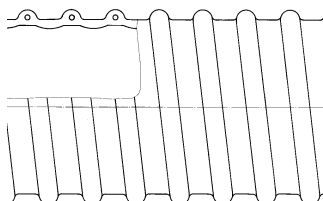


Streetmaster GKS

Tuyau d'aspiration en PU pour balayeuses lourdes, hautement résistant à l'abrasion, forte résistance à la dépression



Matière

spirale: fil acier ressort
paroi: polyuréthane polyester, anti-microbes
épaisseur de la paroi entre deux spires : 1.8 - 3.4 mm

Application

- tuyau d'aspiration pour balayeuses lourdes
- véhicules de collecte de déchets et entretien de voirie
- tuyau de transfert pour matériaux abrasifs avec résistance aux agressions microbiennes

Caractéristiques

- hautement résistant à l'abrasion
- bonne persistance contre UV- et Ozon
- anti-microbes
- circulation optimale du flux
- flexible
- léger (par rapport aux tuyaux en caoutchouc)
- compressible
- forte résistance à la traction et à l'éclatement

Plage de température

-40°C bis +90°C, jusqu'à +125°C en pointe

Fixations et raccords:



collier à vis tangente



manchette PU surmoulée

DN	Betriebsdruck ca. bar	Unterdruck ca. bar	Biegeradius ca. mm*	Außen-Ø ca. mm	Gewicht ca. kg/m	Artikel-Nr.	Lagerlängen	Fertigungslängen
225	0,6	0,36	525	240	4,7	130-225-407	10m	max. 10m
250	0,6	0,32	585	269	5,4	130-250-407	10m	max. 10m
280	0,5	0,28	655	295	6,3	130-280-407	/	max. 10m

Les données ci-dessous correspondent à une température Moyenne ambiante de +20°C.

* Se mesure à l'intérieur du coude de la gaine

Sous réserve de modifications techniques et de variations de couleur. Voir l'appendice technique lors du choix d'in produit

Sur demande

Longueurs spéciales, diamètres spéciaux