

tuyau plastique

PUN-H-4X0,75-TBL-500

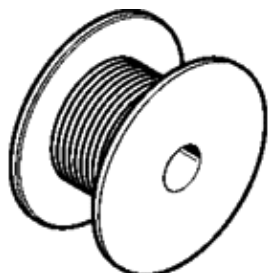
N° de pièce: 8048672

★ Programme standard

agrée pour l'agroalimentaire. (résistant à l'hydrolyse).

Ce produit est compatible pour une utilisation avec les types de raccords suivants : QS, NPQP, NPQM, CRQS et CK

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diamètre extérieur | 4 mm |
| Rayon de courbure important pour le débit | 16 mm |
| Diamètre intérieur | 2,6 mm |
| Rayon de courbure min. | 8 mm |
| Instructions d'utilisation | TPE-U Ether basiert |
| Propriétés du tuyau | Suitable for energy chains |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0,095 ... 0,6 MPa |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 6 bar |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,775 ... 87 psi |
| Pression de service en fonction de la température | -0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi |
| Remarque concernant la pression de service | Eau : pression de service dépendant de la température, voir diagramme, max. 0,3 MPa à 0 - 60 °C |
| Agrément | TÜV |
| Certificat entité exposante | B 013277 0506 00 |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] Eau (liquide, sans glace) |
| Test de résistance au feu du matériau | UL94 HB |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classification RSBP selon CD-0033 | F1a |
| 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 | -35 ... 60 °C |
| Poids du produit en fonction de la longueur | 0,0085 kg/m |
| Raccord pneumatique | Pour raccord enfichable de diamètre extérieur 4 mm pour raccord cannelé diamètre interne 3 mm avec écrou |
| Couleur | Bleu translucide |
| Dureté Shore | D 52 +/-3 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau tuyau | TPE-U(PU) |