

Cold Blue™



Especificaciones del producto

Aplicación

Manguera ligera, para servicio medianamente pesado para succión y descarga de agua en la industria, construcción, agricultura, minería, y otras aplicaciones donde se requiere flexibilidad a bajas temperaturas

Rango de Temperatura

-40°F a 150°F (-40°C a 65°C)

Marca Impresa

Sin marca

Empaque

Rollos de 100', cubierto con cartón corrugado y envuelto con película plástica

Código de Producto

586-518

Construcción

> Tubo

PVC transparente flexible

> Refuerzo

Espiral rígido de PVC azul

Cold Blue™

SAP #	DI Nominal		DE Nominal		Presión de Trabajo		Radio de Curvatura		Vacío/Hg		Peso	
	pulg.	mm	pulg.	mm	psi	MPa	pulg.	mm	pulg.	mm	lb/ft	kg/m
20446623	3/4	19.1	0.99	25.1	120	0.83	3	76	29	737	0.16	0.24
20442995	1	25.4	1.25	31.8	106	0.73	5	127	29	737	0.23	0.34
20439810	1¼	31.8	1.54	39.2	99	0.68	5	127	29	737	0.31	0.45
20439811	1½	38.1	1.77	44.9	89	0.61	6	152	29	737	0.37	0.56
20187679	2	50.8	2.33	59.2	80	0.55	8	203	29	737	0.58	0.87
20439812	2½	63.5	2.87	72.9	65	0.45	10	254	29	737	0.84	1.25
20187760	3	76.2	3.40	86.5	65	0.45	12	305	29	737	1.01	1.50
20187761	4	101.6	4.50	114.0	55	0.38	16	406	29	737	1.65	2.46
20444339	6	152.4	6.62	168.2	47	0.32	36	914	29	737	3.27	4.87

Relación de diseño de la manguera (presión de ruptura) de 3:1
Pruebas realizadas a 70°F (22°C).

- 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