

tuyau plastique PUN-4X0,75-SW-500

N° de pièce: 553937

FESTO

calibrage extérieur, pour raccords QS-, CN- et CK-
Polyuréthane (non agréé pour le contact alimentaire)



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|---|
| Diamètre extérieur | 4 mm |
| Rayon de courbure important pour le débit | 17 mm |
| Diamètre intérieur | 2,6 mm |
| Rayon de courbure min. | 8 mm |
| Instructions d'utilisation | À base d'ester TPE-U The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free from phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing can get damaged. |
| Propriétés du tuyau | Suitable for energy chains |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0,095 ... 0,7 MPa |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 7 bar |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,775 ... 101,5 psi |
| Pression de service en fonction de la température | -0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi |
| Agrément | TÜV |
| Certificat entité exposante | B 013277 0506 00 |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Test de résistance au feu du matériau | UL94 HB |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Température ambiante | -35 ... 60 °C |
| Poids du produit en fonction de la longueur | 0,0089 kg/m |
| Raccord pneumatique | Pour raccord enfichable de diamètre extérieur 4 mm pour raccord cannelé diamètre interne 3 mm avec écrou pour raccord cannelé diamètre interne 3 mm |
| Couleur | noir |
| Dureté Shore | D 52 +/-3 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau tuyau | TPE-U(PU) |