

Miniflex PU

numéro de référence de l'article: 000436

Gaine PU de protection et d'aspiration avec fil acier ressort plastifié, résistante aux agressions microbiennes, extrêmement flexible



flexible



lourd



modérément
résistant à
la pression

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyau Miniflex
- Conception de la spirale: recouvert de plastique, fil acier ressort
- Matériau de la spirale : fil d'acier à ressort
- Conception de la paroi: en matériau pur, épaisseur de la paroi 0,3 - 1,2 mm, selon le DN
- Matériau de la paroi: Polyéther Polyuréthane

Propriétés

- Spécifications du Produit : classe de protection IP68, selon la norme EN 60 529
- Propriétés Chimiques : bonne résistance à l'essence, bonne résistance aux produits chimiques, bonne résistance à l'huile, bonne résistance aux UV, bonne résistance à l'ozone, résistant à l'hydrolyse, résistant aux microbes
- Flexibilité: flexible
- Poids: lourd
- Pression comme propriété graduée: modérément résistant à la pression
- Couleur: bleu, RAL5015

Température de Fonctionnement

- Plage de Température: -40 - 90 °C
- Température maximale à court terme: jusqu'à 125 °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: Construction d'Installations et de Machines, Robotique & Automatisation, Industrie, Technique de l'Air et de la Climatisation, Techniques d'Élimination et de Nettoyage, Techniques de Maintenance, de Levage & d'Alimentation, Fabricants de Câbles, Textile, Métal & Outillage

Options pour personnaliser les Produits

- Modification optionnelle de l'article (sur demande): autres couleurs, autres longueurs, autres diamètres nominaux, autre distance entre spires, avec spirale en acier inoxydable, avec cordon de mise à la terre, 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
000436:7:x	000436	7	10	10	0,06	0,23	0,76	50,00	/
000436:10:x	000436	10	14	14	0,11	0,22	0,75	50,00	/
000436:13:x	000436	13	17	17	0,13	0,21	0,74	50,00	/
000436:15:x	000436	15	19	19	0,14	0,2	0,74	50,00	25, 50
000436:16:x	000436	16	21	21	0,19	0,2	0,74	50,00	25, 50
000436:22:x	000436	22	27	27	0,24	0,18	0,72	50,00	25, 50
000436:26:x	000436	26	30	30	0,31	0,17	0,71	50,00	/
000436:30:x	000436	30	36	36	0,36	0,15	0,69	25,00	/
000436:32:x	000436	32	38	38	0,44	0,13	0,69	25,00	/
000436:38:x	000436	38	45	45	0,49	0,11	0,66	25,00	/
000436:40:x	000436	40	47	47	0,61	0,1	0,66	25,00	/
000436:44:x	000436	44	52	52	0,76	0,09	0,59	25,00	/
000436:45:x	000436	45	53	53	0,76	0,09	0,59	25,00	/
000436:48:x	000436	48	56	56	0,81	0,08	0,53	25,00	/
000436:51:x	000436	51	58	58	0,83	0,08	0,52	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



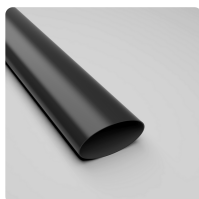
Collier à vis tangente

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 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

