



# BESLAG VOOR RECHTSCHUIVENDE DEUREN



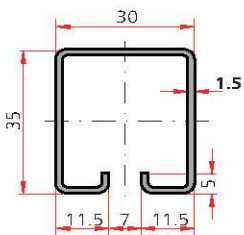
Al de Manton profielen hebben een **zinc magnesium** coating (ZM200 zonder chroom) om hun kwaliteit te bewaren onder alle klimatologische omstandigheden: **weerstand 800 uur zout spray!**



volgens norm **EN 1527 - 100.000 bewegingen** gegarandeerd

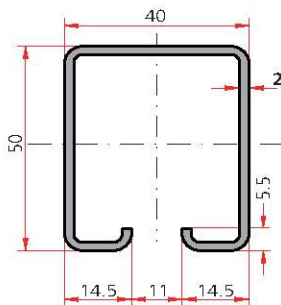


**3530**



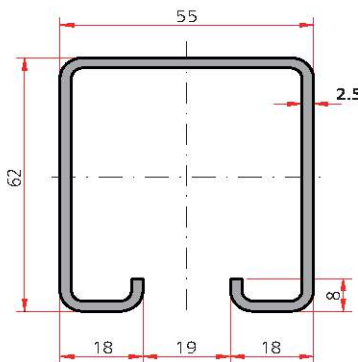
Voor deuren tot **80 Kg**

**5040**



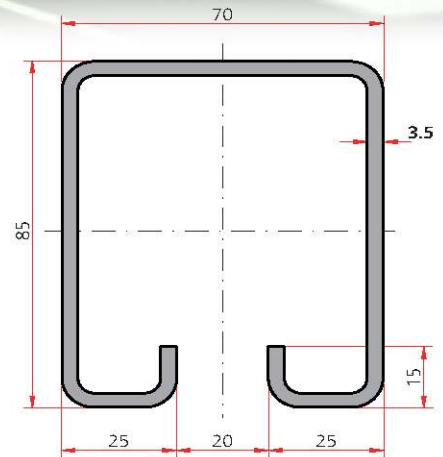
Voor deuren tot **150 Kg**

**6255**



Voor deuren tot **400 Kg**

**8570**



Voor deuren tot **2000 Kg**



### SLIDSOFT :

Gebruik gratis onze software om eenvoudig uw technisch detail te berekenen.

[www.manton.com](http://www.manton.com)



### LOOPPROFIELEN EN OPLEGPLATEN

3530	5040	6255	8570	Fig.	Omschrijving
3530/400	5040/400	6255/400	8570/400	1	Rail van 4 M
3530/500	5040/500	6255/500	8570/500		Rail van 5 M
3530/600	5040/600	6255/600	8570/600		Rail van 6 M
36	56	-	-	2	Oplegplaat om te schroeven
-	-	66	86		
36 W	56 W	-	-	4	Oplegplaat om te schroeven
-	-	-	86 W		
-	55	65	85	6	Lasplaat

### HANGROLLEN MET VERTICALE PLAAT

-	251 D 150 kg	-	-	7	Delrin Wielen op rolkooi
-	251 A 150 kg	261 300 kg	281 600 kg	8	Stalen wielen op rolkooi
-	-	-	281 S 1200 kg	8	Stalen wielen op naaldlager

### HANGROLLEN MET 2 WIELSCHIJVEN

235 D 80 kg	255 D 150 kg	265 D 300 kg	-	9	Delrin Wielen op rolkooi
235 A 80 kg	255 A 150 kg	265 300 kg	285 600 kg		Stalen wielen op rolkooi
-	-	-	285 S 800 kg		Stalen wielen op versterkte naaldlager

### HANGROLLEN MET 4 WIELSCHIJVEN EN ZWANENHALS

-	-	2262 300 kg	-	10	kogellager met nylon en glasvezel wiel
2232 80 kg	2252 150 kg	2262 A 400 kg	-	11	Stalen wielen op kogellager

