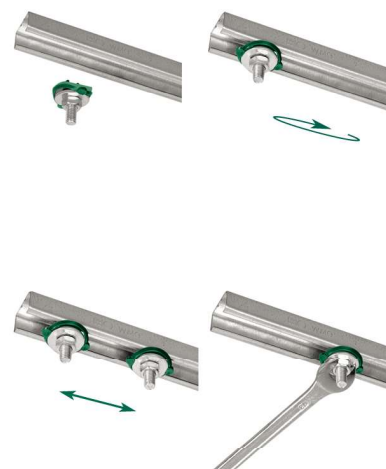


BIS RapidRail® Ecrous coulissants avec tige filetée

(G 30 50)

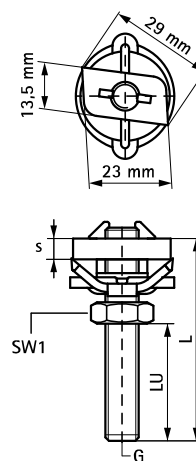
fixation pour rail BIS RapidRail®



Avantages et caractéristiques

- écrou coulissant BIS RapidRail® avec goujon, rondelle et bague de maintien plastique
- conçu pour WMO, 1, 15, 2, 30, 35
- prêt à l'emploi, pré-monté, maintenu dans le rail même sans serrage
- parties métalliques en acier 1.0332 ; bague(s) de maintien en POM (polyoxyméthylène) vert
- traitement de surface : galvanisation électrolytique

Code article	G	L	LU (mm)	s (mm)	SW1 (mm)	T _(max.) (Nm)	Pour rail	F _{a,z} (N)	Cond.1	Cond.2
6523602	M6	20 mm	5	4,0	10	7,5	WMO - 35	2 000	25	250
6523603	M6	30 mm	15	4,0	10	7,5	WMO - 35	2 000	25	250
6523604	M6	40 mm	25	4,0	10	7,5	WMO - 35	2 000	25	250
6523802	M8	25 mm	7	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523803	M8	30 mm	12	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523804	M8	40 mm	22	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523805	M8	50 mm	32	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523806	M8	60 mm	42	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523807	M8	70 mm	52	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523808	M8	80 mm	62	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523809	M8	90 mm	72	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523810	M8	100 mm	82	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523812	M8	120 mm	102	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523815	M8	150 mm	132	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	250
6523818	M8	180 mm	162	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	125
6523820	M8	200 mm	182	5,0	13	15,0	WMO - 35	2 700	25	125
6523002	M10	25 mm	7	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523003	M10	30 mm	12	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523004	M10	40 mm	22	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523005	M10	50 mm	32	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523006	M10	60 mm	42	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523008	M10	80 mm	62	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523010	M10	100 mm	82	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	250
6523016	M10	160 mm	142	5,0	17	15,0	WMO - 35	2 900	25	125



Complémentaire

- 106 BIS RapidRail® Rail de montage (gs)
- 107 BIS RapidRail® Consoles murales (BUP1000)