

Trompetenverschraubung

Technische Daten

Ex-e Trompetenverschraubung

Kennzeichnung nach 94/9/EG	⊕ II 2 G Ex e II / ⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66
EG-Baumusterprüfbescheinigung	PTB 00 ATEX 3121
zulässige Umgebungstemperatur	-40 °C bis +85 °C -50 °C bis +80 °C Option ¹⁾
Schutzart nach EN 60529	IP66
Gehäusematerial	Polyamid

Bestellangaben

Gewinde	E mm	L1 mm	L2 mm	Ø Kabel mm	A/F mm	Gewicht ca. kg	BE	Bestell-Nr.
Bestellangaben Trompetenverschraubung								
M20 x 1,5	47	64	15	8 – 13	26	0,057	10	GHG 960 1949 R0111
M25 x 1,5	51	65	15	11 – 16	32	0,070	10	GHG 960 1949 R0112
M32 x 1,5	68	80	15	15 – 20	41	0,140	10	GHG 960 1949 R0113
M40 x 1,5	81	86	15	19 – 27	50	0,194	10	GHG 960 1949 R0114
M50 x 1,5	96	95	16	26 – 34	60	0,333	1	GHG 960 1949 R0115
M63 x 1,5	107	105	16	35 – 46	75	0,742	1	GHG 960 1949 R0116

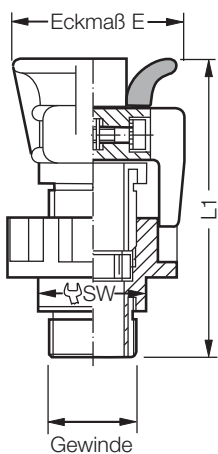
Trompetenverschraubungen und Reduzierungen mit PG-Gewinde sind auf Anfrage lieferbar.

Die Bestellnummer ist für 1 Stück angegeben.

Bitte berücksichtigen Sie, dass nur Bestelleinheiten (BE) bestellt werden können.

¹⁾ Tieftemperatur-Trompetenverschraubungen auf Anfrage

Maßzeichnungen



Trompetenverschraubung

Maßangaben in mm