

Master-PVC Flex

numéro de référence de l'article: 000468

Tuyau PVC d'aspiration et de transfert, léger, très flexible, avec renfort de fibres



très flexible



moyennement lourd



modérément résistant à la pression

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyau en spirale extrudée
- Conception de la spirale: recouvert de plastique, fil acier ressort
- Matériau de la spirale : fil d'acier à ressort
- Conception de la paroi: conception à deux couches avec renforcement du fil
- Matériau de la paroi: PVC souple

Propriétés

- Spécifications du Produit : conforme à la directive RoHS
- Propriétés Chimiques : bonne résistance aux produits chimiques, bonne résistance aux alcalis, bonne résistance à l'huile, bonne résistance aux acides
- Flexibilité: très flexible
- Poids: moyennement lourd
- Pression comme propriété graduée: modérément résistant à la pression
- Couleur: noir

Température de Fonctionnement

- Plage de Température: 0 - 70 °C
- Température maximale à court terme: jusqu'à 85 °C en pointe

Informations de Livraison

- Livraison, mode de fabrication: à partir de la production, différents diamètres nominaux sont disponibles en longueurs standard, certains diamètres nominaux et longueurs sont également disponibles en stock

Applications

- Domaines d'Application: Automobile, Construction d'Installations et de Machines, Industrie, Technique de l'Air et de la Climatisation, Techniques d'Élimination et de Nettoyage, Techniques de Maintenance, de Levage & d'Alimentation, Textile

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
000468:25:x	000468	25	30	25	0,22	1	0,39	15,00	15
000468:28:x	000468	28	33	28	0,24	1	0,34	15,00	15
000468:32:x	000468	32	37	32	0,27	1	0,34	15,00	15
000468:38:x	000468	38	43	38	0,37	0,95	0,29	15,00	15
000468:41:x	000468	41	46	41	0,40	0,95	0,29	15,00	15
000468:44:x	000468	44	50	44	0,43	0,9	0,28	15,00	15
000468:51:x	000468	51	57	51	0,49	0,9	0,28	15,00	15
000468:63:x	000468	63	69	63	0,61	0,8	0,25	15,00	15
000468:70:x	000468	70	78	71	0,78	0,8	0,2	10,00	/
000468:76:x	000468	76	83	76	0,85	0,8	0,2	10,00	10
000468:80:x	000468	80	87	80	0,88	0,8	0,18	10,00	10
000468:89:x	000468	89	96	89	0,98	0,8	0,17	10,00	/
000468:102:x	000468	102	109	102	1,15	0,8	0,15	10,00	/

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



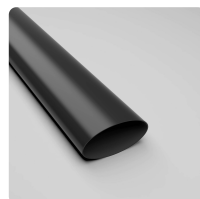
Collier à vis tangente
Collier standard pour la fixation des types de tuyaux légers aux pièces de raccordement sur les installations mobiles et fixes



Collier à vis tangente, Acier de qualité W4, acier inoxydable 1.4301
Collier standard pour la fixation des types de tuyaux légers aux pièces de raccordement sur les installations mobiles et fixes



Manchette pour Master-PVC Flex
Manchette spéciale pour tuyaux Master-PVC Flex



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

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

