

HP VENT-LINE bouchon de dépression, Polyamide gris, M40 x 1,5 PA | gris

Vent-Line Druckausgleichsstopfen

Artikelnummer 57059

Gewicht 0.14kg



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

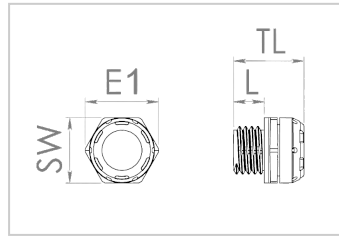
Produktbeschreibung

- 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

TL	24,4 mm
I	18 mm
SW	46 mm
Degré de protection	IP 68
E1	51 mm
Température nominale	-40 °C - 100 °C
Matière	Polyamide
Type d'emballage	10
Filetage (Taille)	M 40 x 1,5
type de filetage	métrique
Coloris	gris
propriétés des matériaux	sans halogène
Taille (mm ²)	M 40 x 1,5

Weitere Bilder



Luftdurchsatz Werte (bei Druckausgleichsverfahren gegenüber einem Vorgangspneumatik)

Druckdifferenz (Bar)	Druck (Bar)	Vorgangspneumatik (l/min)
0,07	0,07	0,07
0,1	0,14	0,10
0,2	0,28	0,20
0,3	0,42	0,30
0,4	0,56	0,40
0,5	0,70	0,50
0,6	0,84	0,60
0,8	1,12	0,80
1,0	1,40	1,00
1,5	2,10	1,50
2,0	2,80	2,00