

BIS RapidStrut® Rail de montage double (gac)

(H 04 45)

pour suspension et supportage



Avantages et caractéristiques

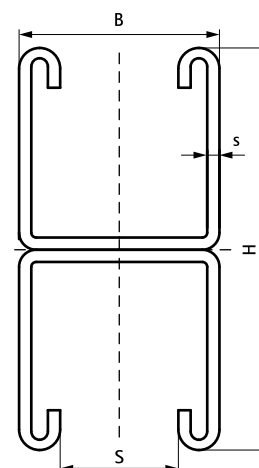
- système universel
- perforation continue
- un côté est pourvu d'une graduation continue en centimètres
- rail cranté pour une fixation plus solide
- matière : acier 1.0332
- traitement de surface : galvanisation à chaud
- rail 82 (41x2) et au-dessus testé à la résistance au feu



Code article	L	B (mm)	H (mm)	s (mm)	S (mm)	ford.1	ford.2	UC
6501646	6 m	41	82 (41x2)	2,50	22	6	150	m.
6501666	6 m	41	124 (62x2)	2,50	22	60	90	m.
6501686	6 m	41	164 (82x2)	2,50	22	6	90	m.

Rail 82 (41x2) et au-dessus testé à la résistance au feu.

Pour plus d'information concernant les charges maximum admissibles (Fa,z), se référer aux tableaux de charges ou à notre document en-ligne "Informations techniques BIS RapidStrut®".



Complémentaire

BIS Strut Ecrus coulissants (gac)

Alternatif

BIS RapidStrut® Rail de montage DS 5 (BUP1000)