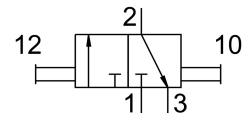


Distributeur à douille coulissante manuelle VBOH-32-G34

FESTO

Code article: 1629664



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Fonction de distributeur | 3/2 bistable |
| Raccord pneumatique 1 | G3/4 |
| Raccord pneumatique 2 | G3/4 |
| Mode d'actionnement | Manuel |
| Mode de fixation | Montage sur tuyauterie À visser |
| Débit nominal normal | 7691 l/min |
| Diamètre nominal | 19.3 mm |
| Pression de service | -0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar |
| Température ambiante | -10 °C...80 °C |
| Matériau du boîtier | Alliage d'aluminium corroyé, anodisé |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Dimension modulaire | 57.5 mm |
| Principe d'étanchéité | souple |
| Position de montage | Indifférente |
| Structure de construction | Vanne à douille |
| Mode de pilotage | Direct |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement) |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Température du fluide | -10 °C...80 °C |
| Force d'actionnement | 70 N |
| Poids du produit | 183 g |
| Matériau du tourillon vissé | Alliage d'aluminium corroyé, anodisé |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau joints d'étanchéité | NBR |