



Master-PUR H Trainflex®

numéro de référence de l'article: 008361

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 1,5 mm
- Matériau de la paroi: Polyéther Polyuréthane
- Spécifications de la Paroi: difficilement inflammable selon EN 45545-2:2013 +A1:2015 : R22 HL1, HL2, HL3 ; R23 HL1, HL2, HL3

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 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
008361:20:x	008361	20	27	63	0,30	2,82	0,76	25,00	/
008361:26:x	008361	26	33	67	0,36	2,75	0,71	25,00	/
008361:32:x	008361	32	39	80	0,47	2,49	0,66	25,00	/
008361:38:x	008361	38	45	89	0,50	2,40	0,63	25,00	/
008361:40:x	008361	40	47	92	0,55	2,25	0,59	25,00	/
008361:45:x	008361	45	52	100	0,60	2,05	0,59	25,00	/
008361:51:x	008361	51	61	107	0,71	2,00	0,45	25,00	/
008361:55:x	008361	55	65	115	0,77	1,65	0,44	25,00	/
008361:60:x	008361	60	70	122	0,84	1,54	0,46	25,00	/
008361:63:x	008361	63	73	126	0,87	1,50	0,31	25,00	/
008361:65:x	008361	65	75	132	0,91	1,35	0,31	25,00	/
008361:70:x	008361	70	80	137	0,97	1,35	0,31	25,00	/
008361:76:x	008361	76	86	146	1,06	1,30	0,31	25,00	/
008361:80:x	008361	80	90	152	1,11	1,30	0,26	25,00	/
008361:90:x	008361	90	99	169	1,51	1,20	0,22	25,00	/
008361:102:x	008361	102	111	185	1,71	1,00	0,20	25,00	/
008361:110:x	008361	110	119	199	1,93	0,80	0,20	25,00	/
008361:127:x	008361	127	136	225	2,45	0,70	0,20	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

