

Walraven RapidStrut® Nakrętki ślizgowe ze skrzydełkami

(H 24 40)



Zalety i właściwości

- nakrętki ślizgowe z plastikowymi "skrzydełkami"
- do wszystkich typów szyn Strut
- do precyzyjnego montażu akcesoriów (np. kątowników) w szynie
- posiada plastikowe "skrzydełka" ułatwiające precyzyjne pozycjonowanie nakrętki w szynie
- materiał: nakrętki ślizgowe wykonane ze stali 1.0332; "skrzydełka" z PP (polipropylen), w kolorze zielonym
- ocynkowane elektrolitycznie
- testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego



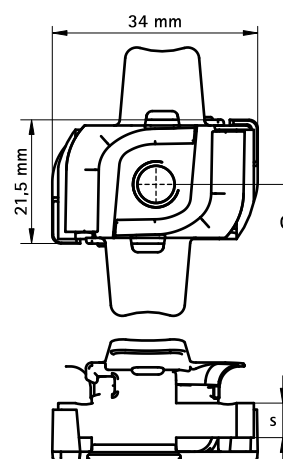
Nr kat.	G	s (mm)	T _(inst.) (Nm)	Dla szyny	F _{a,z} (N)	F _{a,x} (N)	Pud.
6518606	M6	5,0	7,0	Strut	2 660	950	100
6518608	M8	6,0	25,0	Strut	4 500	2 200	100
6518610	M10	9,0	40,0	Strut	5 000	2 550	100
6518612	M12	9,0	50,0	Strut	5 000	2 950	100

M10 testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z EN 1366-1.

M12 testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z EN 1366-1.

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

Więcej informacji uzyskasz kontaktując się z naszym Działem Technicznym.



Uzupełnienie

Walraven RapidStrut® Szyny montażowe
DS 5 (BUP1000)

Zamiennik

Walraven Strut Nakrętki ślizgowe
(BUP1000)