

Drinkline®



Especificaciones del Producto

Aplicación

Drinkline® es principalmente para transferencia de líquidos. Es una cualidad manguera de descarga diseñada específicamente para los exigente servicio de transferencia de productos líquidos no aceitosos en bodegas y cervecerías.

Construcción

> Tubo

Hule de clorobutilo (cumple con FDA, USDA y 3-A Sanitary Estándar 18-03 Certificado #3737)

> Cubierta

EPDM rojo con una franja espiral blanca (acabado envuelta)

> Refuerzo

Múltiples capas de tela sintética

Rango de Temperatura

-40°F a 220°F (-40°C a 104°C)

Empaque

Longitudes de 100' (30.48m), enrolladas y envueltas en polietileno

Marcado (Espiral)

Example: Continental Drinkline® 250 psi FDA 3-A USDA

Ensamblajes

Consulte el Manual de Crimpado de Mangueras Industriales de Continental para ver especificaciones de crimpado.

Códigos de Producto

549-380

Drinkline®

SAP #	D. I		D. E		P. Trabajo		Vacío en Hg		Peso	
	pulg.	mm	pulg.	mm	PSI	Mpa	pulg.	mm	lb/ft	Kg/m
20990708	3/4	19.1	1.319	33.5	250	1.72	20	508	0.45	0.671
20990709	1	25.4	1.598	40.6	250	1.72	20	508	0.62	0.925
20991440	1 1/4	31.8	1.862	47.3	250	1.72	20	508	0.74	1.104
20991441	1 1/2	38.1	2.114	53.7	250	1.72	20	508	0.88	1.312
20991442	2	50.8	2.772	70.4	250	1.72	20	508	1.46	2.177
20991443	2 1/2	63.5	3.346	85.0	250	1.72	20	508	2.01	2.998
20991444	3	76.2	3.846	97.7	250	1.72	20	508	2.34	3.490
20991445	4	101.6	4.846	123.1	250	1.72	20	508	3.03	4.519

Aire y Multiservicios

Uso General
Servicio Pesado
Push-on

Transferencia Química

Equipos de Limpieza

Alimentos

Transferencia Seca
Transferencia Líquida
Lavado

Marina

Manejo de Materiales

Abrasivos
Transferencia a Granel
Cemento y Concreto

Minería

Petróleo

Aeronaves
Despacho
Muelles
Equipo de Perforación
Transferencia Descarga
Transferencia S&D

Especialidades

Vapor

Vacío

Agua

Descarga
Succión y Descarga
Lavado
Jardín

Soldadura

Sistemas de
Acoplamiento

Equipos

Apéndice