

DrumFlow

BY **PRONEX**



CODIFICAÇÃO	PG 03			
INTRODUÇÃO	PG 03			
CARACTERÍSTICAS	PG 03			
PRINCÍPIO EXCLUSIVO DE BOMBEAMENTO				
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	PG 04			

CODIFICAÇÃO

Para identificação dos materiais de construção do equipamento, deverá ser consultado á sua descrição (informações disponíveis no orçamento, plaqueta de identificação ou NF de venda) e verificado o mapa abaixo.

MODELO:





Capacidade



Legendas:

1. Modelo: BTMX - Bomba de Tambor Manual da Pronex

Capacidade: em Litros
Capacidade: em Galões

INTRODUÇÃO

A Bomba de Tambor DrumFlow, é uma Bomba de Tambor Manual, usada principalmente para retirar produtos específicos e químicos, que necessitam um manuseio cuidadoso e principalmente que seja seguro para os profissionais, A Bomba de Tambor Manual da Pronex é usada em muitos processos que demandam uma operação de fluidos tóxico, corrosivos e com alta-periculosidade.

O acoplador é reutilizável e o conjunto com o tubo de imersão pode ser acoplado em tambores unidirecionais, ou com uso único além disso pode ser descartado ou até mesmo reciclado juntamente com o contêiner.

Sua montagem é muito fácil de acontecer, pode ser montada diretamente sobre o tambor ou em reservatórios de alta capacidade.

CARACTERÍSTICAS

- Construção em polipropileno resistente a produtos químicos.
- Bomba de ação dupla verdadeira tecnologia de bombeamento inovadora e fácil.
- Funciona tanto no movimento de subida quanto no de descida fluxo contínuo e rápido.
- Dispositivo de segurança/antibombeamento evita o acesso por crianças e pessoas não autorizadas.
- Bombeamento a partir da base do recipiente esvazia todo o conteúdo.
- Construída com plásticos compatíveis com FDA adequada para líquidos alimentícios.
- Totalmente reparável dispensa líquido de recipiente após recipiente, ano após ano.

PRINCÍPIO EXCLUSIVO DE BOMBEAMENTO

Nossas bombas operam sem partes metálicas críticas e sem desgaste, garantindo durabilidade e desempenho superior. O sistema é simples, eficiente e resistente, oferecendo alto rendimento e vida útil prolongada, mesmo sob uso intenso.

Fabricadas em plásticos compatíveis com FDA (grau alimentício), as bombas DrumFlow são amplamente utilizadas em setores agrícolas, comerciais, industriais e de manufatura, especialmente onde é necessário manusear líquidos químicos, alimentícios e viscosos com total segurança.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Volume por Acionamento (mL)	Profundidade Máx. (mm)	Diâmetro do Bico de Saída (mm)	Diâmetro do Tubo de Sucção (mm)	Conexão	Peso (g)
60 Litros	400	770	20	41	Conexões tipo M ou C	635
200 Litros	400	930	20	41	M69, M55, MBSP, MBSP55, MR, M63, M63R, M63B	700
1.000 Litros	400	1.185	20	41	MBSP e M55	749



Telefone: (11) 4040 - 4666

Email: propostas@pronex.com.br

Endereço: Rua Azevedo Soares, 1040 - CJ. 44 - Vila Gome Cardim - São Paulo/SP