

BIS RapidStrut® Carril de fijación DS 5 (BUP1000)

(H 04 05)

suspensión y soporte

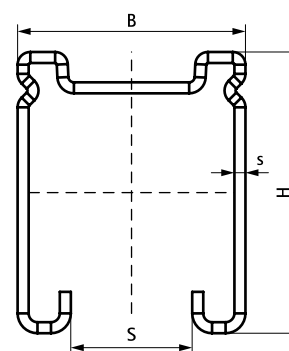


Características y ventajas

- para una fijación sencilla y rápida
- patrón de agujeros único, que permite fijar los accesorios de BIS RapidStrut® en ambas caras del carril
- very high corrosion resistance (BIS UltraProtect® 1000)
- la protección a la corrosión se mantiene después del corte
- carga mínima igual a Strut 41x41x2,5 mm
- con perforación continua
- la distancia entre el extremo final del carril y el primer orificio es siempre la misma
- con una escala de graduación continua en un lado
- material: acero 1.0242
- tratamiento de la superficie:
 - este producto forma parte del Sistema BIS UltraProtect® 1000
 - idóneo para aplicaciones en interior y al aire libre
 - resistencia mínima de 1.000 horas en un test de niebla salina (max. 5% óxido rojo) de acuerdo con ISO 9227

Pieza Nº	L	B	H	s	S	At.peq.	At.gr.	Unid.
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
65058252	2 m	41	51	2,0	22	20	80	m.
65058352	3 m	41	51	2,0	22	30	120	m.
65058652	6 m	41	51	2,0	22	60	240	m.

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 RapidStrut® Hammerfix G2 (BUP1000)
- BIS RapidStrut® Conectores de carril 90° G2
- BIS RapidStrut® Conectores de carril 135° G2

Complementarios

- BIS RapidStrut® Conectores de carril G2 (BUP1000)
- BIS RapidStrut® Conectores de carril G2 (BUP1000)
- BIS RapidStrut® Conectores de carril en T y