COLOR LINE	✓
WATERAFVOER	✓
AFDEKLIJST	✓
IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	✗
BEVESTIGINGSAFSTAND	200 mm

	MODEL	TL6500
	MONTAGE	0.5 kN Vloermontage
	TOEPASSINGSGBIED	Particuliere sector
	GLASDIKTE	10 - 17,52 mm
	COLOR LINE	X
	WATERAFVOER	✓
	AFDEKLIJST	✓
	IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	X
	BEVESTIGINGSAFSTAND	250 mm

	MODEL	TL6501
	MONTAGE	0.5 kN Zijmontage
	TOEPASSINGSGBIED	Particuliere sector
	GLASDIKTE	10 - 17,52 mm
	COLOR LINE	X
	WATERAFVOER	✓
	AFDEKLIJST	✓
	IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	X
	BEVESTIGINGSAFSTAND	250 mm

	MODEL	TL6040
	MONTAGE	0.8, 1.6, 3.0 kN Vloermontage
	TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector met extreme belastingen
	GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm
	COLOR LINE	✓
	WATERAFVOER	✓
	AFDEKLIJST	X
	IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	X
	BEVESTIGINGSAFSTAND	200 mm

	MODEL	TL6041
	MONTAGE	0.8, 1.6, 3.0kN Zijmontage
	TOEPASSINGSGBIED	Particuliere, zakelijke en openbare sector met extreme belastingen
	GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm
	COLOR LINE	✓
	WATERAFVOER	✓
	AFDEKLIJST	✓
	IN 3.0 kN VERKRIJGBAAR	X
	BEVESTIGINGSAFSTAND	200 mm



VRAGEN VAN DE ARCHITECTEN

Waarom zie ik welk profiel (1.0 kN en 3.0 kN) ik moet gebruiken?

Als regel zie je dat aan de dit bepalende gebruikscategorieën volgens DIN EN 1991-1-1. Daarin kun je dan de classificatie en de daarin vereiste horizontale nuttige belastingen zien. Eenvoudiger is het waarschijnlijk zo: in woongebouwen moet je 0,5kN/m, in verkoopruimtes 1.0 kN en in vergaderzalen voor grote mensenmenigtes voor 3,0kN/m toepassen.

Vanaf welke gebouwenhoogte moet ik gaan voor een 3.0 kN profiel?

Dat is afhankelijk van de gebruikscategorie (in woongebouwen moet je 0.5 kN/m, in verkoopruimtes 1.0 kN en in vergaderzalen voor grote mensenmenigtes voor 3.0 kN/m gaan) en afhankelijk van de windbelasting. Behalve aan de kust of op een berg kun je eigenlijk steeds van een maximale windbelastingszone 2 uitgaan. Dus ben je voor normale, woongebouwen met een 1.0 kN systeem bijna altijd goed voorbereid.

Bij welke gebouwenhoogtes moet ik met welke balustradehoogtes rekening houden?

Voor Nederland geldt: bij een valhoogte t/m 13 m is de voorgeschreven hoogte 1,00 m, daarboven 1,20 m. NB.

Bij trappen is de voorgeschreven hoogte 0,85 m.

Voor België geldt: bij een valhoogte t/m 12 m is de voorgeschreven hoogte 1,10 m, daarboven 1,20 m.

Moet ik een handrailing gebruiken?

Een handrailing bovenover de glaspanelen is in Nederland en België niet per definitie vereist (is echter wel effectief als je kijkt naar de benodigde glasdikte in het test certificaat)

Zijn de profielen ook op cruiseschepen te gebruiken?

Ja, je kunt onze profielen zonder problemen op cruiseschepen aanbrengen.

Hoe los je het waterafvoerprobleem op?

Alle profielen zijn voorzien van afwateringsgaten waar binnendringend water kan wegstromen. Aan te bevelen is een opgezette montage op een bestaande afdichtingslaag / afwateringslaag maar als je chemische ankers gebruikt, dan heb je helemaal geen afdichtingsprobleem meer. Bovendien dringt er maar heel weinig water onze profielen binnen, omdat onze afdichtingsrubbers maar heel weinig be- en ontlast worden. Het draaipunt is dankzij de FLEXFIT techniek gewoon optimaal gekozen.

