

Raccord cannelé en T TCN-1/4-PK-6

Code article: 11965

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Diamètre nominal | 4.9 mm |
| Type d'étanchéité sur le tourillon vissé | Anneau d'étanchéité |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0.95 bar...10 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 | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température ambiante | 0 °C...60 °C |
| Raccord pneumatique 1 | Filetage G1/4 |
| Raccord pneumatique 2 | pour tuyau de Ø extérieur de 8 mm |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau du boîtier | Aluminium Zinc moulé sous pression |