

## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Ø extérieur	12.7 mm
Rayon de courbure important pour le débit	120 mm
Ø intérieur	8.5 mm
Rayon de courbure min.	81 mm
Conseils d'utilisation	Tuyau sans impression
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa0.5 MPa -0.95 bar5 bar -13.775 psi72.5 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.095 MPa1.2 MPa -0.95 bar12 bar -13.775 psi174 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Matériau du test de résistance au feu	UL94 V-0
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Elément installé de manière statique, aucune évaluation pertinente possible selon ISO 14644-1
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température ambiante	-20 °C150 °C
Poids du produit en fonction de la longueur	0.153 kg/m
Raccord pneumatique	Pour raccord enfichable de Ø extérieur de 1/2""
Couleur	Naturel
Dureté Shore	D 55 +/-5
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du tuyau	PTFE