

tuyau plastique PLN-6X1-BL

N° de pièce: 558206

FESTO

haute résistance aux produits chimiques et à l'hydrolyse.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diamètre extérieur | 6 mm |
| Rayon de courbure important pour le débit | 32 mm |
| Diamètre intérieur | 4 mm |
| Rayon de courbure min. | 11 mm |
| Pression de service en fonction de la température | -0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi |
| Remarque concernant la pression de service | Eau : max. 0,6 MPa à 0 - 50 °C |
| Agrément | TÜV |
| Certificat entité exposante | B 013277 0506 00 |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7::-] Eau (liquide, sans glace) |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classe de salle blanche | Ce produit est un objet statique, la génération active de particules n'est pas possible lorsqu'il est utilisé correctement. Nettoyer le produit avant de l'utiliser dans un environnement propre et veiller à ce qu'il soit correctement installé. |
| Innocuité alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Température ambiante | -30 ... 80 °C |
| Poids du produit en fonction de la longueur | 0,0147 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 | bleu |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau tuyau | PE |