



Glijarmdeurdranger
DORMA TS 92
DORMA TS 91

www.v3s-glass-systems.be

Technische gegevens en eigenschappen		TS 92 B/G ¹⁾	TS 91 B
Sluitkracht	grootte EN	2-4	3
traploos instelbaar		2	-
Algemene deuren ²⁾	≤ 950 mm	-	2
	≤ 1100 mm	2	-
Buitendeuren, naar buiten openend ²⁾		-	-
Brand- en rookwerende deuren		2	2
Identieke uitvoering voor DIN-linkse en DIN-rechtse deuren		2	2
Drangerarm vorm	Glijarm	2	2
Sluitsnelheden via twee ventielen	180°-15° 15°- 0°	2	2
onafhankelijk van elkaar traploos instelbaar			
Openingsbegrenzing mechanisch		"	"
Openingsdemping		-	-
Sluitvertraging		-	-
Vastzetinrichting		"	"
Gewicht in kg		2,0	1,9
Afmetingen in mm	lengte	279	265
	montagedikte	47	47
	hoogte	65	65
Deurdranger getest conform EN 1154		2	2
☞ aanduiding voor bouwproducten		2	2

2 ja - nee " optie

¹⁾ B = standaard-uitvoering voor deurbladmontage aan de scharnierzijde/
kozijndorpelmontage aan de dagzijde.

G = speciale uitvoering voor deurbladmontage aan de dagzijde/
kozijndorpelmontage aan de scharnierzijde.

²⁾ Voor (bijzonder) zware deuren en voor deuren, die tegen winddruk in moeten
sluiten, adviseren wij steeds DORMA TS 93.