



Streetmaster KKS

numéro de référence de l'article: 000218

Tuyau d'aspiration PU pour balayeuses légères résistant à l'abrasion, à la dépression et résistant aux agressions microbiennes



résistant
aux
microbes



flexible



moyenne-
ment lourd



modérément
résistant à
la pression

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 pur, épaisseur de la paroi entre deux spires environ 1,7 mm
- Matériau de la paroi: Polyéther Polyuréthane

Propriétés

- Propriétés Chimiques : résistant aux microbes, bonne résistance aux UV, bonne résistance à l'ozone
- Flexibilité: flexible
- Poids: moyennement lourd
- Pression comme propriété graduée: modérément résistant à la pression
- Couleur: noir, transparent
- Autre: configurable en tant que système de tubulure avec interface numérique pour la compatibilité avec l'application AMPIUS®.

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, disponible en stock en noir (000218) et transparent (000219), versions DN individuelles uniquement en combinaison avec les manchettes Streetmaster

Applications

- Domaines d'Application: Aéronautique et Aérospatiale, Techniques d'Élimination et de Nettoyage, 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	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	Numéro d'article
000218:201:x	201	221	266	2,80	0,65	0,15	20,00	/	
000218:208:x	208	228	266		0,65	0,15	20,00	5, 10	
000219:201:x	201	221	266		0,65	0,15	20,00	5, 10	000219
000219:208:x	208	228	266		0,65	0,15	20,00	5, 10	000219

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 tourillons

Collier spécial pour la serrage de tuyaux en spirale moyens et lourds aux pièces de raccordement des installations mobiles et stationnaires



Collier à tourillons, Acier de qualité W4, acier inoxydable 1.4301

Collier spécial pour la serrage de tuyaux en spirale moyens et lourds aux pièces de raccordement des installations mobiles et stationnaires



Manchette Streetmaster

Manchette surmoulée pour tous les tuyaux Streetmaster

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

