

BIS Strut Łączniki U do szyn montażowych (BUP1000)

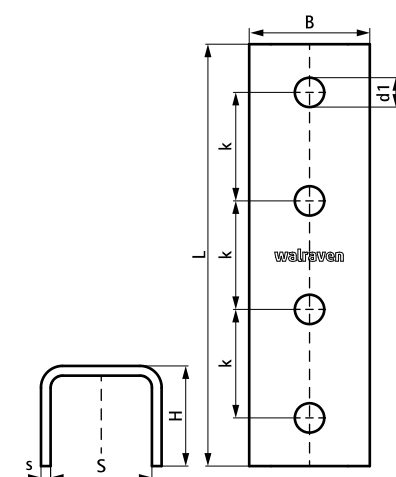
(H 28 103)



Zalety i właściwości

- prostokątne podkładki z podgiętymi brzegami zabezpieczające powierzchnię szyn przed rozgięciem
- łącznik wzdłużny do wszystkich szyn Strut
- w przypadku połączeń przenoszących duże obciążenia lub połączeń szyn montażowych H zaleca się stosowanie dwóch łączników, po jednym z każdej strony szyny
- otwory dopasowane do rozmieszczenia otworów w szynie Strut
- materiał: stal 1.0242 (S250GD) + ZM310 MAC
- pokrycie powierzchni:
 - produkt jest elementem systemu BIS UltraProtect® 1000
 - odpowiednie także do zastosowań na zewnątrz budynków
 - odporność min. 1000 godzin w teście mgły solnej (max 5% czerwonej rdzy) zgodnie z ISO 9227

Nr kat.	L	B	H	s	d1	S	k	Dla szyny	Pud.
66588121	175 mm	50 (mm)	21,5 (mm)	4,0 (mm)	Ø 12,2 (mm)	42 (mm)	45 (mm)	Strut 41x21 + 41x21H	20
66588141	175 mm	50 (mm)	41,5 (mm)	4,0 (mm)	Ø 12,2 (mm)	42 (mm)	45 (mm)	Strut 41x41 + 41x41H + 41x62 + 41x62H + 41x82	10



Uzupełnienie

BIS RapidStrut® Szyny montażowe DS 5 (BUP1000)
 BIS RapidStrut® Szyny montażowe (BUP1000)
 BIS Strut Nakrętki ślizgowe (BUP1000)

Uzupełnienie

BIS RapidStrut® Nakrętki ślizgowe ze skrzydełkami (BUP1000)
 BIS Podkładki płaskie do szyn WM0-35 (BUP1000)

Zamiennik

BIS RapidStrut® łączniki U G2 do szyn (BUP1000)