



Tuyau d'aspiration/décharge alimentaire

Applications

- pour les liquides alimentaires et les milieux en forme de grain, comme les granulés et les boulettes de bois

Caractéristiques

- Selon la norme EN ISO 1307:2008
- Approuvé selon les Directives EU 10/2011 (simulant alimentaire A, B, C) et EC 1935/2004

Plage de température

- -15°C à 60°C

Construction

- Couche intérieure en PVC
- Couche extérieure en PVC

- Couverture de construction légèrement ondulée
- Spirale en PVC rigide
- Avec fil conducteur en cuivre
- lisse à l'intérieur

Variantes proposées

- tube intérieur transparent, paroi extérieure transparente, spirale ivoire (standard)

Ø intérieur	Ø extérieur	Dépression	Pression de service (20°C)	Rayon pliage	Poids	Longueurs de stock	Numéro de commande
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	
1 / 25	31.00	0,700	7,000	100.00	0.32	50	4411-025-000
- / 30	37.00	0,700	6,500	120.00	0.37	50	4411-030-000
1,25 / 32	38.00	0,700	6,000	128.00	0.41	50	4411-032-000
1,5 / 38	45.00	0,700	6,000	144.00	0.52	50	4411-038-000
- / 40	47.00	0,700	6,000	160.00	0.56	50	4411-040-000
1,75 / 45	53.00	0,700	5,500	180.00	0.67	50	4411-045-000
2 / 51	59.00	0,700	5,000	204.00	0.82	50	4411-050-000
2,36 / 60	69.00	0,700	4,500	240.00	1.00	50	4411-060-000
- / 65	74.00	0,700	4,000	260.00	1.10	50	4411-065-000
- / 80	92.00	0,700	3,500	320.00	1.60	50	4411-080-000
- / 90	102.00	0,700	3,000	360.00	1.90	50	4411-090-000

Accessoires



CLAMP 211

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/.