

Tuyau plastique PUN-6X1-GE

Code article: 178418

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Ø extérieur	6 mm
Rayon de courbure important pour le débit	26.5 mm
Ø intérieur	4 mm
Rayon de courbure min.	16 mm
Conseils d'utilisation	À base d'ester TPE-U Le tuyau plastique ne doit être posé en contact avec des câbles que si la gaine de ces derniers est exempte d'ester phosphorique. Dans le cas contraire, le tuyau plastique risque d'être endommagé.
Propriétés du tuyau	compatible avec la chaîne porte-câbles
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...0.7 MPa -0.95 bar...7 bar -13.775 psi...101.5 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Certification	TÜV
Certificat de l'organisme d'émission	B 013277 0506 00
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:...]
Matériau du test de résistance au feu	UL94 HB
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-35 °C...60 °C
Poids du produit en fonction de la longueur	0.0192 kg/m
Raccord pneumatique	Pour raccord enfichable de Ø extérieur de 6 mm pour raccord cannelé de Ø intérieur de 4 mm avec écrou-raccord pour raccord cannelé de Ø intérieur de 4 mm
Couleur	Jaune
Dureté Shore	D 52 +/-3
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du tuyau	TPE-U (PU)