



Tuyau d'aspirateur

Applications

- tuyau flexible / gaines pour les gaz et la poussière, la poudre, les fibres
- aspirateurs industriels, aspirateurs
- nettoyage de la piscine
- épurateur, machine de nettoyage des sols

Caractéristiques

- version légère

- ultra souple
- résistant au passage de véhicules
- flottant
- bonne résistance aux bases et aux acides
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

Plage de température

- -45 °C à 65 °C

Construction

- Construction EVA
- construction autoportante du profilé
- géométrie ouverte du profilé
- Paroi: EVA

Variantes proposées

- Autres mesures et longueurs disponibles sur demande
- gris (standard)

Ø intérieur	Ø extérieur	Dépression	Rayon pliage	Poids	Longueurs de stock	Longueurs de la production	Numéro de commande
(in / mm)	(mm)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
- / 20	26.80	0,500	42.00	0.13	-	30	373-0020-0000
1 / 25	32.20	0,500	54.00	0.15	-	30	373-0025-0000
- / 30	38.00	0,500	62.00	0.20	-	30	373-0030-0000
1,25 / 32	40.40	0,500	66.00	0.24	30	-	373-0032-0000
1,36 / 35	43.80	0,500	71.00	0.26	-	30	373-0035-0000
1,5 / 38	47.20	0,500	74.00	0.31	30	-	373-0038-0000
- / 40	49.40	0,500	80.00	0.32	-	30	373-0040-0000
1,75 / 44-45	55.00	0,500	89.00	0.37	30	-	373-0045-0000
2 / 50-51	60.40	0,500	97.00	0.44	30	-	373-0050-0000
2,36 / 60	72.00	0,500	113.00	0.67	-	30	373-0060-0000

Accessoires



CONNECT 227



CONNECT 228



CLAMP 208

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: www.norres.com/fr/technologie/.