



PROCESSING EQUIPMENT

Transporte de alimentos

Especialmente adaptado para la circulación de aire adicional caliente (máximo +140°C) en las cisternas de productos pulverulentos.
 Manguera para aspiración e impulsión de líquidos alimenticios : leche, vinos, cervezas, sidras, zumos de fruta, alcoholes hasta el 96%, a excepción de los productos grasos y aceites.
 Diseñada para el equipamiento de los puntos de descarga a muelle, para las unidades de transformación y de manipulación en las industrias agroalimenticias.

Ventajas

- Manguera flexible y de fácil manejo.
- Conviene para el equipamiento de cisternas excepto para la salida del compresor.
- Tubo blanco, liso, calidad alimentaria que evita todo desarrollo microbiano.
- Resistente a la limpieza con detergentes, o al vapor hasta 140°C.
- Revestimiento resistente al envejecimiento y a la intemperie.
- No contiene ftalatos.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : EPDM de calidad alimentaria, blanco, liso.
Armadura : hilos sintéticos con una espiral de refuerzo en acero embebida en la pared.

Revestimiento : EPDM, azul, bandelado.

Temperatura : -30°C a +100°C.

+140°C en aire adicional.

Estándar y certificaciones :

Reglamento EU n° 1935/2004, 2023/2006.

Reglamento FDA n° 21 CFR 177.2600.

Legislación francesa.

Todas las pruebas relevantes de migración (Francia y FDA) fueron realizadas por el Instituto Francés de Poitiers (IANESCO) y declaradas conformes.

Racores

Racores de diseño especial adaptados a estas aplicaciones, contáctenos para mayor información.

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
25.0	-0/+1.0 36.0 ±1.0	10	30	0.9	55	0.81	20 - 40	
32.0	-0/+1.0 43.0 ±1.0	10	30	0.9	70	0.98	20 - 40	
38.0	-0/+1.0 49.0 ±1.0	10	30	0.9	80	1.15	20 - 40	
40.0	-0/+1.0 51.0 ±1.0	10	30	0.9	85	1.20	20 - 40	
45.0	-0/+1.0 56.0 ±1.0	10	30	0.9	98	1.32	20 - 40	
51.0	-0/+1.0 62.5 ±1.5	10	30	0.9	105	1.66	20 - 40	
53.0	-0/+1.0 64.5 ±1.5	10	30	0.9	110	1.72	20 - 40	
60.0	-0/+1.0 71.5 ±1.5	10	30	0.9	125	1.85	20 - 40	
63.0	-0/+1.0 74.5 ±1.5	10	30	0.9	130	2.00	20 - 40	
70.0	-0/+1.0 81.5 ±1.5	10	30	0.9	145	2.24	20 - 40	
76.0	-0/+1.0 88.5 ±1.5	10	30	0.9	165	2.95	20 - 40	
89.0	-0/+1.0 102.0 ±1.5	10	30	0.9	330	3.44	40	
102.0	-0/+1.5 115.0 ±1.5	10	30	0.9	400	3.80	40	
125.0	-0/+1.5 145.5 ±2.0	10	30	0.9	480	7.20	10 - 20	
150.0	-0/+1.5 171.5 ±2.0	10	30	0.9	570	8.80	10 - 20	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).



y en relieve : TRELLEBORG - MILLESIME - FDA - ND - WP 10bar - semana/año - batch number - Made in France

Gomas
Dauper S.L.

Digital version

