



Master-PUR LF Lift MHR A

Référence de l'article: 012692

PU Absaug- und Förderschlauch, flexibel, permanent antistatisch



antistatique



bonne flexibilité



léger



modérément résistant à la pression

Détails du produit

Construction / Matériaux

- Type de construction: tuyau à base de film avec spirale de support intégrée
- Conception de la spirale: fil acier ressort
- Matériau de la spirale : fil d'acier
- Conception de la paroi: en matériau pur / en matériau spécifié / ajout d'un agent antistatique permanent non migrant / épaisseur de la paroi entre deux spires env. 0,7 mm
- Matériau de la paroi: Polyéther Polyuréthane
- Avantages du produit: aptitude certifiée à un usage continu (voir le fichier PDF à télécharger)

Propriétés

- Spécifications du produit : conforme à la norme TRGS 727 et ATEX 2014/34 EU
- Propriétés chimiques : inodore et sans saveur / bonne résistance aux produits chimiques / bonne résistance aux UV / bonne résistance à l'ozone / sans halogène / résistant à l'hydrolyse / résistant aux microbes / sans plastifiant
- Propriétés mécaniques: compressibilité env. 1:3
- Flexibilité: bonne flexibilité
- Poids: léger
- Pression comme propriété graduée: modérément résistant à la pression
- Couleur: tuyau transparent, partiellement coloré

Température de fonctionnement

- Plage de température: -40 à 90 °C
- Température maximale à court terme: kurzzeitig bis 125 °C

Informations de livraison

Applications

- Domaines d'application: techniques de manutention, de levage & d'alimentation

Options pour personnaliser les Produits

Variantes d'articles

Numéro d'article complet	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
012692:80:x	80	88	45	0,77	1,3	0,75	20,00
012692:102:x	102	112	56	1,16	1,25	0,73	20,00
012692:120:x	120	130	65	1,39	1,2	0,71	20,00
012692:140:x	140	150	75	1,56	1,15	0,7	20,00
012692:160:x	160	170	85	2,31	1,1	0,69	20,00
012692:180:x	180	190	95	2,51	0,8	0,61	20,00

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.

Adapté au produit



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



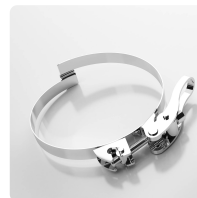
Collier Master-Grip à visser

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

Conseil personnel

Nous vous conseillons
volontiers par téléphone :
+33 4780602 02

Demandes de devis via
masterflex.fr

Adresse

MASTERFLEX SARL
Z.A. des 2B
252 Chemin des Barmettes
01360 BELIGNEUX
France