Waar is de beste burger?

Ligt aan de smaak van de architect.

VRAGEN VAN DE MONTAGEBEDRIJVEN

Waarom is FLEXFIT sneller te monteren dan andere systemen?

De montage en de instelwerkzaamheden vinden altijd plaats aan de loopzijde. Dat is ook nog veiliger. Bovendien til je het glas maar een keer in het profiel en niet meerdere keren. Dat zijn maar 2 van de vele montagevoordelen. Probeer het gewoon maar eens.

Hoe kan ik de boortijd verminderen?

Bij veel profielen gaan we voor boutankers. Daarbij mag je rustig een keer enigszins verkeerd boren. Bovendien hebben we ook oplossingen voor de hoogteverstelling met krachtgesloten verbindingen. Kijk gewoon maar eens naar de oplossing van ons montageblok.

Waar vind ik de montagehandleiding?

Montagehandleidingen is iedereen wel eens kwijtgeraakt. Bij ons vind je de montagehandleiding niet alleen op de website maar ook ingedrukt in de FLEXFIT-dozen.

Waar zit het voordeel van een toepassing van een Floor Connect- of een Top-Cover-profiel?

Daarbij hoef je voor een fraaie aansluiting aan het bouwlichaam niets meer in elkaar te prutsen. Met deze standaard heb je echt een sterke partner voor een speciale oplossing.

Hoe zijn de profielen verpakt?

Daar letten we heel goed op. Alle zichtbare oppervlakten zijn met een folie beschermd. Bovendien bevindt zich het profiel in een stevige doos.

Welke afstand moet ik bij de aluminiumprofielen in de montage aanhouden, met het oog op de temperatuuruitzetting?

We hebben iets voor je: www.onlevel.com/nl_NL/service/brochures-catalogues/Montagehandleiding

Welke afstand moet ik bij de montage tussen de glaspanelen aanhouden?

Houd maximaal 10 mm aan tussen de glaspanelen en 20 mm bij een muur!

WE'RE ONLEVEL. YOU'RE ON FIRE.

Opgelet!

We're **ONLEVEL**. Dat is niet maar een slogan. Dat is onze bedrijfsfilosofie. Zo werken we. En wel voor jou! Om ervoor te zorgen dat je bij montage, kwaliteit en design altijd in vuur en vlam staat:

We're onlevel. You're on fire.

Je weet het toch: Onze producten kun je duidelijk sneller en gemakkelijker monteren. En je krijgt ze in alle zinvolle vormen en je kunt ze zo eenvoudig installeren, dat je jezelf tijd en kosten kunt besparen. En het design? Je hebt het toch zelf gezien. En bovendien is het nog op maat gemaakt, want **ONLEVEL** bereidt alles voor, volgens jouw wensen en voorstellingen. Neem toch gewoon contact op met ons serviceteam. Dan springt de vonk zeker over...

+49 (0)2822 97514 0

info@onlevel.nl



OVER DEZE CATALOGUS

Door het drukken veroorzaakte kleurafwijkingen zijn mogelijk. ONLEVEL GmbH is niet aansprakelijk voor drukfouten en vergissingen in deze catalogus. Voor talrijke artikelen zijn industriële eigendomsrechten, zoals octrooien, gebruiksmodellen of modellen ook door derden - geregistreerd of aangevraagd.

© Copyright by ONLEVEL - Deze catalogus is in alle delen (teksten, tekeningen, enzovoort.) auteursrechtelijk beschermd. Iedere verwerking buiten de nauwe grenzen van de Auteurswet is zonder schriftelijke toestemming van Onlevel GmbH niet geoorloofd. Dit geldt in het bijzonder voor nadrukken, reproducties, vertalingen, microverfilmingen en het opslaan en verwerken in elektronische systemen. In druk bezorgd 2020.

