

BIS Strut Nakrętki ślizgowe (BUP1000)

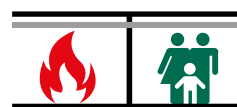
(H 24 15)

mocowanie do szyn Strut



Zalety i właściwości

- do wszystkich typów szyn Strut
- do pasownego mocowania akcesoriów (np. kątowników) w szynie
- materiał: stal odpuszczana po hartowaniu
- 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
- testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego



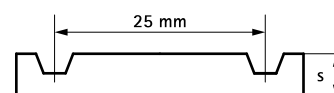
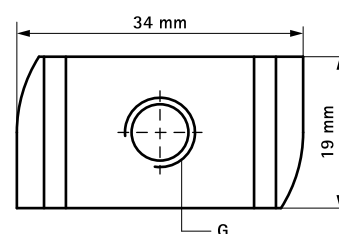
Nr kat.	G	s (mm)	T _(max.) (Nm)	Dla szyny	F _{a,z} (N)	F _{a,x} (N)	Pud.	Kart.
65188006	M6	5,0	7,0	Strut	2 660	950	100	-
65188008	M8	6,0	25,0	Strut	4 500	2 200	100	1 000
65188010	M10	8,0	40,0	Strut	5 000	2 550	100	500
65188012	M12	9,0	50,0	Strut	5 000	2 950	100	500

M10 testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego.

M12 testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego.

Podane wartości uzyskano w testach z zastosowaniem szyn BIS RapidStrut® 41x41x2,5mm.

Więcej informacji uzyskasz kontaktując się z naszym Działem Technicznym.



Uzupełnienie

BIS RapidStrut® Konsole ścienne
(BUP1000)
BIS RapidStrut® Szyny montażowe DS 5
(BUP1000)

Zamiennik

BIS RapidStrut® Nakrętki ślizgowe ze
skrzydełkami (BUP1000)