

BIS RapidStrut® Carril de fijación doble (PG)

(H 04 40)

suspensión y soporte



Características y ventajas

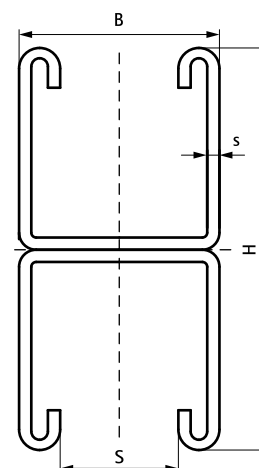
- sistema de carriles universal
- con perforación continua
- con una escala de graduación continua en un lado
- con bordes interiores con perfil serrado para un agarre adicional
- material: acero 1.0332
- acero pregalvanizado
- desde Strut 82 (41x2) seguridad probada contra incendios



Pieza Nº	L	B	H	s	S	At.peq.	At.gr.	Unid.
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
6505626	6 m	41	42 (21 x 2)	2,50	22	6	150	m.
6505646	6 m	41	82 (41 x 2)	2,50	22	6	300	m.
6505666	6 m	41	124 (62 x 2)	2,50	22	6	90	m.
6505686	6 m	41	164 (82 x 2)	2,50	22	6	180	m.

Desde Strut 82 (41x2) seguridad probada contra incendios.

Para más información sobre la carga máxima permitida (Fa,z) por favor remítanse a las tablas de carga o a nuestra ficha técnica online 'Detalles Técnicos BIS RapidStrut®'.



Complementarios

BIS Strut Abrazaderas con goma

Alternativos

BIS RapidStrut® Carril de fijación DS 5 (BUP1000)