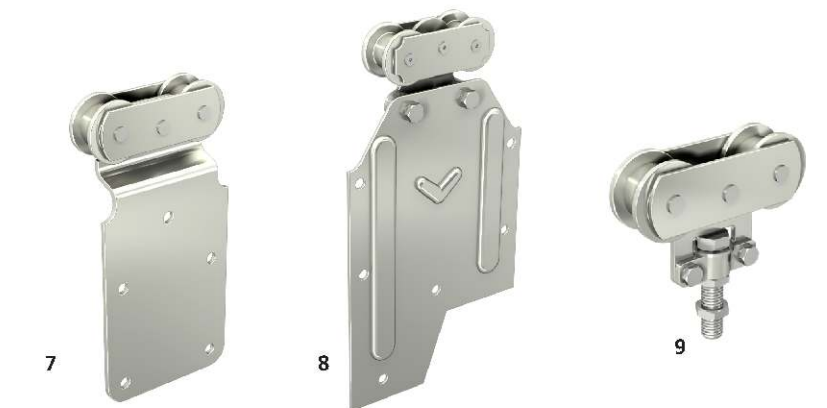
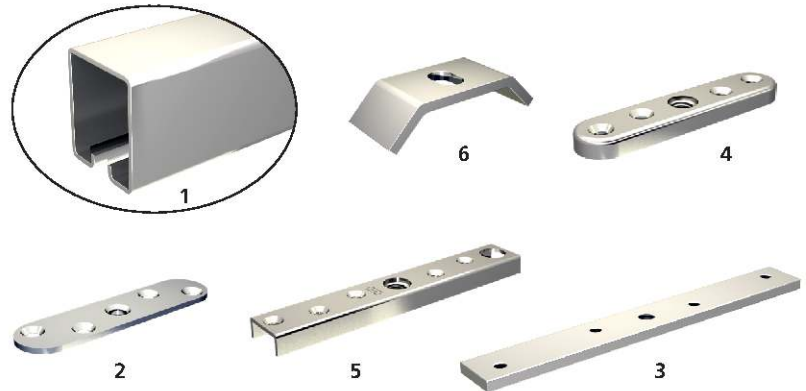
### HANGROLLEN MET 4 WIELSCHIJVEN

-	-	2265 300 kg	2285 600 kg	12	kogellager met nylon en glasvezel wiel
2235 80 kg	2255 150 kg	2265 A 400 kg	2285 A 800 kg	13	Stalen wielen op kogellager
-	-	-	2285 S 1200 kg		Stalen wielen op precisie kogellager

### HANGROLLEN MET 8 WIELSCHIJVEN

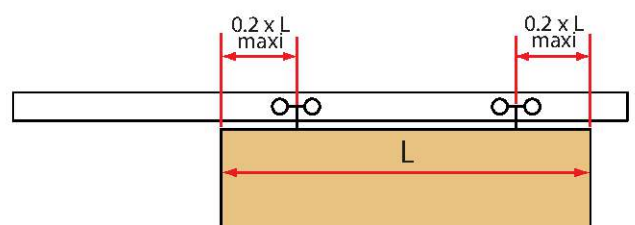
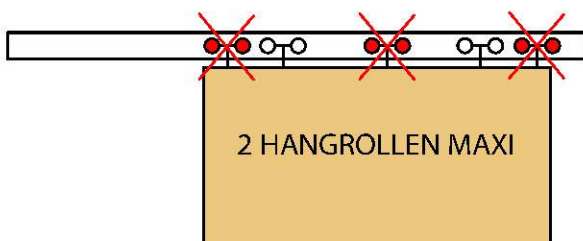
-	-	-	288 S 1200 kg	14	Stalen wielen op versterkte naaldlager
-	-	-	2288 S 2000 kg	14	Stalen wielen op precisie kogellager

DE AANGEGEVEN GEWICHTEN VOOR HANGROLLEN ZIJN VOOR 1 DEUR



### WIELSTELSEL POSITIE:

Voor recht schuivende deuren, hoe groter de verhouding van hoogte/ breedte, hoe dichter bij de uiteinden van de deur de wielstelsels geplaatst moeten worden om de stabiliteit te verbeteren.



DRAAG BEUGELS					
3530	5040	6255	8570	Fig.	Omschrijving
3531	5041	6256	8571 8578 MC*	1	Regelbare beugel met draadas
3531 L	5041 L	6256 L	8571 L 8578 ML*		Regelbare beugel met lange draadas
3631	5141	6356	-	2	Muurbeugel
3634	5144	6359	-	3	Plafondbeugel

VERBINDINGEN					
3531 M	5041 M	6256 M	8578 M	4	Verbindingsbeugel
3531 MC	5041 MC	6256 MC	8578 MC*	5	Verbindingsbeugel met draadas
3531 ML	5041 ML	6256 ML	8578 ML*		Verbindingsbeugel met lange draadas
3631 M	5141 M	6356 M	-	6	Muur verbindingsbeugel
3634 M	5144 M	6359 M	-	7	Plafond verbindingsbeugel

