

CHEMIKLER D-EPDM

QUÍMICA Y PETROQUÍMICA
Productos químicos y afines



Aplicaciones

Descarga de productos químicos moderadamente corrosivos : acetonas, alcoholes y ácidos.
Para descarga en muelles, cisternas ferroviarias y buques cargueros.

Ventajas

- Excelente resistencia a la corrosión y a la abrasión.
- Muy buena resistencia a la tensión.
- Puede ser limpiado con vapor a + 130 °C durante 30 minutos.
- Compatible con diferentes tipos de racores.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : EPDM resistente a los productos químicos, negro, liso.
Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : EPDM resistente a los productos químicos y a las condiciones atmosféricas, negro, bandelado.

Temperadura : - 40 °C a + 100 °C .

Propiedades eléctricas : tubo y revestimiento conductores, R £ 10⁶ W/Ig.

Estándar y certificaciones : EN 12115.



Racores

Racores de diseño especial disponibles, contáctenos para otras conexiones.

Informaciones complementarias

Gracias, a sus propiedades eléctricas, esta manguera puede ser utilizada en zonas ATEX.

CHEMIKLER D-EPDM

23/05/2011

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Código de artículo	Stock (n) o cant. mín m	
19	± 0.5	6.0	31.0 ± 1.0	16.0	64	125	0.55	20	5500283	160
								40	5500284	160
25	± 0.5	6.0	37.0 ± 1.0	16.0	64	150	0.68	20	5500285	n
								40	5500286	n
32	± 0.5	6.0	44.0 ± 1.0	16.0	64	175	0.82	20	5500287	120
								40	5500288	120
38	± 0.5	6.5	51.0 ± 1.0	16.0	64	225	0.96	20	5500289	160
								40	5500290	160
50	± 0.7	8.0	66.0 ± 1.2	16.0	64	275	1.52	20	5500291	n
								40	5500292	n
63	± 0.8	8.0	79.0 ± 1.2	16.0	64	300	1.89	20	5500293	120
								40	5500294	120
75	± 0.8	8.0	91.0 ± 1.2	16.0	64	350	2.27	20	5500295	n
								40	5500296	n
80	± 0.8	8.0	96.0 ± 1.6	16.0	64	370	2.5	20	5500297	120
								40	5500298	120
89	± 0.8	8.0	105.0 ± 1.6	16.0	64	410	2.7	20	5500299	120
								40	5500300	120
100	± 0.8	8.0	116.0 ± 1.6	16.0	64	450	2.95	20	5500301	80
								40	5500302	80

Marcado



y en relieve : TRELLEBORG - EN 12115:2011 - EPDM - D - ND - WP 16 bar - - 40 °C/+ 100 °C - WCL/T - trimestre/año - batch number - Made in France



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