

Raccord enfichable NPQM-DK-M7-Q6-P10

Code article: 558660

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 3 mm |
| Type d'étanchéité sur le tourillon vissé | Anneau d'étanchéité |
| Modèle | forme droite |
| Taille de fût | 10 |
| Structure de construction | Principe Push-pull |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:::-] |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié possible |
| Classe de protection anticorrosion CRC | 1 - faibles effets de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température ambiante | -20 °C...70 °C |
| Couple de serrage nominal | 3 Nm |
| Tolérance du couple de serrage nominal | ± 20 % |
| Poids du produit | 9.5 g |
| Mode de fixation | Six pans intérieurs SW3 |
| Raccord pneumatique 1 | Filetage M7 |
| Raccord pneumatique 2 | pour tuyau de Ø extérieur de 6 mm |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau du boîtier | Laiton nickelé |
| Matériau du joint de tuyau | NBR |