

Raccord cannelé N-1/2-P-9-MS

Code article: 15635

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Diamètre nominal | 8 mm |
| Type d'étanchéité sur le tourillon vissé | Anneau d'étanchéité |
| Position de montage | Indifférente |
| Modèle | forme droite |
| Taille de fût | 1 |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0.95 bar...16 bar |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:...]] |
| 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-B1/B2-L |
| Température ambiante | -10 °C...60 °C |
| Couple de serrage max. | 18 Nm |
| Poids du produit | 44 g |
| Raccord pneumatique 1 | Filetage G1/2 |
| Raccord pneumatique 2 | pour tuyau de Ø intérieur de 9 mm |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau du boîtier | Laiton |