

Walraven Gewindestangen (BUP1000)

(K 55 08)

Befestigung an Schienen, Wandplatten, usw.

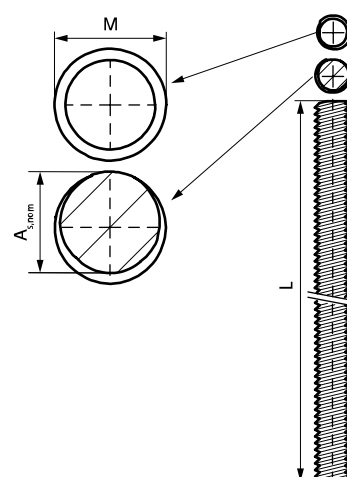


Vorteile und Eigenschaften

- Material: Stahl, Festigkeitsklasse 4.8
- Oberflächenbeschichtung:
 - Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
 - ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
 - besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227



Art.Nr.	Typ	Gewinde (M)	L	A _{s,nom} (mm ²)	F _{a,z} (N)	Bund1	Gew / 1 Einh (g)
63081008	DIN 976-1	M8	1 m	36,6	9.700	50	310.00
63082008	DIN 976-1	M8	2 m	36,6	9.700	25	620.00
63081010	DIN 976-1	M10	1 m	58,0	15.400	25	490.00
63082010	DIN 976-1	M10	2 m	58,0	15.400	20	980.00
63081012	DIN 976-1	M12	1 m	84,3	22.400	20	728.00
63082012	DIN 976-1	M12	2 m	84,3	22.400	15	1420.00
63081016	DIN 976-1	M16	1 m	157,0	41.800	10	1310.00
63082016	DIN 976-1	M16	2 m	157,0	41.800	10	2622.00
M12 erfüllt die Brandschutzanforderungen der nach EN 1366-1							
M10 erfüllt die Brandschutzanforderungen der EN 1366-1							



Kombination mit

- 448 Walraven Gewindemuffen (BUP1000)
- 449 Walraven Gewindemuffen (ev)
- 451 Walraven Gewindestangenverbinder (sv)