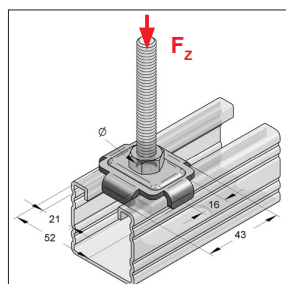


■ Grapa de fijación combi



Grapa de fijación combi

02

Especificación:

Carril tipo: Carril sistema 35, 45, Stex 35
 Área de aplicación: Adecuado para la conexión de carriles

Datos técnicos:

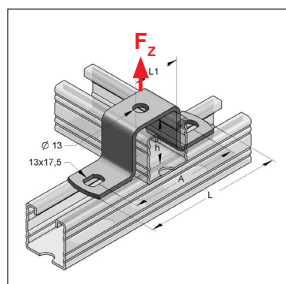
Material: Acero
 Material tipo: S235JR
 Superficie: Galvanizado¹⁾

¹⁾ ¡Componentes para aplicaciones en exteriores también disponibles con recubrimiento de zinc-níquel (clase de protección contra la corrosión C3 según ISO 9223).
 Tiempo de entrega bajo demanda!

Para carril 35, 45 y Stex 35

Identificación	Par de apriete [Nm]	Max. carga F_z [kN]	Taladro-Ø [mm]	Peso [kg/pz.]	Embalaje [pzs.]	Pieza-No.
Grapa de fijación combi 11	10	4,7	11,0	0,049	100	08095035
Grapa de fijación combi 13	10	4,7	13,0	0,047	100	08162945
Grapa de fijación combi 17	10	4,7	17,0	0,046	100	08163365

■ Estribo de carril



Head profile

Specification:

Profile rail type: rail system 45
 Applications area: suitable for connection of profile rails

Technical data:

Material: steel
 Material type: S235JR
 Surface: galvanized

Identificación	Adecuado para carril	L [mm]	A [mm]	L1 [mm]	h [mm]	Max. carga F_z [kN]	Material espesor [mm]	Peso [kg/pc.]	Embalaje [pcs.]	Pieza-No.
Estribo carril 26	45/26	134,5	105	46		3,5	4	0,176	25	08162326
Estribo carril 45	45/45	134,5	105	46	45	3,5	4	0,218	25	08162445
Estribo carril 52	45/52-D	134,5	105	46	52	3,5	4	0,235	25	08162452
Estribo carril 60	45/60	134,5	105	46	60	3,5	4	0,253	25	0816253
Estribo carril 75	45/75	134,5	105	46	75	3,5	4	0,286	25	08162875
Estribo carril 90	45/90-D	134,5	105	46	90	3,5	4	0,320	25	08162690
Estribo carril 120	45/120-D	134,5	105	46	120	3,5	4	0,387	25	0816274
Estribo carril 150	45/150-D	134,5	105	46	150	3,5	4	0,454	1	081628150