

tuyau plastique PUN-6X1-GE

N° de pièce: 178418

FESTO

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



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Diamètre extérieur	6 mm
Rayon de courbure important pour le débit	26,5 mm
Diamètre intérieur	4 mm
Rayon de courbure min.	16 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	0,0192 kg/m
Raccord pneumatique	Pour raccord enfichable de diamètre extérieur 6 mm pour raccord cannelé diamètre interne 4 mm avec écrou pour raccord cannelé diamètre interne 4 mm
Couleur	jaune
Dureté Shore	D 52 +/-3
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau tuyau	TPE-U(PU)