

SaniForce®

Soluções para evacuação de recipientes



Transfira materiais espessos, sem diluições, de tambores e reservatórios

- A linha de bombas SaniForce foi projetada para evacuar, de modo eficiente, produtos alimentícios, bebidas e de cuidados pessoais com viscosidade baixa a alta.
- As bombas seguem as normas da FDA e são projetadas para atender aplicações que exigem sanitização frequente.
- Taxa de evacuação de 99% na maioria dos recipientes.

Soluções SaniForce

Melhore a eficiência, a segurança e a ergonomia da planta

EVACUAÇÃO



**Bomba de diafragma
SaniForce 515 FDA com
Kit de tambor
até 5.000 cps**



**Bomba de pistão
SaniForce 2:1
até 50.000 cps**



**Bomba de pistão
SaniForce 6:1
até 100.000 cps**



Elevador SaniForce
Use com bombas de pistão
SaniForce 2:1, 5:1 e 6:1 até
150.000



**Descarregadores de
bombas de diafragma
SaniForce**
Disponíveis com as bombas de
diafragma SaniForce
3150 HS até 100.000

Materiais típicos



Óleos comestíveis



Loção fluida



Calda de chocolate

DE RECIPIENTE



de tambor
a fragma
e
bombas de
e 2150 ou
000 cps

Descarregadores de tambor de bombas de pistão SaniForce

Disponíveis com as bombas de pistão SaniForce 5:1, 6:1 ou 12:1 até 1.000.000 cps*

*Quando usados com bomba de pistão de escorvamento

BES (Sistemas de Evacuação de Recipientes) SaniForce

Disponíveis com as bombas de pistão SaniForce 5:1 ou 6:1, ou com a bomba de diafragma SaniForce 3150 HS até 1.000.000 cps*

*Quando usados com bomba de pistão de escorvamento



Ricota



Massa de tomate



Pasta de amendoim

espesso

Linha de produtos SaniForce



Bombas pneumáticas de duplo diafragma

- Vazão máxima de 150 gpm (567 lpm)
- Conexões de tripla abraçadeira
- Pressão de fluido até 120 psi (8,4 bar, 0,84 MPa)
- Durável, válvula de ar sem lubrificação, não aderente



Bombas de diafragma 3A e de alta sanitização

- Vazão máxima de 150 gpm (567 lpm)
- Pressão de fluido até 120 psi (8,4 bar, 0,84 MPa)
- Projeto de desmontagem rápida para fácil limpeza e drenagem
- Durável, válvula de ar sem lubrificação, não aderente
- Elementos de lâmina e de esfera intercambiáveis
- Detecção de vazamento disponível



Elevador SaniForce

- Transferência e suprimento de fluidos de viscosidade baixa a média
- Taxas de vazão variando entre 1,5 e 14 gpm (5,7 a 53 lpm)
- Opções móvel e estacionária disponíveis



Bin Evacuation Systems™ (BES) (Sistemas de Evacuação de Recipientes)

- Evacua materiais de recipientes de 300 galões (1.135 L) sem adicionar água
- Selos de raspagem infláveis para maior eficiência e troca mais rápida de baldes
- Disponível com duas bombas sanitárias a diafragma ou até quatro a pistão
- Opções de controle pneumático ou eletrônico



Bombas de pistão

- Transferência e suprimento de fluidos de viscosidade baixa a média
- Taxas de vazão variando entre 1,5 e 14 gpm (5,7 a 53 lpm)
- Projetos com dupla esfera e pistão de pressão



Descarregadores de tambor

- Descarrega materiais de tambores com paredes inclinadas ou escalonadas
- Selos de raspagem infláveis para maior eficiência e troca mais rápida de tambores
- Protetor para evitar que os sacos entrem na bomba
- Grampos de flange sanitários para desmontagem rápida

Todos os dados escritos e visuais contidos neste documento são baseados nas informações mais recentes do produto disponíveis no momento da publicação. A Graco reserva-se o direito de fazer alterações a qualquer momento sem aviso prévio.

Ligue hoje para obter informações sobre o produto ou para solicitar uma demonstração.

877.84GRACO (1-877-844-7226) ou acesse www.graco.com.

©2014 Graco Inc. Formulário N° 345028PTBR Rev. B 6/14 Impresso nos EUA.

Todos os outros nomes comerciais ou marcas são utilizados para fins de identificação e são marcas registradas de seus respectivos proprietários.