GENERAL TERMS AND CONDITIONS

1. Scope

The present General Terms and Conditions shall apply to all products and services distributed by ONLEVEL, including application-oriented advice and consulting. For all other cases, solely the present General Terms and Conditions shall apply. ONLEVEL shall not accept any adverse or deviant conditions of the customer without explicit written consent. The present General Terms and Conditions shall apply even if services are delivered without reservation in the knowledge of conflicting conditions of the customer or conditions of the customer that deviate from this General Terms and Conditions. The present Conditions are only applicable for companies, legal entities of public law and special funds under public law in terms of § 310 BGB (German Civil Code). They shall be valid in the respective current version for all future business transactions with the customer.

2. Contract, Reservation of Changes, Minimum Order Value, Quotation Documents, etc.

2.1 All information and specification in catalogues, flyers or other documents are non-binding. Contracts between ONLEVEL and their customers are accepted via order confirmations sent by ONLEVEL in written or electronic form, by email or fax. The order confirmation is decisive for the content of the contract. If ONLEVEL delivers services without prior order confirmation, the contract shall be deemed effective upon the beginning of the service or delivery of the ordered goods.

2.2 If the ordered goods are no longer available or have been replaced, ONLEVEL reserves the right to deliver deviant products of the same or improved quality.

2.3 The minimum order value for export orders is € 1000. For orders of a value between € 500 and € 1.000 a processing charge of € 100 will be added. Spare parts and services are exempt of minimum order value.

2.4 ONLEVEL retains all property rights, copyrights and other protected rights to submitted quotations, cost estimates as well as drawings, figures, calculations, flyers, catalogues, models and other documents made available. The above mentioned documents shall not be made available to third parties without explicit written consent. This applies in particular to confidential documents.

3. Prices, Terms of Payment

3.1 If not indicated otherwise in the order confirmation, all prices are quoted "ex works" Emmerich, plus VAT. Shipping and freight charges, insurance, taxes, packaging costs and possible installation costs are not included.

3.2 Changes to catalogue prices are reserved. The respective list prices at the time of the order are binding. Modified prices shall be considered accepted if the customer does not object immediately after receiving the order confirmation.

3.3 The purchase price is payable either in advance (wire transfer) or by irrevocable, confirmed letter of credit issued to our indicated bank, unless indicated otherwise in the order confirmation. All bank charges outside Germany are for the account of the customer. ONLEVEL covers all bank charges inside Germany. If the customer is overdue in making the payment, ONLEVEL is entitled to demand default interest pursuant to § 288 BGB. ONLEVEL reserve the right to prove and assert greater damages caused by such default.

3.4 The customer shall only be entitled to withhold or offset payments, if counterclaims are having the force of law or are undisputed.

3.5 ONLEVEL reserve the right to supply their goods only on pre-payment or by cash on delivery.

3.6 ONLEVEL is charging the first 3 deliveries by payment in advance.

4. Delivery, Delivery Time

4.1 De levering geschiedt "FCA, Free Carrier" Budberger Straße 5, Emmerich (8, Alexandria Court, Manchester) volgens Incoterms ®2020

4.2 Partial deliveries are permissible if not all ordered goods are available and in so far as the customer can be reasonably expected to accept such partial deliveries.

4.3 Delivery dates and times are only binding if they are explicitly confirmed in writing as binding between ONLEVEL and the customer.

4.4 Agreed delivery periods are extended by a reasonable period of time - also within primary delay - in the event of unforeseeable impediments, Epidemics, pandemics, epidemics, diseases or quarantine measures that are beyond the control of ONLEVEL, regardless of whether the impediments are suffered by ONLEVEL for their suppliers. In this case, both parties shall be entitled to terminate the contract.

4.5 Decisive for the observance of the delivery date is the day when the (partial) delivery is made available for collection or shipment or the day when the goods are handed over to the forwarding agent.

