

HP VENT-LINE Kabelverschraubung, Edelstahl, metrisch, M 40 x 1,5 Edelstahl

Ventline Kabelverschraubung Messing

Artikelnummer 57013

Gewicht 0.201kg



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	46 mm
Schutzart	IP 68
Verkaufseinheit	1
E1	51 mm
Temperaturbereich	-40 °C – 100 °C
TL	57 - 70 mm
Material	Edelstahl
min. - max. Kabeldurchmesser	16 - 28 mm
Anschlussgewinde (AG)	M 40 x 1,5
Gewindetyp	metrisch
I	8 mm

Weitere Bilder

uftd gegenü berne Verg	chsatz e ne e chsp	ung	
Innendruck p (bar)	M20 (l/min.)	M25 (l/min.)	M32 (l/min.)
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	0,89	1,11
0,60	0,68	1,05	1,36
0,70	0,79	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

