



MB Bombas INDUSTRIAIS

MB[®]





MB Bombas Industriais

Fundada na década de 70, a MB BRASIL INDUSTRIA DE BOMBAS INDUSTRIAIS LTDA, iniciou suas atividades fabricando com PIONERISMO bombas centrífugas termoplásticas com selagem hidrodinâmica e mista. Desenvolveu bombas centrífugas ao longo dos anos, e deu oportunidade a novas marcas serem criadas através de sua tecnologia única. Em meados de 2000 a empresa se torna parte de uma conhecida empresa, onde os seu produtos continuam a atender cada vez melhor os seus clientes. Sempre investindo em desenvolvimento de produtos e novas tecnologias.

Em 2010, a marca MB e seu parque fabril é comprado pelo Holding ITALO-AMERICANA DOGLEN. Já em 2011, iniciou-se o processo de diversificação de nossa linha de fabricação e trazendo ao Brasil, tecnologias de ponta através de parceiros reconhecidos mundialmente, com bombas pneumáticas de duplo diafragma, bombas químicas mancalizadas importadas dos Estados Unidos (e bombas magnéticas, importadas da Alemanha), entre outras. A MB BRASIL está situada em INDAIATUBA – SP (BRASIL), com 3.000m² de terreno e com 2.000m² de área construída. Com a nova administração e os novos investimentos esperamos levar para nossos clientes produtos e tecnologias de ponta.





Primeira fabricante de Bombas Termoplásticas do Brasil

Com mais de quatro décadas de existência, a MB Bombas alcançou uma posição privilegiada no segmento de bombas industriais. Uma empresa de origem brasileira, pioneira na fabricação de bombas centrífugas termoplásticas com selagem hidrodinâmica e mista. A MB é hoje reconhecida por seu comprometimento com a qualidade dos produtos que desenvolve, produz e comercializa, além das relações que mantém com seus clientes e parceiros.

Devido à grande aceitação de seus produtos no mercado e com o intuito de diversificar sua linha de fabricação, a MB une-se à Holding ITALO-AMERICANA DOGLEN. Inicia-se assim uma trajetória de investimento e desenvolvimento em novas tecnologias, duplicação de sua produção e aumento gradativo de seu parque industrial.

Atualmente, as operações da MB Bombas estão concentradas no município de Indaiatuba, região próxima a São Paulo, em parque com 3.000m² de área e 2.000m² construídos. O local é um centro integrado de administração, pesquisa, produção e logística e um dos mais modernos do gênero.



Bombas Termoplásticas

Durabilidade e Alto Desempenho



Bombas Série TG/TG-S

Fundada na década de 70, a MB BRASIL INDUSTRIA DE BOMBAS lpara atingir vazões de até 250 m³/h em altura manométricas de 1 a 80 mcl. Bombeando os mais diversos fluídos, corrosivos e abrasivos, em temperatura que podem variar de -10 a 250 °C com ótimo rendimento. Fabricados em Polipropileno, Teflon e PVDF, conforme exigências da aplicação. Sistema de vedação Hidrocentrífugo ou misto (com selo mecânico).



Bombas para Tambor e/ou Bombona

Indicados para bombeamento que exigem alto grau de segurança com rapidez. O manuseio de tambores com líquidos corrosivos, que além de provocarem vazamentos, derramamentos e até acidentes, implicam também no consumo de tempo e atraso de produção, por isso as bombas para Tambor e/ou Bombona oferecem segurança com grande rendimento.

Bombas Termoplásticas

Durabilidade e Alto Desempenho



■ Bomba TMF Duplo Sistema de Bombeamento

Grande poder de sucção. Resolve, de forma simples e econômica o problema de escorva, não importando a presença de sólidos em suspensão que danificariam as buchas e impediriam o fechamento da válvula "de pé" retenção. Manufaturada em polipropileno/teflon® com desenho inteligente para facilitar sua utilização e garantir longo tempo de serviço. Todas as peças tem espessura reforçada. Comprimento da haste de 1 a 2 metros.



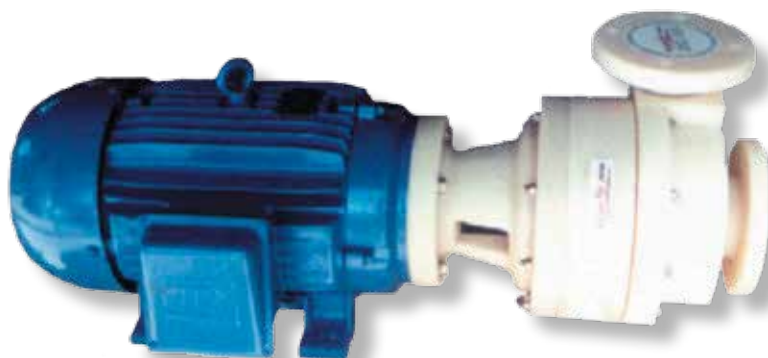
■ Bombas Verticais Submersas

Ideal para bombeamento em tanques submersos. Devido a sua grande resistência garante eficiência e praticidade. Projeto avançado, superdimensionado e construído com materiais nobres, é largamente utilizada para líquidos sujos ou limpos, corrosivos e abrasivos. Fabricada em Teflon / PP / Inox / CD4MCU / Accoy.

Bombas Termoplásticas

Durabilidade e Alto Desempenho

■ Bomba Horizontal DS com Vedação Selo Mecânico



Construída em Polipropileno, Aço Inox, PVDF ou Ferro, para melhor se adaptar aos diversos líquidos corrosivos. O selo da marca Burgmann é dimensionado conforme o produto a ser bombeado.

■ Bomba Horizontal DS com Vedação Selo Mecânico



Temos a disposição peças sobressalentes para todas as linhas de bombas.

Chemical Pumps

Durabilidade e Alto Desempenho



Bomba de Fluido Químico Padrão Não-Metálico Tipo MNP

As bombas químicas MB devido às suas características, e principalmente devido aos materiais utilizados nos componentes que atuam em contato com fluido, apresentam diversas vantagens, destacando-se entre outras

Bombas Pneumáticas de Diafragma

Com Selo Mecânico



Bombas Pneumáticas de Diafragma

A utilização deste produto melhor se aplica em bombear fluidos químicos e viscosos e transferir petróleo e óleos pesados. Também é possível executar o bombeamento de tintas, argila de cerâmica e porcelana, cola, cosméticos, sabões, detergentes, corantes, solventes inflamáveis, excesso de construção de minas e túneis de água, resíduos e água residuais de matadouros.



MB Brasil Industria e Comercio de Bombas Industriais Ltda
Rua Embira, 623 - Jd.Umuarama/Vila Mariana
Indaiatuba - SP CEP - 13343-830 - Tel.: +55 19 3834-8819
VENDAS SP: +55 11 4228-1355