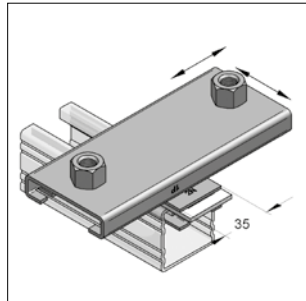
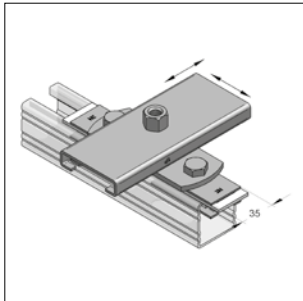


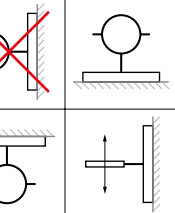
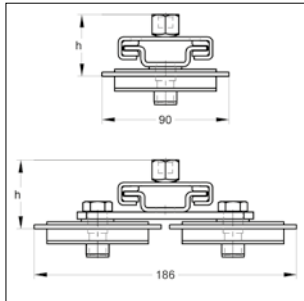
Glij element radiaal-axiaal GL 100-GL 200



Glij element radiaal-axiaal
zonder strip



Glij element radiaal-axiaal
met strip



Inbauadvies

Uitvoering/montage:

Voor railtype: C-profiel 45 mm
 Toepassing: Opname van radiale en axiale uitzetting bij staande, hangende of verticaal gemonteerde leidingen (stijgleidingen).
 Levering: Glijder GL 100 of GL 200 en radiaal-axiaal Glij element, voorgemonteerd (zonder montagerail)
 Toelichting: Borgstrips na montage ombuigen, hierdoor wordt uitglijden voorkomen.

Technische gegevens:

Materiaal:	Staal
Materiaalsoort:	S235JR
Oppervlak:	Galvanisch verzinkt
Schuifafstand GL 100	Max. 75 mm
Schuifafstand GL 200	Max. 165 mm
Materiaal glijstrip:	Polyamide 6
Wrijvingsweerstand:	0,2 - 0,3
Glijweerstand:	0,15 - 0,25
Thermische belasting:	-30 °C tot +110 °C

Omschrijving	Aansluiting	h [mm]	Max. toel. bel. [kN]	Gewicht [kg/st]	VPE [st]	Artikelnr.
Glij element radiaal-axiaal GL 100	1x moer M10 1x moer M12 1x moer M16 1x sok ½"	42 44 43 43	2,0 2,0 2,0 2,0	0,670 0,679 0,688 0,700	1 1 1 1	M077048401 M077048301 M077048501 M077048601
Glij element radiaal-axiaal GL 100 met strip	1x moer M10 1x moer M12 1x moer M16 1x sok ½"	47 49 48 48	3,0 3,0 3,0 3,0	1,074 1,083 1,092 1,080	1 1 1 1	M077048402 M077048302 M077048502 M077048602
Glij element radiaal-axiaal GL 100	2x moer M10 2x moer M12 2x moer M16 2x sok ½"	42 44 43 43	2,0 2,0 2,0 2,0	0,691 0,715 0,734 0,712	1 1 1 1	M077048001 M077048101 M077048701 M077048201
Glij element radiaal-axiaal GL 100 met strip	2x moer M10 2x moer M12 2x moer M16 2x sok ½"	47 49 48 48	3,0 3,0 3,0 3,0	1,095 1,119 1,138 1,116	1 1 1 1	M077048002 M077048102 M077048702 M077048202
Glij element radiaal-axiaal GL 200	2x moer M10 2x moer M12 2x moer M16 2x sok ½"	42 44 43 43	2,0 2,0 2,0 2,0	0,899 0,916 0,949 0,920	1 1 1 1	M077047101 M077047001 M077047201 M077047301
Glij element radiaal-axiaal GL 200 met strip	2x moer M10 2x moer M12 2x moer M16 2x sok ½"	47 49 48 48	3,0 3,0 3,0 3,0	1,303 1,320 1,321 1,324	1 1 1 1	M077047102 M077047002 M077047202 M077047302