

Ponaflex

HOSE MANUFACTURING, INC.

 Phthalate FREE



COMPARABLE CON BW SERIES

PONA TUNDRA

SUCCIÓN EN CLIMA FRÍO CON CALIDAD ALIMENTARIA

La Pona Tundra es una manguera de succión para temperaturas bajas con una resistencia excelente al clima frío y con flexibilidad. Resistente y flexible, la Pona Tundra esta diseñada para utilizarse cc bornbas de desperdicio, bornbas de agua, de construcción y con una variedad de aplicaciones en agricultura y la industria en ambientes extremadamente fríos.

APLICACIONES

- ✓ Ambientes extremadamente fríos
- ✓ Aplicaciones agrícolas

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Flexibilidad en bajas temperaturas
- ✓ Excelente clasificación de vacío
- ✓ Compuesto de PVC transparente para monitorear el flujo fácilmente

ESPECIFICACIONES

Número de parte	Diámetro interno Inch	Diámetro externo Inch	Presión de trabajo PSI@70°F	Clasificación de vacío In. Hg@70°F	Radio de doblado Inch	Longitud estándar Ft	Peso aprox. Lbs/Ft
FE5-075BLC	3/4	0.97	115	Full	3	100	0.13
FE5-100BLC	1	1.20	100	Full	3	100	0.19
FE5-125BLC	1 1/4	1.48	100	Full	4	100	0.28
FE5-150BLC	1 1/2	1.77	90	Full	5	100	0.37
FE5-200BLC	2	2.32	90	Full	7	100	0.62
FE5-250BLC	2 1/2	2.85	75	Full	8	100	0.85
FE5-300BLC	3	3.37	70	Full	10	100	1.04
FE5-400BLC	4	4.45	60	Full	15	100	1.76
* FE5-500BLC	5	5.47	45	28	25	100	2.33
FE5-600BLC	6	6.57	40	28	30	100	3.28

- Nota:
1. La vida de servicio puede variar dependiendo de las condiciones de operación.
 2. Las presiones de trabajo están marcadas a 21°C, y pueden ser afectadas por alteraciones, métodos de unión, y los materiales transportados.
 3. Rangos de temperatura de -20°C a 65°C dependiendo de la aplicación.
 4. Ponaflex se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, debido la mejora continua del producto.
 5. Se vende solo en medidas estándar.
- * Tamaño disponible sobre pedido.

PAMV0503017