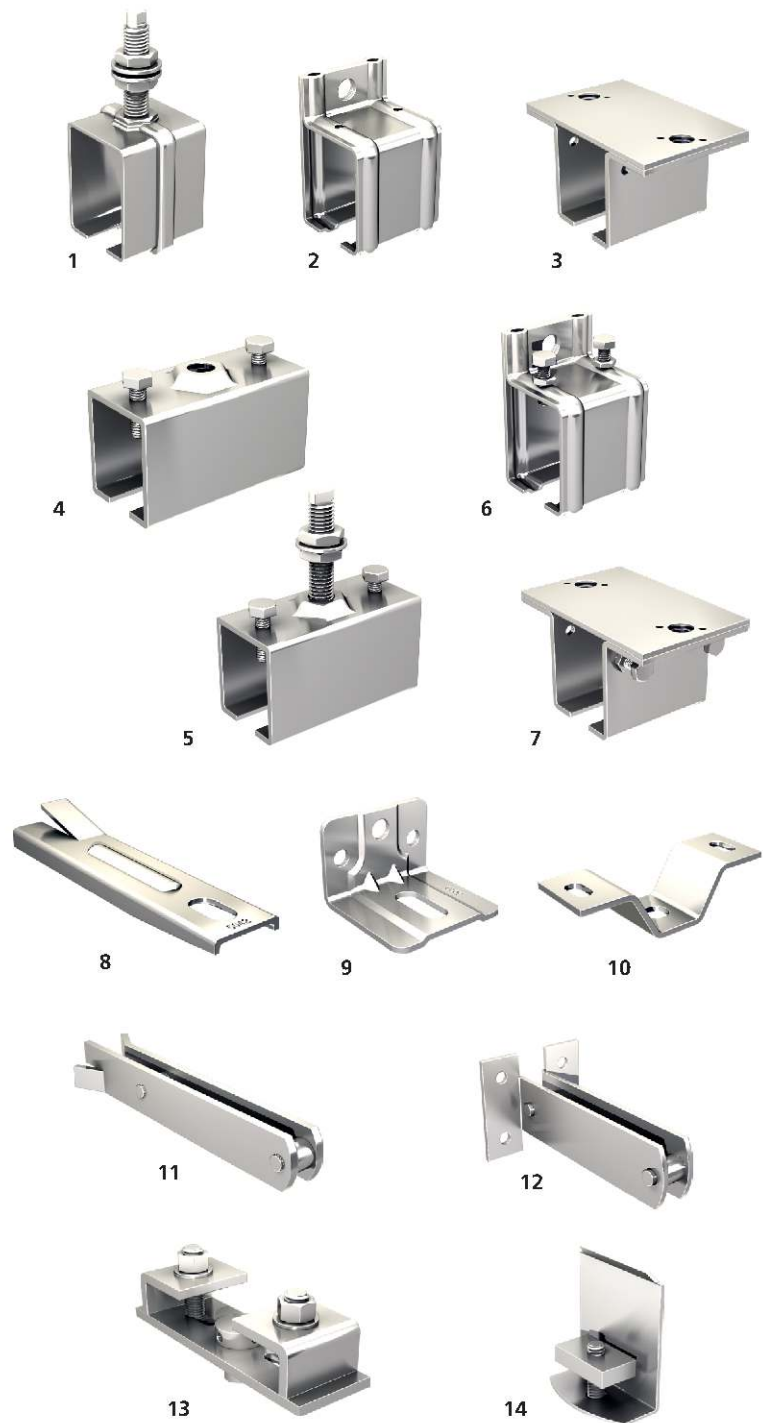
DRAAGSTUKKEN					
3532	5042	6257	8572	8	Draagstuk om in te metselen voor beugel met draadas
3533	5043	6258 6258 L*	8573 8573 S**	9	Draagstuk om vast te schroeven voor beugel met draadas
3534	5044	6259	8574	10	Draagstuk om aan plafond te schroeven voor beugel met draadas
3535	5045	6260	8575	11	Draagstuk om in te metselen voor beugel met lange draadas
3536	5046	6261	8576 8576 S*	12	Draagstuk om vast te schroeven voor beugel met lange draadas

IPN Montagebeugel					
3537	5047	6262	8577	13	Montageklem voor IPN

AFDEKKAP					
3540	5050	6265	8580	14	Eind afdekkap

\* Lange versie, beugelastijn komt max. 103mm van de muur

\*\* De Ref. 8578 MC en 8578 ML zijn te gebruiken met versterkte draagstukken 8573 S en 8576 S in geval van zware belasting, en meer bijzonder met rolstelsels van type "S"



### BEUGELS:

Ongeveer om de 70cm

Om de 50cm voor deuren van meer dan 500kg

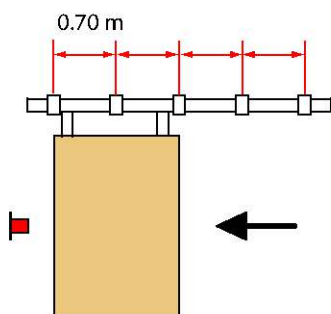
### BUFFERS:

