



Master-PUR H FishTec

numéro de référence de l'article: 008686

Tuyau d'aspiration / de transport en PU, poids moyen, bonne flexibilité, résistant aux microbes et à l'hydrolyse, certifié selon NS 9416:2013



résistant
aux
microbes



résistant à
l'hydrolyse



agréé pour
les
produits
alimentaire
s

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyau extrudé profilé avec spirale métallique
- Conception de la spirale: fil acier ressort
- Matériau de la spirale : fil d'acier à ressort
- Conception de la paroi: en matériau spécifié, épaisseur de la paroi entre deux spires environ 1.8 mm
- Matériau de la paroi: Polyéther Polyuréthane
- Spécifications de la paroi: approuvé pour le contact alimentaire direct selon la directive européenne 1935/2004, 10/2011 et ses derniers amendements, le matériel est conforme aux règlements alimentaires FDA § 21 CFR 177.2600 - § 21 CFR 178.2010, certifié selon NS 9416:2013

Propriétés

- Propriétés Chimiques : bonne résistance aux UV, bonne résistance à l'ozone, sans halogène, résistant à l'hydrolyse, résistant aux microbes, sans plastifiant

Température de Fonctionnement

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

Informations de Livraison

Applications

- Domaines d'application: Agroalimentaire & Pharmaceutique

Options pour personnaliser les Produits

- Modification optionnelle de l'article (sur demande): autres couleurs, autres longueurs, autres diamètres nominaux, avec marquage client

Variantes d'articles

Numéro d'article complet	Numéro d'article	Diamètre Nominal mm	Diamètre extérieur mm	Rayon de courbure * mm	Poids kg/m	Pression de fonctionnement bar	Plage de dépression bar	Longueur maxi. de production m	Articles en stock
008686:140:x	008686	140	151	224	2,02	1,05	0,25	25,00	/
008686:152:x	008686	152	163	242	2,10	1,05	0,25	25,00	/
008686:160:x	008686	160	171	255	2,35	0,90	0,25	25,00	/
008686:178:x	008686	178	191	284	2,79	0,75	0,19	25,00	/
008686:203:x	008686	203	215	321	3,50	0,75	0,18	25,00	/
008686:254:x	008686	254	267	396	3,84	0,58	0,12	20,00	/
008686:305:x	008686	305	318	475	4,93	0,45	0,12	20,00	/
008686:355:x	008686	355	368	552	6,88	0,45	0,12	20,00	/
008686:406:x	008686	406	419	631	7,87	0,30	0,07	20,00	/
008686:457:x	008686	457	470	710	8,86	0,30	0,07	20,00	/
008686:508:x	008686	508	521	789	9,85	0,30	0,07	20,00	/

Les données ci-dessus correspondent à une température moyenne ambiante de +20°C.

Se mesure à l'intérieur du coude du tuyau,

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

