

HP VENT-LINE bouchon de dépression, Polyamide gris, M20 x 1,5 PA | gris

Vent-Line Druckausgleichsstopfen

Artikelnummer 57052

Gewicht 0.038kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif.
Les spécifications techniques peuvent varier
et sont susceptibles d'être modifiées sans
préavis.

Produktbeschreibung

- Matériau : Boîtier : polyamide
- Joint : TPE
- Membrane : ePTFE
- Indice de protection : IP66 et IP68 (0,13 bar / 30 min)
- Résistance à la température : -40 °C à +100 °C

Produkteigenschaften

SW	24 mm
Degré de protection	IP 68
Température nominale	-40 °C – 100 °C
I	9 mm
Matière	Polyamide
Type d'emballage	10
type de filetage	métrique
Coloris	gris
Taille (mm²)	M 20 x 1,5
propriétés des matériaux	sans halogène
TL	15,4 mm
E1	27 mm
Filetage (Taille)	M 20 x 1,5

Weitere Bilder

Luftdurchsatz HP Vent-Line Druckausgleichsbohrer gegenüber einem Vorgängersystem

Druckverlust ΔP (bar)	M12 Ø (mm)	Vorgängersystem Ø (mm)
0,05	0,68	0,60
0,1	0,70	0,62
0,2	0,74	0,66
0,4	0,82	0,74
0,6	0,88	0,80
0,8	0,92	0,84
1,0	0,95	0,87
1,5	1,00	0,92
2,0	1,05	0,97

