



Raccord laitier fileté Combiflex

Raccord laitier fileté selon la norme DIN 11851 pour les tuyaux Master-PUR Food, compatible avec les denrées alimentaires UE 10/2011

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Spécification de la solution d'assemblage: raccordement de tuyau fileté selon la norme DIN 11851, rationalisé, offre un raccordement étanche aux liquides
- Conception de l'embout à collerette: en matériau spécifié
- Matériau de embout à collerette: Polyuréthane
- Spécification de embout à collerette: approuvé pour le contact alimentaire direct selon la directive européenne 1935/2004, 10/2011 et ses dernières amendements, le matériau est conforme à la réglementation alimentaire du BfR XXXIX, le matériau est conforme à la réglementation alimentaire de la norme DIN 11851.
- Conception de l'embout fileté: surmoulée, en métal
- Matériau de l'embout fileté: acier inoxydable 1.4301
- Conception de la bague d'étanchéité: en caoutchouc
- Matériau de la bague d'étanchéité: NBR, matériau conforme à la réglementation alimentaire DIN 32676

Propriétés

- Propriétés Chimiques : inoxydable, inodore et sans saveur, bonne résistance aux produits chimiques
- Propriétés Mécaniques: excellente résistance à la traction et à la déchirure
- Autre: évacuation des charges électrostatiques grâce à une connexion de mise à la terre entre le tuyau et le raccord.

Température de Fonctionnement

- Plage de Température: -40 - 90 °C
- Température maximale à court terme: jusqu'à 125 °C en pointe

Informations de Livraison

- Livraison, mode de fabrication: production sur commande, pour les tuyaux alimentaires Master-PUR de DN 32 à DN 150

Applications

Options pour personnaliser les Produits

- Modification optionnelle de l'article (sur demande): sur demande, disponible en version aseptique selon DIN 11864-1, soudable, pressée, autres matériaux

Variantes d'articles

| Numéro d'article | DN du tuyau mm | Poids de la pièce kg | Connexion mm mm | Filetage (DG) selon DIN 405-1 |
|------------------|----------------|----------------------|-----------------|-------------------------------|
| 005378 | 32 | 0,46 | 32 | RD 58x1/6 |
| / | 40 | 0,50 | 38 | RD 65x1/6 |
| / | 40 | 0,58 | 40 | RD 65x1/6 |
| 005391 | 50 | 0,72 | 50 | RD 78x1/6 |
| 005520 | 65 | 0,97 | 65 | RD 95x1/6 |
| / | 80 | 1,20 | 75 | RD 110x1/4 |
| 005528 | 80 | 1,30 | 80 | RD 110x1/4 |
| 005446 | 100 | 2,10 | 100 | RD 130x1/4 |
| / | 125 | 2,63 | 125 | RD 160x1/4 |
| / | 150 | 3,40 | 150 | RD 190x1/4 |

Sous réserve de modifications techniques et de variations de couleur. Voir l'appendice technique lors du choix d'un produit.

Variantes de livraison

Disponible dans d'autres longueurs, d'autres diamètres nominaux, avec impression spécifique au client.

Conseil pour l'élimination

Après utilisation, le produit doit être éliminé conformément aux dispositions légales en vigueur dans la région de l'utilisateur.

Conseil personnel

Nous vous conseillons volontiers par téléphone :
+33 4780602 02

Demandes de produits via
masterflex.fr

Adresse du siège social

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

