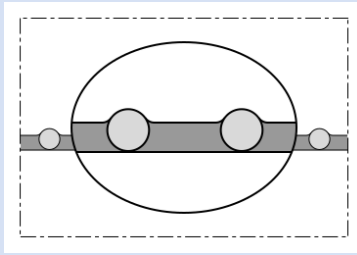


NORPLAST® PVC 389 SUPERELASTICO



Tuyau d'aspiration et de refoulement thermoplastique extrêmement flexible

Applications

- pour le transport d'eau (industrielle), de fumier et de systèmes d'irrigation dans des conditions de travail moyennes
- meilleures ventes en agriculture

Caractéristiques

- Grâce à l'utilisation d'un thermoplastique de haute qualité, il est plus flexible dans des conditions de froid

- Selon la norme EN ISO 1307:2008
- Vide jusqu'à 0,9 bar

Plage de température

- -25 °C à 60 °C

Construction

- Couche intérieure en PVC
- Couche extérieure en PVC
- Couverture de construction ondulée
- Spirale en PVC rigide
- lisse à l'intérieur

Variantes proposées

- tube intérieur gris, paroi extérieure grise, spirale bleue (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	33.00	0,900	7,000	90.00	0.40	50	4450-025-000
1,25 / 32	41.00	0,900	6,000	112.00	0.54	50	4450-032-000
1,5 / 38	47.00	0,900	6,000	133.00	0.65	50	4450-038-000
2 / 50-51	62.00	0,900	5,000	180.00	1.05	50	4450-050-000
2,5 / 63-65	74.00	0,900	4,500	225.00	1.30	50	4450-063-000
3 / 75-76	88.00	0,900	4,000	266.00	1.60	50	4450-075-000
3,5 / 89-90	103.00	0,900	3,500	315.00	1.85	50	4450-090-000
4 / 100-102	115.00	0,900	3,000	357.00	2.20	50	4450-100-000
- / 110	124.00	0,900	3,000	385.00	2.40	20	4450-110-000
5 / 125-127	143.00	0,900	2,500	450.00	3.10	20	4450-125-000
6 / 150-152	170.00	0,900	2,000	532.00	4.20	4 5 6 20	4450-150-000
8 / 200-203	228.00	0,900	1,500	715.00	9.50	4 5 6	4450-200-000

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/.