

Ponaflex

HOSE MANUFACTURING, INC.

 Phthalate FREE



COMPARADO A BW SERIES

PONA TUNDRA

MANGUEIRA DE SUCÇÃO PARA BAIXAS TEMPERATURAS

A Pona Tundra é uma mangueira de sucção para baixas temperaturas, com excelente resistência a água fria e muito flexível. Áspera e flexível a Pona Tundra foi desenvolvida para bombas de resíduos, bombas de água, construção e uma grande variedade de aplicações na agricultura e indústria em condições extremamente baixas de temperatura.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Flexibilidade em baixas temperaturas
- ✓ Excelente taxa de aspiração
- ✓ PVC transparente para fácil visualização do fluxo de materiais

TABELA DE ESPECIFICAÇÕES

Número da peça	Diâmetro interno Polegadas	Diâmetro externo Polegadas	Pressão de trabalho PSI	Taxa de aspiração In. Hg @ 70°F	Raio de curvatura Polegadas	Comprimento padrão Ft	Peso aproximado 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

Observações: 1. A vida útil do produto pode variar de acordo com as condições de uso.

2. As pressões de trabalho são medidas em 70°F, e podem ser afetadas por acessórios, anexo e materiais de transporte.

3. A faixa de temperatura pode variar entre -40°F (-40°C) e 150°F (65°C) dependendo da aplicação.

4. Ponaflex reserva-se do direito de modificar especificações do produto sem aviso prévio devido à política de melhoria contínua.

5. Produtos vendidos somente em um padrão único de comprimento.

* Tamanho está disponível mediante solicitação.

PAMV032017