5. Transfer of Risk, Shipment

5.1 All deliveries shall be affected at the expense and the risk of the customer, without prejudice to whether the shipment of the goods to the customer has been organised by ONLEVEL. This is also applicable if shipping charges are omitted. The transfer of risk shall take place once the goods have been handed over to the forwarding agent or, in the event of collection, to the person responsible.

5.2 If the customer delays in accepting the service or infringes other cooperation duties, the risk of accidental loss or deterioration of the goods will pass to the customer at the moment in which his delay in acceptance commences.

5.3 The selection of the mode of despatch, packing and shipment shall be reserved to ONLEVEL. The customer cannot derive any claims from the selection made by ONLEVEL.

6. Packaging

In compliance with the packaging ordinance, all packaging materials are to be disposed of in a recyclable and environmentally friendly way. If the customer himself carries out the disposal, ONLEVEL cannot be held liable for the resulting costs. If the customer sends back the packaging material to ONLEVEL for disposal, the despatch shall be done at the customer's expenses; any packaging material reaching ONLEVEL with the postage unpaid, shall be refused.

7. Return of goods

7.1 Goods ordered incorrectly or in excess can be returned by the customer only after acceptance by ONLEVEL and as long as the goods have not been used, are in their original packing and in good and resalable condition. The return of goods will be charged with 20% of the net invoice amount, minimum € 100.00.

7.2 The return consignment cannot be accepted without a return reference number.

8. Warranty

8.1 If ONLEVEL can be held responsible for defects in the purchased goods, ONLEVEL reserves the right to choose between remedy of defects and replacement delivery. In the event of remedy of defects, ONLEVEL will bear any and all resulting costs and expenses, especially transportation, travelling, work and material expenses, to the extent that these expenses are not increased because the goods have been transported to a place other than the place of fulfilment.

8.2 Should ONLEVEL not be willing or not be able to remedy the defect or make a replacement delivery, the customer is entitled to withdraw from the contract or demand an appropriate reduction. This is also applicable if remedial action is delayed beyond reasonable periods on grounds for which ONLEVEL can be held responsible.

8.3 Claims for material defects are subject to a limitation period of 12 months beginning with the transfer of risk.

8.4 The customer's warranty rights are subject to the customer's due compliance with inspection and notification stipulations in accordance with § 377 HGB (German Commercial Code).

8.5 Any and all illustrations, indications and descriptions in illustrations, flyers, catalogues and advertisements are approximate in nature and cannot be

regarded as quality description. Such indications are only binding if they have been expressly agreed to define the quality of the goods.

8.6 All technical data, especially information on dimensions, have been thoroughly compiled. They comply with the current state of the art at the time of publication. Changes might result from necessary technical amendments. Liability for damages caused by wrong dimensions is expressly denied. Production-related deviations in measures, contents, weights and colours are permissible within the scope of normal industry tolerances. All published and distributed technical data, explanations and instructions concerning conditions of use and installation, are to be observed by the customer.

9. Advice

If application-oriented advice by ONLEVEL staff is required, this advice always complies with the current state of development. The advice will be given by qualified ONLEVEL staff or authorised ONLEVEL partners observing the principles of proper execution of work. The selection of the appointed employees and service partners is reserved to ONLEVEL.

A guarantee of successful performance is not given - unless agreed otherwise in writing - as the successful performance depends on different factors which are not verifiable through application-oriented advice. The advice does not exempt the customer from testing the suitability of the product for the intended purpose and processes.

10. Liability

10.1 ONLEVEL shall be liable:

- a) for damages caused intentionally or by gross negligence by their legal representatives or agents,
- b) according to the German Product Liability Act
- c) for injury to life, physical injury or damage to health which ONLEVEL, their legal representatives are to be held responsible for.

10.2 ONLEVEL is liable in case of minor negligence if they, their legal representatives violate an important contractual obligation (cardinal obligation), fulfilment of which is essential for due implementation of the contract and which the contractual partner can reasonably expect to rely on. Otherwise there is no liability in case of minor negligence.

