

PEÇAS SOBRESSELENTES PARA BOMBAS PNEUMÁTICAS DE MEMBRANA Versatilidade é o que nos impulsiona

Em muitas aplicações, o processo de produção depende da fiabilidade e da funcionalidade de uma bomba.

Os trabalhos de manutenção regulares e as reparações revestem-se de enorme importância para o funcionamento fiável da sua bomba de dupla

Na qualidade de primeiro fornecedor completo de peças sobresselentes e de desgaste, podemos fornecer-lhe todas as peças sobresselentes de que necessita para realizar a manutenção e a reparação da sua bomba de dupla membrana.

Fornecemos peças sobresselentes dos seguintes fabricantes:

Almatec®, Aro®, Blagdon®, Depa®, Dellmeco®, Graco®, Sandpiper®, Tapflo®, Verderair®, Versa-Matic®, Wilden®, Yamada®...



























dellmeco

DELLMECO GmbH

Dellmeco GmbH D - 63808 Haibach

T 06021 446 39 80 F 06021 446 39 85 info@dellmeco.net

www.dellmeco.net

pumps. parts. passion.

dellmeco

BOMBAS DE DUPLA PECAS SOBRESSELENTES

pumps. parts. passion.

[®] As marcas e os produtos com o símbolo [®] pertencem a terceiros sem qualquer ligação à Dellmeco GmbH









BLUE-LINE









Bombas BLACK-LINE Versatilidade é o que nos impulsiona

Gracas aos nossos mais de 20 anos de experiência em aplicações de bombas volumétricas contamos com vastos conhecimentos técnicos e de uma visão abrangente e profunda dos processos de produção. Não importa a área – química, petroquímica, gás, papel/cartão, ambiental, tratamento de gás e água, tecnologia alimentar, indústria farmacêutica, produtos de conservação, semicondutores e energia solar, engenharia mecânica, energia, metal, borracha e plástico – asseguramos a "pressão do sistema" com a bomba certa.

Transporte de lamas ou de líquidos de alto grau de pureza: nem todas as bombas de membrana são adequadas da mesma forma para todas as aplicações. Escolha connosco a bomba de membrana certa para a sua aplicação.

A propósito: temos muito gosto em partilhar os nossos conhecimentos técnicos. Por exemplo, sob a forma de formação no local. As nossas bombas de membrana BLACK-LINE são 100% idênticas em construção às dos principais fornecedores mundiais de bombas volumétricas.















Bombas BLUE-LINE Versatilidade é o que nos impulsiona

Graças aos nossos mais de 20 anos de experiência em aplicações de bombas volumétricas contamos com vastos conhecimentos técnicos e de uma visão abrangente e profunda dos processos de produção. Não importa a área – química, petroquímica, gás, papel/cartão, ambiental, tratamento de gás e água, tecnologia alimentar, indústria farmacêutica, produtos de conservação, semicondutores e energia solar, engenharia mecânica, energia, metal, borracha e plástico – asseguramos a "pressão do sistema" com a bomba certa.

Transporte de lamas ou de líquidos de alto grau de pureza: nem todas as bombas de membrana são adequadas da mesma forma para todas as aplicações. Escolha connosco a bomba de membrana certa para a sua aplicação.

A propósito: temos muito gosto em partilhar os nossos conhecimentos técnicos. Por exemplo, sob a forma de formação no local. As nossas bombas de membrana BLUE-LINE são 100% idênticas em construção às dos principais fornecedores mundiais de bombas volumétricas.

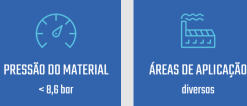




CAUDAL











Bombas ORANGE-LINE Versatilidade é o que nos impulsiona

Graças aos nossos mais de 20 anos de experiência em aplicações de bombas volumétricas contamos com vastos conhecimentos técnicos e de uma visão abrangente e profunda dos processos de produção. Não importa a área – química, petroquímica, gás, papel/cartão, ambiental, tratamento de gás e água, tecnologia alimentar, indústria farmacêutica, produtos de conservação, semicondutores e energia solar, engenharia mecânica, energia, metal, borracha e plástico – asseguramos a "pressão do sistema" com a bomba certa.

Transporte de lamas ou de líquidos de alto grau de pureza: nem todas as bombas de membrana são adequadas da mesma forma para todas as aplicações. Escolha connosco a bomba de membrana certa para a sua aplicação.

A propósito: temos muito gosto em partilhar os nossos conhecimentos técnicos. Por exemplo, sob a forma de formação no local. As nossas bombas de membrana ORANGE-LINE são 100% idênticas em construção às dos principais fornecedores mundiais de bombas volumétricas.

















CAUDAL





