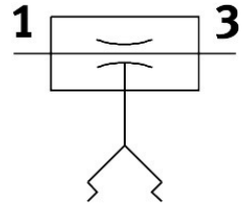


Ventouse de Bernoulli OGGB-60-G18-2

Code article: 574563

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|---|--|
| Position de montage | Indifférente |
| Position des raccords | en haut/sur le côté |
| Diamètre de la pince | 60 mm |
| Pression de service | 0 bar...6 bar |
| Pression de service nominale | 1 bar |
| Consommation d'air à pression de service nominale | 110 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié impossible |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Température du fluide | 0 °C...60 °C |
| Température ambiante | 0 °C...60 °C |
| Niveau de pression sonore à pression service nominale | 65 dB(A) |
| Niveau puissance sonore pression service nominale | 78 dB(A) |
| Force de maintien à pression de service nominale | 10 N |
| Force transversale en pression de service nominale | 1 N |
| Mode de fixation | Avec taraudage |
| Raccord pneumatique | G1/8 |
| Raccords alternatifs | G1/8 |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau du boîtier | Alliage d'aluminium corroyé Anodisé |
| Matériau de l'élément d'espacement | POM |
| Poids du produit | 119 g |