

# Tuyau plastique PUN-V0-6X2-BR-C

Code article: 561722

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Ø extérieur	6 mm
Rayon de courbure important pour le débit	24 mm
Ø intérieur	2 mm
Rayon de courbure min.	7 mm
Propriétés du tuyau	compatible avec la chaîne porte-câbles
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Note concernant la pression de service	Pour les applications avec projections de soudure : max. 1 MPa à 20 °C, max. 0,9 MPa à 40 °C, max. 0,7 MPa à 60 °C Eau : max. 0,6 MPa à max. 50 °C
Certification	TÜV
Certificat de l'organisme d'émission	B 013277 0506 00
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7::-] Eau (liquide, sans glace)
Matériau du test de résistance au feu	UL94 V-0 (3 mm) UL94 V-2 (0,75 mm)
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-35 °C...60 °C
Note sur la température ambiante	utilisation sans pression jusqu'à 90 °C
Poids du produit en fonction de la longueur	0.032 kg/m
Raccord pneumatique	Pour raccord enfichable de Ø extérieur de 6 mm pour Ø intérieur de raccord cannelé de 2 mm
Couleur	marron
Note relative à la couleur	en raison de l'ignifugeage, différence de couleur
Dureté Shore	D 54 +/-3
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du tuyau	TPE-U (PU)