1 punt : te plaatsen op midden hoogte van deur

2 punten : één op bovenste en één op onderste deel van deur plaatsen

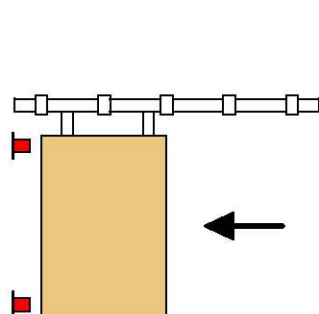
Andere montages afgeraden

### LICHTE DEUR

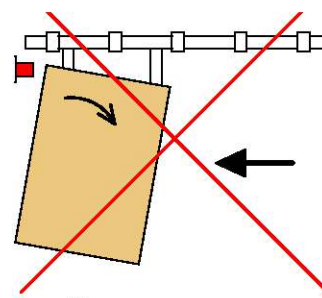


1 centrale buffer

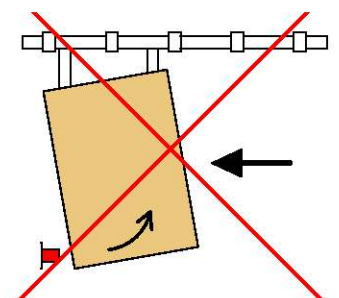
### ZWARE DEUR



2 buffers



Buffer op hoogste deel



Buffer op laagste deel

Ref.	Omschrijving
1090	Zytel geleider op as om in te metselen
1092	Dubbele horizontale regelbare Zytel geleider om in te metselen
1092 V	Dubbele horizontale regelbare Zytel geleider om vast te schroeven
1102	Nylon geleider op schroefplaat met ronde boorden voor U van 25 x 17
1099	Geelkoper geleider op schroefplaat met ronde boorden voor U van 30 x 30 mm
1101	Geelkoper geleider op versterkte schroefplaat voor U van 30 x 30 mm
1059	Nylon geleider (op rolkooi), op versterkte schroefplaat voor U van 50 x 60 mm
1011	Regelbare geleider in gietijzer (21 a 50mm)
1014	Regelbare geleider in gietijzer (32 a 70mm) voor zware deuren
1012	Schildpad geleider in gietijzer
1015	Schildpad geleider in gietijzer voor zware deuren
1098	Eindstopper om binnen in rail 3530 en 5040 te bevestigen
2098	Eindstopper om binnen in rail 6255 en 8570 te bevestigen
1096	schildpad geleider in gietijzer voor dubbele deuren die centraal samen komen, instelbaar 40-75 mm
2091	Buffer om vast te schroeven met rubber schokdemper
2094	Buffer om vast te schroeven met 2 rubber schokdempers
2095	Versterkte buffer om vast te schroeven met dubbele veerdemper
1094	Buffer om in te metselen met rubber schokdemper
1095	Versterkte buffer om in te metselen met rubber schokdemper
1290	Kom handgreep in plaatmetaal 15/10e Hoogte = 200 mm, breedte = 90 mm
1290 X	Dito in Inox
1296	ABS handgreep om in te bouwen, Hoogte = 70 mm - Breedte = 46 mm
1297	Handgreep op plaat elektrolytisch behandeld Hoogte = 265 mm - Breedte = 40 mm
1298	Handgreep om in te bouwen elektrolytisch behandeld Hoogte = 70 mm - Breedte = 46 mm
1314	Versterkte grendel, plaat om vast te schroeven (65 x 120 mm) en verwijderbare pin ( 2 posities ) Lengte : 300 mm - Ø 14 mm
1314 E	Dito met smalle schroefplaat (23 x 170 mm)
1314 SO	Lasgrendel Lengte : 300 mm - Ø 14 mm
1314 EF	Montageset voor 1314 E en 1316 E grendels bestaande uit twee M8x30 schroeven en twee invoeg kooien
1314 GE	Huls voor 1314 en 1314 SO
1314 GP	Huls voor 1314 en 1314 SO
1316	Versterkte grendel, plaat om vast te schroeven (65 x 120 mm) en verwijderbare pin ( 2 posities ) Lengte : 500 mm - Ø 16 mm
1316E	Dito met smalle schroefplaat (23 x 170 mm)
1316 SO	Lasgrendel Lengte : 500 mm - Ø 16 mm
1316 GE	Huls voor 1316 en 1316 SO
1316 GP	Huls voor 1316 en 1316 SO
1316 B	Boxgrendel in gietijzer, stalen staaf en huls Gewicht = 660 gr - Ø 16 mm

