

HP VENT-LINE Kabelverschraubung, Edelstahl, metrisch, M 16 x 1,5 Edelstahl

Ventline Kabelverschraubung Messing

Artikelnummer 57016

Gewicht 0.036kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

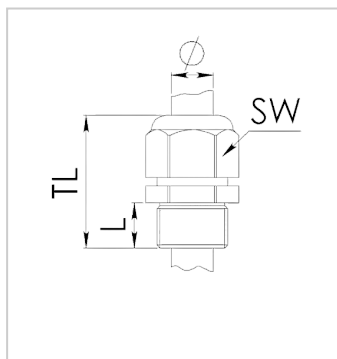
Produktbeschreibung

- Material Verschraubung: Messing vernickelt, Edelstahl
- Dichtung: EPDM
- Membran: ePTFE
- Schutzart: IP 68 bis 0,6 bar (gemäß EN 60 529)
- Einsatztemperatur: -40 °C bis +100 °C, kurzzeitig bis ca. +120 °C

Produkteigenschaften

Anschlussgewinde (AG)	M 16 x 1,5
Schutzart	IP 68
Verkaufseinheit	1
Temperaturbereich	-40 °C – 100 °C
min. - max. Kabeldurchmesser	4,5 - 10 mm
Material	Edelstahl
Gewindetyp	metrisch
I	6 mm
TL	34 - 42 mm
E1	22 mm
SW	20 mm

Weitere Bilder



Innendruck p (bar)	M20 (Nm)	M25 (Nm)	M32 (Nm)
0,07	0,13	0,16	0,19
0,10	0,15	0,20	0,25
0,20	0,26	0,37	0,46
0,30	0,36	0,54	0,67
0,40	0,47	0,71	0,89
0,50	0,57	0,88	1,11
0,60	0,58	1,05	1,38
0,70	0,70	1,22	1,59
0,80	0,89	1,42	1,82
0,90	1,01	1,60	2,05
1,00	1,12	1,79	2,32