10.3 In the event of property damage and financial loss, the liability of ONLEVEL AG for minor negligence is limited to the typical, foreseeable damage. Liability is excluded for any other remote consequential damages.

11. Retention of Ownership

11.1 ONLEVEL retain ownership of the delivered goods until complete fulfilment of all obligations resulting from the business relationship with the customer.

11.2 The customer is entitled to sell goods subject to retention of title within the course of ordinary business; however, the customer hereby assigns to us in advance any claim to the amount of the invoice total (including value added tax) of our claim which the customer may have against his clients or third parties; irrespective of whether the goods subject to retention of title were resold without or after processing. The customer shall remain entitled to collect this claim even after assignment. The authorisation of ONLEVEL to collect the debts themselves, shall remain unaffected. However, they undertake not to collect the claims as long as the customer meets his payment obligations, is not in default of payment, no insolvency proceedings are instituted over his assets or payments are suspended. In this case, the customer shall be obliged to disclose to ONLEVEL the receivables assigned and their debtors, give all information required for collection, surrender associated documentation and notify the debtors (third parties) about the assignment.

11.3 The customer is entitled to process the reserved goods. The authorisation ends with the definite suspension of payments or if insolvency proceedings are instituted over the customer's assets. Any processing or transformation of the goods is always done for ONLEVEL. If the reserved goods are processed with other objects, ONLEVEL shall be entitled to co-ownership of the new object in a ratio equal to the value of the deliverables to the other goods that were processed at the time of processing. For the object arising from such processing

the same applies as for the goods delivered subject to retention of title. If the goods supplied under reservation of title are inseparably combined or mixed with other goods not belonging to ONLEVEL, then ONLEVEL shall acquire co-ownership of the new item created in the ratio of the value of the goods, delivered subject to retention of title, to the value of the other goods combined or mixed at the time of mixing. If mixing is performed in such a manner that the item of the customer is to be regarded as the principal item, then it is deemed agreed that the customer transfers to ONLEVEL a proportional co-ownership. The customer shall hold the sole or joint ownership for ONLEVEL.

11.4 If the customer defaults in payment or fails to fulfil his obligations under the retention of ownership, ONLEVEL may set a reasonable extension of time for performance or subsequent performance. In the event of this period expiring without result, ONLEVEL shall be entitled to withdraw from the contract and to take back the delivered goods. For this purpose, the customer shall send an accurate statement of all goods that have been delivered to him subject to retention of ownership, separate the goods and hand them over to ONLEVEL. After a warning with a reasonable time limit, the goods may be sold for the best possible price on the open market, setting off the price charged to the purchaser.

11.5 The customer is obliged to treat the purchased item with care; he is especially obliged to insure it sufficiently at his own expense against fire, water and theft damages to the replacement value. Should maintenance and inspection work be necessary, the customer must perform such work in good time and at his own expense. Seizure or other third party interventions are to be notified immediately in writing.

11.6 Upon request, ONLEVEL shall release the delivered goods subject to retention of ownership and items or claims that have replaced them, in so far as the realisable value of the securities exceeds the obligations to be secured by more than 20%; ONLEVEL shall be responsible for the selection of securities to be released.

12. Data Protection

The customer acknowledges that, in compliance with §§ 27 ff. Federal German Data Protection Act (BDSG), personal data obtained from the contractual relationship are stored by ONLEVEL for the purpose of data processing. No data will be passed on to third parties.

13. Place of Performance, Court of Jurisdiction, Applicable Law

13.1 At the option of ONLEVEL, the place of performance shall either be the competent court of jurisdiction for the ONLEVEL headquarters or the customer's headquarters, in so far as the customer is a merchant, an entity of public law or special funds of public law.

13.2 The place of performance for delivery shall be the place where the goods are stored for the purpose of being despatched or handed over to the customer. The place of performance for paying the purchase price and for fulfilling all other contractual obligations shall be Emmerich.

13.3 For all legal relationships and disputes between the contractual parties arising from this contract, the law of the Federal Republic of Germany shall apply exclusively, excluding the UN Sales Convention.

