

Cartridge NPQX-D-PC15-Q12-P2

Code article: 8225231

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 10 mm |
| Profondeur d'enfoncement du tuyau | 25 mm |
| Type d'étanchéité sur le tourillon vissé | Joint torique |
| Position de montage | Indifférente |
| Modèle | forme droite |
| Taille de fût | 2 |
| Structure de construction | Principe Push-pull |
| Pression de service | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement) |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 1 - faibles effets de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Température ambiante | -5 °C...60 °C |
| Poids du produit | 11.5 g |
| Mode de fixation | avec agrafe |
| Raccord pneumatique 1 | Cartridge 15 mm |
| Raccord pneumatique 2 | pour tuyau de Ø extérieur de 12 mm |
| Couleur de la bague de démontage | bleu |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau du boîtier | Acier fortement allié |
| Matériau de la bague de démontage | PA66 |
| Matériau du joint torique | HNBR |
| Matériau du joint de tuyau | HNBR |
| Matériau collier de serrage | Acier inoxydable fortement allié |