



Aplicaciones

Para leche, camiones cisterna para recolección y transporte, muelles de descarga y equipos estacionarios en lecherías, procesamiento y plantas de llenado.

También para el transporte de otros líquidos alimenticios como vino, cerveza, sidra, zumos de fruta, vinagre y alcohol de hasta 96 %, a excepción de los productos grasos y aceites.

Ventajas

- n Extremadamente flexible para aceptar un radio de curvatura muy pequeño sin plegarse.
- n Tubo liso, sin costura y blanco que no permite el desarrollo de bacterias y cumple con las exigencias francesas, europeas y norteamericanas más estrictas.
- n No le afectan los cambios de temperatura, ventaja del caucho sobre el PVC.
- n Resistente a la limpieza con detergentes a temperaturas de hasta + 110 °C (durante 10 minutos max.).
- n Revestimiento resistente a la abrasión, no manchante.
- n No contiene ftalatos.

Especificaciones técnicas

Tubo interior: NR de calidad alimentaria, blanco, liso.

Armadura: hilos sintéticos con una espiral de refuerzo en acero embebida en la pared.

Revestimiento: NR resistente a las inclemencias del tiempo y a la abrasión, azul, bandelado.

Temperatura: - 30 °C a + 80 °C .

Estándar y certificaciones:

Regulaciones UE n° 1935/2004 y 2023/2006.

Regulación FDA 21 CFR 177.2600.

Legislación alemana : BFR recomendación XXI cat. 2.

Legislación francesa.

Todas las pruebas relevantes de migración (Francia y FDA) fueron realizadas y confirmadas de conformidad con el Instituto Francés de Poitiers (IANESCO).

Racores

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

CITERDIAL

16/06/2011

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	Código artículo	Stock (n) o cant min m
25	-0/+1 36.0 ± 1.0	6.0	18	0.9	50	0.7	20	0122924	n
							40	0127209	n
32	-0/+1 43.0 ± 1.0	6.0	18	0.9	64	0.82	13.3	0070653	n
							40	0123639	n
38	-0/+1 49.0 ± 1.0	6.0	18	0.9	76	1.144	13.3	0060068	n
							40	0060069	n
40	-0/+1 51.0 ± 1.0	6.0	18	0.9	80	1.266	13.3	0060072	n
							40	0060074	n
43	-0/+1 54.0 ± 1.0	6.0	18	0.9	86	1.34	13.3	0060063	199.5
							40	0124320	200
45	-0/+1 56.0 ± 1.0	6.0	18	0.9	90	1.383	20	0060141	n
							40	0060142	n
51	-0/+1 63.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	102	1.787	13.3	0060777	n
							15	0060776	n
							40	0060775	n
53	-0/+1 65.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	106	1.845	13.3	0060079	n
							15	0060080	n
							40	0060082	n
60	-0/+1 72.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	120	2.088	13.3	0060083	n
							40	0060085	n
63	-0/+1 75.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	126	2.172	13.3	0060086	n
							15	0060087	n
							40	0060089	n
70	-0/+1 83.5 ± 1.5	6.0	18	0.9	140	2.622	13.3	0060090	n
							40	0060092	n
76	-0/+1 89.5 ± 1.5	6.0	18	0.9	152	3.026	13.3	0060788	n
							40	0060787	n
80	-0/+1 94.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	240	3.036	13.3	0070654	79.8
							40	0070655	80
89	-0/+1 103.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	315	3.389	20	0060097	80
							40	0060070	80
100	-0/+1 114.0 ± 1.5	6.0	18	0.9	350	3.672	20	0060099	n
							40	0060071	n
125	-0/+1 145.5 ± 1.5	6.0	18	0.9	450	6.05	10	0060202	n
							20	0060203	n
150	-0/+1 171.5 ± 1.5	6.0	18	0.9	530	7.02	10	0060204	n

CITERDIAL

16/06/2011

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	Código artículo	Stock (n) o cant min m
							20	0060205	n

☐ Según disponibilidad.

Marcado



y en relieve : TRELLEBORG - CITERDIAL - ND - WP 6 bar - semana/año - Made in France



Trelleborg Industrie SAS - ZI La Combaude - Rue de Chantermerle - 63050 Clermont-Ferrand Cedex 2 - France
www.trelleborg.com/industrialhose