

HP VENT-LINE Kabelverschraubung, Edelstahl, metrisch, M 63 x 1,5 Edelstahl

Ventline Kabelverschraubung Messing

Artikelnummer 57015

Gewicht 0.479kg



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

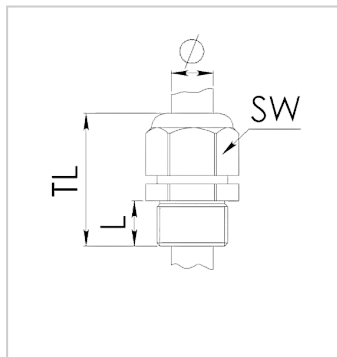
Produktbeschreibung

- 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

SW	68 mm
Schutzart	IP 68
Verkaufseinheit	1
TL	69 - 83 mm
Anschlussgewinde (AG)	M 63 x 1,5
Temperaturbereich	-40 °C – 100 °C
Material	Edelstahl
Gewindetyp	metrisch
E1	75 mm
min. - max. Kabeldurchmesser	34 - 48 mm
Nenngröße	M 63 x 1,5
I	10 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	0,83	1,11
0,60	0,58	1,05	1,35
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