

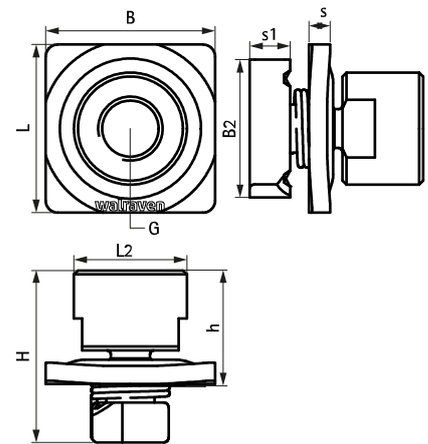
Walraven RapidStrut® Schiebemutter MF mit Gewindemuffe (ev)

(H 24 12)



Vorteile und Eigenschaften

- Schiebemutter mit Metall-Klemmfeder und Gewintheadapter
- zum Anschluss von Rohrschellen mit M16 oder 1/2" Anschlussmutter an Strut-Schienen
- durch vormontierte Klemmfeder leicht einsetzbar und bis zur Endfixierung flexibel umpositionierbar
- widerstandsfähige, robuste U-Scheibe
- ausschließlich bestehend aus Stahlelementen; hochbelastbar
- Material: Grundelement aus Stahl 1.0332; Bolzen aus Stahl 1.0718 (11SMnPb30)
- Grundelement verzinkt ISO 2081-Fe/Zn5/A (EN ISO 2081:2008); Bolzen verzinkt Fe/Zn8/An/TO (EN-ISO 19598)



Art.Nr.	G	L	L2	B	B2	H	h	s	s1	T _{inst}	Für Schiene	F _{a,z}	F _{a,x}	VPE 1	Gew / 1 Einh
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(Nm)		(N)	(N)		(g)
66513116	M16	43 mm	19 mm	43	34	47	30	4,0	8,0	40,0	Strut	5.000	2.790	25	173.00
66513121	1/2"	43 mm	19 mm	43	34	43	26	4,0	8,0	40,0	Strut	5.000	2.790	25	179.00

Valide Testergebnisse in Kombination mit BIS RapidStrut® Schiene 41x41x2,5 mm.
Weiterführende Informationen im technischen Datenblatt.

Kombination mit

Walraven RapidStrut® Montageschienen (sv)

Alternative Produkte

Walraven RapidStrut® Schiebemuttern G2 (BUP1000)
Walraven RapidStrut® Flügelmuttern (ev)