

Tecnologia superior de bombeamento



- Bomba de pistão com a eficácia energética de uma unidade elétrica
- Bombas pneumáticas de duplo diafragma ideais para produtos químicos abrasivos e corrosivos
- Bomba elétrica de circulação capaz de manter uma pressão constante ou uma taxa de fluxo constante

Transferência Graco

Desempenho confiável e de longa duração



Bombas de Pistão Pneumáticas

Fornecimento uniforme e de fácil controle. Ideais para aplicações de fornecimento, estas bombas duradouras incluem um motor NXT, e a economia pode chegar a até um intervalo de pressões mais alto sem comprometer o fluxo.



Bombas de Pistão Pneumáticas de Alta Vazão

O design de pistão de quatro esferas de deslocamento positivo permite que seu equipamento esteja trabalhando e funcione por mais tempo.



Bombas Pneumáticas de Duplo Diafragma ChemSafe

Ideal para aplicações em produtos químicos e corrosivos. Disponíveis em bitolas de 1/4 de polegada (6,3 mm) a 1,5 polegadas (38,1 mm).



Motor Elétrico DC

Os botões de controle ajustáveis para o operador, têm símbolos claros, tornando fácil para ajustar as configurações da bomba, no modo de pressão constante ou taxa de fluxo constante. Cinco vezes mais eficiente que motos pneumático similar da mesma potência, auxilia na redução de consumo de energia.



Bombas de Pistão Elétricas de Alta Pressão

Minimiza as mudanças de pressão na seção de saída da bomba. A manutenção em linha simplifica o conserto e reduz o tempo de inatividade.



Bombas Elétricas de Duplo Diafragma Husky 1050

Cinco vezes mais eficiente do que as bombas de diafragma acionadas a ar. São ideais para aplicações que exijam baixa pulsação e fluxo suave. O acionamento "air charged drive" patenteado permite a eliminação ou redução da pulsação sem amortecimentos dispendiosos nem tanques de compensação.



Bombas de Duplo Diafragma com Relação de Pressão 1;1 e 2;1 Husky 1050HP

Bomba de diafragma operada a ar de alta pressão. Escolha entre os modos de operação em baixa ou alta pressão através da válvula de modo de pressão.



Bombas para Selantes e Adesivos com Prato Seguidor

Motor à ar de altíssima qualidade e superior durabilidade. Bombeamento de materiais de média e alta viscosidade. Bombas de alta pressão disponíveis de 5:1 à 82:1. Projetado para resistir a condições severas.



Para mais informações, entre em contato:

São Paulo: (11) 3351-5000 | Belo Horizonte: (31) 2391-0070

Caxias do Sul: (54) 3419-9478 | Curitiba: (41) 3276-3625

Sorocaba: (15) 3141-2403

E-mail: vendas@carlsons.com.br | www.carlsons.com.br