

DICAFLEX® BOTTOM LOADING

ASPIRANTE - EXPELENTE



APLICACIONES

Diseñada para el uso en Terminales que cuentan con Brazos de carga inferior para camiones o vagones de productos petrolíferos, especialmente para soportar las condiciones mas extremas en las aplicaciones de carga ofreciendo una excelente resistencia física a la elongación y a la tracción. Se proveen armadas con terminales de acuerdo a la necesidad de uso y aplicación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TUBO	Múltiples capas de film de Polipropileno.
REFUERZO	Alambre interior de acero galvanizado. Alambre exterior de acero galvanizado.
CUBIERTA	Fire safe - Resistente a las llamas
PRESIÓN DE TRABAJO	14 BAR
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30°C / +80°C
PRESIÓN MÍNIMA DE ROTURA	56 BAR

CUMPLE CON LAS NORMAS



EN 13765
 TYPE 3 : 2010

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERNO		PRESIÓN DE TRABAJO		PESO TEÓRICO KG/M	RADIO MÍNIMO DE CURVATURA MM
	PULGADAS	MM.	PSI	BAR		
DICAFLEXBT075	3"	76	200	14	3,25	240
DICAFLEXBT101	4"	101	200	14	5,10	360

Otras medidas y presiones pueden fabricarse bajo demanda.
 Las características técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



Alimentos



Agua / Aire



Químicos



Hidrocarburos



Abrasivos



Vapor



Naval



Gases



Desobstructora



Multipropósito

La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias no deseadas.
 En aplicaciones de responsabilidad se deben realizar revisiones periódicas para asegurar el buen estado de la misma. Ante cualquier duda, consulte a nuestro departamento técnico-comercial.

