

HP Vent-Line Druckausgleichstopfen, Polyamid, grau, M 12 x 1,5 PA | grau

Vent-Line Druckausgleichstopfen

Artikelnummer 57050

Gewicht 0.023kg



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

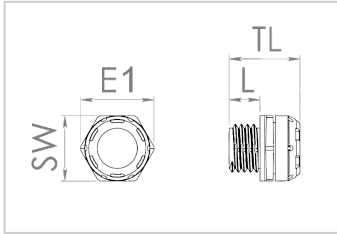
Produktbeschreibung

- Material: Gehäuse: Polyamid
- Dichtung: TPE
- Membran: ePTFE
- Schutzart: IP66 und IP68 (0,13bar / 30min)
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +100 °C

Produkteigenschaften

TL	17,5 mm
SW	16 mm
E1	18 mm
Schutzart	IP 68
Temperaturbereich	-40 °C - 100 °C
Anschlussgewinde (AG)	M 12 x 1,5
Material	Polyamid
Verkaufseinheit	10
Gewindetyp	metrisch
Nenngröße	M 12 x 1,5
Farbe	grau
I	8 mm
Materialeigenschaften	halogenfrei

Weitere Bilder



Luftdruckventil-Line Druckausgleichstopfen gegen einen Vergleichsstopfen

Vergleichsdruck	HTA	Vergleichsdruck
p (bar)	(mm)	(mm)
0,2	0,2	0,2
0,3	0,3	0,3
0,4	0,4	0,4
0,5	0,5	0,5
0,6	0,6	0,6
0,8	0,8	0,8
1,0	1,0	1,0

