

Walraven RapidRail® Tuercas soporte en acero inox

(M 29 05)

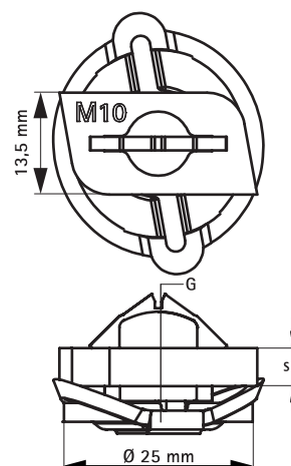
fijación a carril Walraven RapidRail®



Características y ventajas

- tuerca soporte con arandela y resorte BIS RapidRail®
- material: partes de metal hechas de acero inoxidable 1.4401 (AISI 316); muelle(s) hechos de POM (polioximetileno), azul
- preensamblado y listo para usar para una fijación rápida, y mantiene el ensamblaje en su lugar antes de ser tensado

Pieza N°	G	b x s (mm)	T _(inst.) (Nm)	Para carril	F _{a,z} (N)	U.m.v.1	U.m.v.2
6517306	M6	13,5 x 4,0	7,5	30x15, 30x20, 30x30	2.000	50	500
6517308	M8	13,5 x 5,0	10,0	30x15, 30x20, 30x30	2.700	50	500
6517310	M10	13,5 x 5,0	10,0	30x15, 30x20, 30x30	2.900	50	500



Complementarios

Walraven RapidRail® Carril de fijación en acero inox
Walraven RapidRail® Soportes soldados en acero inox

Alternativos

Walraven RapidRail® Hammerfix en acero inox