

Tuyau plastique PUN-H-1/4-NT-500-HA

Code article: 8003126

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Ø extérieur en pouces	1/4
Rayon de courbure important pour le débit	0.085 Feet
Rayon de courbure min.	0.046 Feet
Conseils d'utilisation	À base d'éther TPE-U
Propriétés du tuyau	compatible avec la chaîne porte-câbles
Pression de service en fonction de la température	-14.4 psi...145 psi
Note concernant la pression de service	Eau : pression de service dépendant de la température, voir diagramme, max. 0,3 MPa à 0 - 60 °C
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Eau (liquide, sans glace)
Matériau du test de résistance au feu	UL94 HB
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Le produit correspond à la définition de produit interne de Festo pour l'utilisation dans la fabrication de batteries :Les métaux contenant plus de 1 % en masse de cuivre, de zinc ou de nickel sont exclus de l'utilisation.Les exceptions sont le nickel dans les aciers, les surfaces nickelées chimiquement, les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines
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	-31 °F...145 °F
Poids du produit en fonction de la longueur	2.47 oz/ft
Raccord pneumatique	Pour raccord enfichable de Ø extérieur de 1/4"
Couleur	Naturel
Dureté Shore	D 52 +/-3
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du tuyau	TPE-U (PU)