

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.

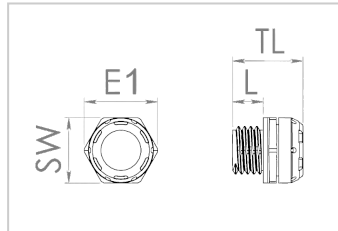
Produktbeschreibung

- Matière: boîtier: polyamide
- Joint: TPE
- Membrane: ePTFE
- Protection: IP 68 jusqu'à 1,5 bar selon EN 60529-2-11
- Tenue à la flamme: test au fil incandescent 650 °C selon 60695-2-11
- Température d'utilisation: -40 °C à +100 °C, cycle court +120 °C
- sans halogène

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 (mm²) | M 40 x 1,5 |

Weitere Bilder



| Luftkanal-Header Vent-Line Druckausgleichskopf gegen einen Vergleichsprodukt | | | |
|--|----------------------------|-------------------|-------------------|
| Innendurchm. | M12 (Vergleichsprodukt) | M12 (Hilpress) | Vergleichsprodukt |
| 0,07 | 0,08 | 0,07 | |
| 0,1 | 0,11 | 0,09 | |
| 0,15 | 0,14 | 0,10 | |
| 0,2 | 0,18 | 0,12 | |
| 0,3 | 0,25 | 0,18 | |
| 0,4 | 0,32 | 0,24 | |
| 0,5 | 0,38 | 0,30 | |
| 0,6 | 0,42 | 0,37 | |
| 0,8 | 0,51 | 0,27 | |
| 1,0 | 0,48 | 0,30 | |