Stand: 01.04.2020

EFFICIENCY

QUALITY

CONSISTENCY

SUSTAINABILITY

PRICE

FLEXIBILITY

Y

NCY

BILITY

Y

**ONLEVEL BALUSTRADES -
Start a view beginning.**

Wij zijn enthousiast, want dat is onze passie: We ontwikkelen en produceren de beste valbeveiligingen en ruimtescheidingssystemen voor het materiaal glas.

Om onze passie te beleven zijn we voortdurend op zoek naar innovaties. Onze hoge standaard voor kwaliteit is daarbij het fundament van onze ambitie.

De mensen waarmee we deze passie delen zijn zeer gemotiveerd, genieten ervan en geven vertrouwen . Omdat iedereen dat van ons weet, zijn onze producten zo innovatief, veilig en transparant. Of gewoon alleen maar cool.

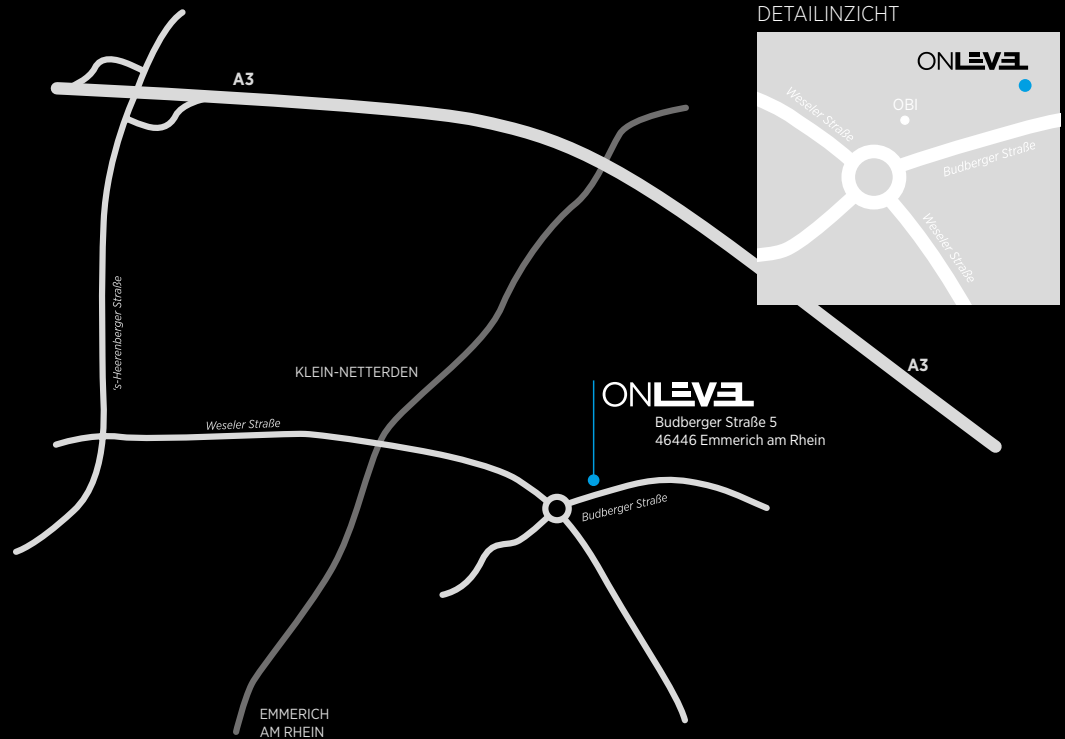
