



VULCANIZADOS TRANCHO, S.A.

C/ Bazán nº 6-8 P.I Bankuni6n I 33211 Tremañes Gij6n Asturias
Tel. 985 345 773 M6vil 679 48 48 55 / 57 www.trancho.com



PHARMAKLER FEP

QUÍMICA Y PETRQUÍMICA

Productos quÍmicos y corrosivos



Aplicaciones

Para las instalaciones m6viles y fijas de las industrias alimentarias, quÍmicas, farmac6uticas y cosm6ticas.

Aspiraci6n y descarga de productos quÍmicos corrosivos : carburantes, disolventes, aceites y otros productos quÍmicos corrosivos, salvo trifloruro de cloro, gas de flúor seco, oxibifluoruro, fosgeno y metales alcalinos lÍquidos tales como el sodio.

Ventajas

- Los productos transportados no se contaminan (quedan claros y puros).
- Tubo conforme a las directivas de la legislaci6n americana (FDA), asÍ como a la USP clase VI.
- Tubo liso para una limpieza integral (con vapor hasta + 150 °C).
- Excelente radio de curvatura.
- Revestimiento que no mancha con una excelente tolerancia al envejecimiento, a los agentes atmosf6ricos y al ozono.
- Excelente resistencia del revestimiento a la abrasi6n y a los productos quÍmicos.
- Compatible con diferentes tipos de racores.

Especificaciones t6cnicas

Tubo interior : FEP (Etileno Propileno Fluorado), resistente a los productos quÍmicos, blanco, liso.

Armadura : hilos textiles con una espiral en acero embebida en la pared.

Revestimiento : EPDM, resistente a los productos quÍmicos y a los agentes atmosf6ricos, verde, aspecto bandelado.

Temperatura : - 40 °C a + 150 °C.

Propiedades el6ctricas : trenza de masa integrada.

Racores

Recomendamos la soluci6n prensada con nuestros racores especialmente estudiados para estas aplicaciones. P6ngase en contacto con nosotros para m6s informaci6n.

PHARMAKLER FEP

15/12/2010

Diam. int.	Espesor de la pared	Diam. ext.	Presi6n de servicio	Presi6n de rotura	D6presi6n m6xima	Radio de curvatura	Peso	Longitud	C6digo de artÍculo	Stock (■) o cant. mÍn
mm	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m	m		m
19.0 ± 0.5	6.00	31.0 ± 1.0	10	40	0.9	80	0.73	20	5012840	120
25.0 ± 0.5	6.00	37.0 ± 1.0	10	40	0.9	120	0.89	20	5012941	120
								40	5012942	■
32.0 ± 0.5	6.00	44.0 ± 1.0	10	40	0.9	175	1.15	20	5012943	■
								40	5012944	120
38.0 ± 0.5	6.50	51.0 ± 1.0	10	40	0.9	220	1.38	20	5012945	120
								40	5012946	■
50.0 ± 0.7	7.75	65.5 ± 1.2	10	40	0.9	290	2.20	20	5012947	■
								40	5012948	■
								40	5012949	■

Marcado



y en relieve : TRELLEBORG - PHARMAKLER FEP - FDA - SD - ND - WP 10 bar - M - mes/año - batch number - Made in France