

Soluções para Processos

As bombas de duplo diafragma Graco Husky™ são construídas para oferecer desempenho confiável e vida longa e podem lidar com aplicações de transferência de fluidos abrasivos e corrosivos.



Husky™ 205

- Conexão de 1/4 pol. (6,3 mm)
- Vazão máxima: 5 gpm (19 lpm)
- Polipropileno, acetal, PVDF



Husky 307

- Conexão de 3/8 pol. (9,4 mm)
- Vazão máxima: 7 gpm (26 lpm)
- Polipropileno, acetal



Husky 515

- Conexão de 1/2 pol. (12,7 mm)
- Vazão máxima: 15 gpm (57 lpm)
- Polipropileno, acetal, PVDF



Husky 716

- Conexão de 3/4 pol. (19,1 mm)
- Vazão máxima: 16 gpm (61 lpm)
- Alumínio, aço inoxidável



Husky 1050

- Conexão de 1 pol. (25,4 mm)
- Vazão máxima: 50 gpm (189 lpm)
- Alumínio, polipropileno, polipropileno condutivo, PVDF, aço inoxidável, hastelloy



Husky 1590

- Conexão de 1 e 1/2 pol. (38,1 mm)
- Vazão máxima: 90 gpm (340 lpm)
- Polipropileno, alumínio, aço inoxidável



Husky 15120

- Conexão de 1 e 1/2 pol. (38,1 mm)
- Vazão máxima: 120 gpm (454 lpm)
- Polipropileno, PVDF



Husky 2150

- Conexão de 2 pol. (50,8 mm)
- Vazão máxima: 150 gpm (568 lpm)
- Polipropileno, alumínio, aço inoxidável, ferro



Husky 2200

- Conexão de 2 pol. (50,8 mm)
- Vazão máxima: 200 gpm (757 lpm)
- Polipropileno, PVDF



Husky 3300

- Conexão de 3 pol. (76,2 mm)
- Vazão máxima: 300 gpm (1.135 lpm)
- Polipropileno, alumínio, aço inoxidável

Bombas de transferência de alta e baixa pressão e lavadoras à pressão



Bomba de tinta com pistão de escorvamento

- Câmara molhada fechada com duplo selo, para uma vida mais longa da gaxeta
- Controle de operação de fuga com o DataTrak™ opcional



Bomba de tinta hidráulica

- Até 3 vezes mais eficiente do que as bombas pneumáticas
- Aplicações típicas:
 - Tintas tipográficas
 - Tintas litográficas



Hydra-Clean®

- Limpeza e sanitização a alta pressão
- Pneumáticas e hidráulicas para áreas perigosas ou confinadas
- Opções de proporção de 10:1, 12:1, 23:1, 30:1 ou 45:1
- Disponíveis em pacotes de parede, carrinho ou montagem em tambor



1:1 Fast-Flo®

- Vazão máxima: 5 gpm (19 lpm)
- Opções UL disponíveis



Bomba de transferência Husky 515

- Conexão de 1/2 pol. (12,7 mm)
- Vazão máxima: 12 gpm (45 lpm)
- Polipropileno, acetal, PVDF



Bomba de transferência Husky 716

- Conexão de 3/4 pol. (19,1 mm)
- Vazão máxima: 14 gpm (52 lpm)
- Alumínio, aço inoxidável



Bomba de mangueira EP2

- Vazão máxima: 2,1 gpm (7,9 lpm)
- Ideal para aplicações de medição química



Bomba de mangueira EP3

- Vazão máxima: 6,2 gpm (23,6 lpm)
- Tipicamente usada para aplicações de medição química e sanitárias



Bomba de mangueira EP4

- Vazão máxima: 19,5 gpm (73,8 lpm)
- Ideal para aplicações de transferência de material abrasivo

Nós lhe mostramos toda a linha de bombas de processo da Graco, que são projetadas para produzir um bombeamento delicado ou podem ser usadas nas suas mais agressivas aplicações.

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

Entre em contato hoje mesmo para informações ou para solicitar uma demonstração.

877.84GRACO (1-877-844-7226) ou visite www.graco.com/process