ONLEVEL GmbH

OnLevel GmbH

Budberger Straße 5
46446 Emmerich am Rhein
Germany

T +49 (0)2822 97514-0

info@onlevel.nl
www.onlevel.nl



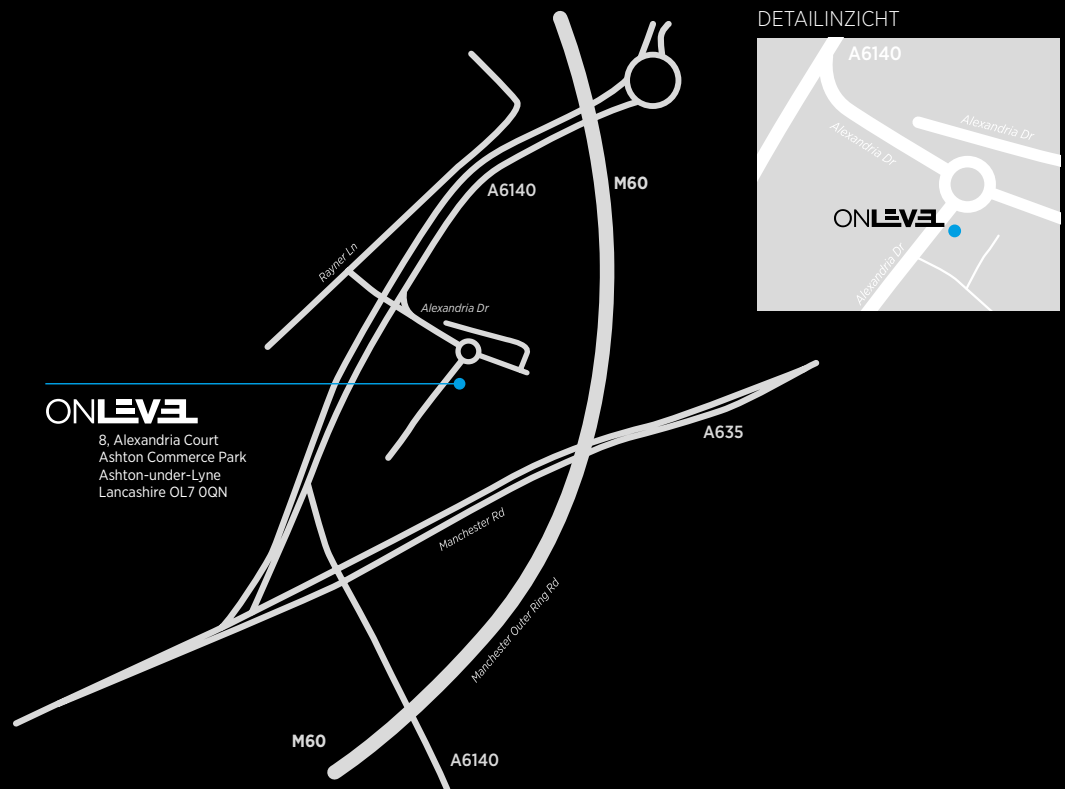
ONLEVEL Ltd.

OnLevel Ltd.

8, Alexandria Court
Ashton Commerce Park
Ashton-under-Lyne
Lancashire OL7 0QN
United Kingdom

T +44 0161 804 9500
F +44 0161 804 9505

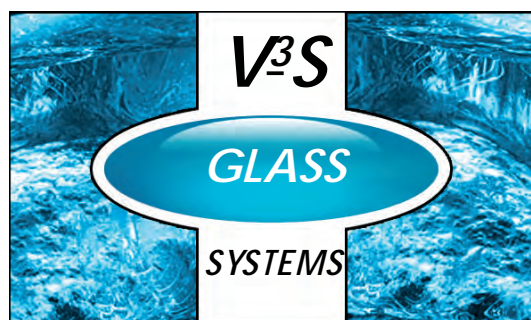
info@onlevel-uk.com
www.onlevel.com





ONLEVEL

ONLEVEL GmbH | Budberger Straße 5 | 46446 Emmerich am Rhein | Duitsland
+49 (0)2822 97514-0 | info@onlevel.com | www.onlevel.com



V3S Glass Systems BVBA
Gentsesteenweg 198
9420 Erpe
Tel.: 053 80 87 77
Fax: 053 80 82 64
E-mail: info@v3s-glass-systems.be