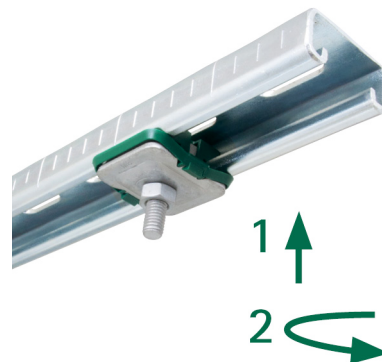


Walraven RapidStrut® Nakrętki ślizgowe G2 (BUP1000)

(H 24 04)



Zalety i właściwości

- kompletna nakrętka ślizgowa z podkładką i sprężyną BIS RapidStrut®
- zestaw wstępnie zmontowany, dający możliwość wielokrotnej regulacji położenia punktu mocowania w szynie
- materiał: części metalowe wykonane ze stali 1.0332; sprężyny wykonane z POM (polioxyetylen) w kolorze zielonym
- pokrycie powierzchni:
 - produkt jest elementem systemu Walraven 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



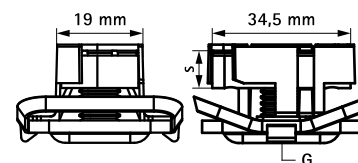
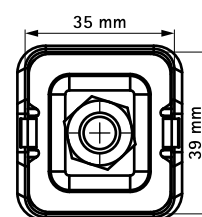
Nr kat.	G	s (mm)	T _{inst} (Nm)	Dla szyny	F _{a,z} (N)	F _{a,x} (N)	Pud.	Kart.
665185106	M6	5,0	7	Strut	2 660	950	20	200
665185108	M8	6,0	11	Strut	3 120	1 100	20	200
665185110	M10	8,0	15	Strut	5 000	1 250	20	200
665185112	M12	9,0	22	Strut	5 000	2 440	20	200

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)