

Master-PUR M Trainflex®

numéro de référence de l'article: 008805

Tuyau d'aspiration / de transport en PU, poids moyen, bonne flexibilité, difficilement inflammable selon DIN EN 45545-2

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 paroi d'environ 1,0 mm
- Matériau de la paroi: Polyéther Polyuréthane
- Spécifications de la Paroi: difficilement inflammable selon EN 45545-2:2013 +A1:2015 : R22 HL1, HL2, R23 HL1, HL2

Propriétés

- Spécifications du Produit : testé pour les véhicules ferroviaires selon DIN 5510 et DIN EN 45545-2
- Propriétés Chimiques : bonne résistance à l'essence, bonne résistance aux produits chimiques, bonne résistance à l'huile, bonne résistance aux UV, 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

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
008805:20:x	008805	20	28	63	0,30	2,40	0,40	25,00	/
008805:26:x	008805	26	34	67	0,34	2,20	0,35	25,00	/
008805:32:x	008805	32	40	80	0,48	1,80	0,26	25,00	/
008805:38:x	008805	38	46	89	0,53	1,50	0,22	25,00	/
008805:40:x	008805	40	48	92	0,55	1,40	0,21	25,00	/
008805:45:x	008805	45	53	100	0,58	1,20	0,19	25,00	/
008805:51:x	008805	51	60	107	0,66	1,10	0,17	25,00	/
008805:55:x	008805	55	64	115	0,70	1,00	0,16	25,00	/
008805:60:x	008805	60	69	122	0,73	0,90	0,15	25,00	/
008805:63:x	008805	63	72	126	0,78	0,90	0,15	25,00	/
008805:65:x	008805	65	74,6	132	0,88	0,80	0,10	25,00	/
008805:70:x	008805	70	79,6	137	0,93	0,70	0,10	25,00	/
008805:76:x	008805	76	85,6	146	0,99	0,60	0,09	25,00	/
008805:80:x	008805	80	89,6	152	1,04	0,60	0,08	25,00	/
008805:90:x	008805	90	99,6	169	1,21	0,50	0,08	25,00	/
008805:102:x	008805	102	112,2	185	1,30	0,50	0,08	25,00	/
008805:110:x	008805	110	120,2	199	1,41	0,40	0,05	25,00	/

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.

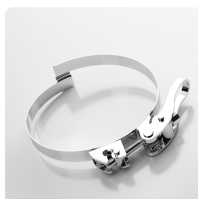
Éléments de raccordement possibles



Collier Master-Grip à visser
Collier spécial pour gaines Master-Clip



Collier Master-Grip à visser, Acier de qualité W4, acier inoxydable 1.4301
Collier spécial pour gaines Master-Clip



Collier Master-Grip fixation rapide
Collier spécial pour la fixation de tuyaux spiralés légers et lourds à droite, tels que Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC et Master-SANTO



Manchon de raccordement
Manchon de raccordement en acier galvanisé pour tuyaux et gaines légers ou lourds

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

