

Master-PVC LF

numéro de référence de l'article: 000450

Tuyau d'aspiration et de transfert en film PVC souple, léger, très flexible



résistant
aux
microbes



résistant à
l'hydrolyse



très
flexible



léger



modérément
résistant à
la pression

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyau de film avec bobine de support intégrée
- Conception de la spirale: fil acier ressort
- Matériau de la spirale : fil d'acier à ressort
- Conception de la paroi: épaisseur du film entre deux spires environ 0,5 - 0,8 mm, selon le DN

Propriétés

- Propriétés Chimiques : bonne résistance à l'huile, bonne résistance aux produits chimiques, bonne résistance aux alcalis, bonne résistance aux acides
- Flexibilité: très flexible
- Poids: léger
- Pression comme propriété graduée: modérément résistant à la pression
- Couleur: gris

Température de Fonctionnement

- Plage de Température: -20 - 70 °C
- Température maximale à court terme: jusqu'à 80 °C en pointe

Informations de Livraison

- Livraison, mode de fabrication: production sur commande

Applications

- Domaines d'Application: Technique de l'Air et de la Climatisation, Matériaux en Vrac & Construction, Chimie, 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
000450:20:x	000450	20	24	20	0,14	1,9	0,54	15,00	/
000450:30:x	000450	30	35	30	0,21	1,6	0,44	15,00	/
000450:38:x	000450	38	43	38	0,25	1,43	0,33	15,00	/
000450:40:x	000450	40	45	40	0,26	1,4	0,29	15,00	/
000450:45:x	000450	45	50	45	0,28	1,32	0,28	15,00	/
000450:51:x	000450	51	57	51	0,34	1,3	0,27	15,00	/
000450:60:x	000450	60	66	60	0,52	1,1	0,25	15,00	/
000450:65:x	000450	65	71	65	0,46	1	0,22	15,00	/
000450:70:x	000450	70	76	70	0,58	0,9	0,22	15,00	/
000450:75:x	000450	75	81	75	0,65	0,8	0,2	15,00	/
000450:80:x	000450	80	86	80	0,66	0,77	0,18	15,00	/
000450:90:x	000450	90	96	90	0,75	0,7	0,17	15,00	/
000450:102:x	000450	102	109	102	0,84	0,59	0,15	15,00	/
000450:110:x	000450	110	117	110	0,89	0,57	0,14	15,00	/
000450:115:x	000450	115	122	115	0,94	0,51	0,14	15,00	/
000450:120:x	000450	120	127	120	0,97	0,45	0,13	15,00	/
000450:127:x	000450	127	134	127	1,04	0,38	0,12	15,00	/
000450:130:x	000450	130	137	130	1,05	0,35	0,12	15,00	/
000450:140:x	000450	140	147	140	1,13	0,3	0,11	15,00	/
000450:152:x	000450	152	159	168	1,32	0,25	0,1	15,00	/
000450:160:x	000450	160	168	240	1,64	0,25	0,1	15,00	/
000450:170:x	000450	170	178	255	1,74	0,25	0,1	15,00	/
000450:180:x	000450	180	188	285	1,95	0,22	0,1	15,00	/
000450:203:x	000450	203	211	305	2,19	0,2	0,1	15,00	/
000450:254:x	000450	254	263	380	2,60	0,12	0,07	15,00	/
000450:300:x	000450	300	309	450	3,07	0,08	0,06	15,00	/
000450:315:x	000450	315	324	475	3,28	0,08	0,05	15,00	/
000450:350:x	000450	350	359	525	3,58	0,06	0,04	15,00	/

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.

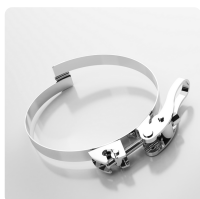
Éléments de raccordement possibles



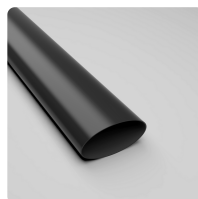
Collier Master-Grip à visser
Collier spécial pour gaines Master-Clip



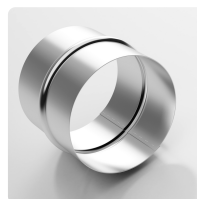
Collier Master-Grip à visser, Acier de qualité W4, acier inoxydable 1.4301
Collier spécial pour gaines Master-Clip



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



Manchette thermorétractable
Manchette thermorétractable pour fixation et raccordement améliorés de tuyaux spiralés, à moindre coût



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



Cône de réduction symétrique
Cône de réduction 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

