

tuyau plastique PTFEN-14X2-NT

N° de pièce: 8061176

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|---|
| Diamètre extérieur | 14 mm |
| Rayon de courbure important pour le débit | 120 mm |
| Diamètre intérieur | 10 mm |
| Rayon de courbure min. | 106 mm |
| Instructions d'utilisation | Tuyau sans impression |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0,095 ... 0,5 MPa |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 5 bar |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,775 ... 72,5 psi |
| Pression de service en fonction de la température | -0,095 ... 1,2 MPa -0,95 ... 12 bar -13,775 ... 174 psi |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Test de résistance au feu du matériau | UL94 V-0 |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe de salle blanche | Ce produit est un objet statique, la génération active de particules n'est pas possible lorsqu'il est utilisé correctement. Nettoyer le produit avant de l'utiliser dans un environnement propre et veiller à ce qu'il soit correctement installé. |
| Innocuité alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Température ambiante | -20 ... 150 °C |
| Poids du produit en fonction de la longueur | 0,162 kg/m |
| Raccord pneumatique | Pour raccord enfichable de diamètre extérieur 14 mm |
| Couleur | nature |
| Dureté Shore | D 55 +/-5 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau tuyau | PTFE |