

Portfólio de serviços para válvulas de controle Fisher®

A maneira como os principais ativos de produção como, por exemplo, as válvulas de controle, são gerenciados, afeta diretamente o desempenho e a rentabilidade das instalações. Os Serviços Fisher da Emerson são especializados e oferecem uma manutenção confiável das válvulas de controle. Com uma rede de centros de serviços próprios e autorizados em todo o mundo, colocamos os profissionais experientes onde e quando estes são necessários.

Técnicos altamente qualificados oferecem manutenção econômica, confiabilidade das válvulas e maior disponibilidade do processo através de um serviço flexível e local. Independente de estar iniciando um processo, planejando uma manutenção ou parada, ou utilizando tecnologias de diagnóstico de válvulas para prolongar o ciclo de vida da planta, nós podemos ajudar. Com a Emerson como parceiro de confiança, é possível beneficiar-se do verdadeiro potencial dos seus ativos de produção.

Entrega rápida de peças Quick Ship



Diagnóstico preditivo



Entrega rápida de conjuntos Quick Ship



Gestão do inventário



Ferramenta de base instalada



Reparo certificado



Contratos de serviço



Startup/comissionamento



Engenharia de ativos



Atualizações de tecnologia



Treinamento para manutenção



Gestão de paradas



- **Entrega rápida de peças Quick Ship** — Peças padrão disponíveis no prazo de 24 horas. Disponibilidade acelerada de peças originais
- **Entrega rápida de conjuntos Quick Ship** — Conjuntos de válvulas disponíveis com entrega rápida
- **Gestão do inventário** — Gestão do estoque atual do cliente, dos níveis de estoque e das encomendas para o estoque
- **Ferramenta de base instalada** — Software do usuário para ajudar a planejar paradas e reparos

DISPONIBILIDADE

- **Reparo certificado** — Reparos realizados de acordo com os requisitos do Padrão de certificação Fisher
- **Reparo local** — Reparos realizados nas instalações do cliente, no Centro de Serviços Fisher ou num fornecedor de serviços autorizado
- **Diagnóstico preditivo** — Equipamento ValveLink™ ou Flowscanner™ utilizado para determinar o estado das válvulas
- **Startup/comissionamento** — Trabalho realizado durante a instalação, startup e operações da planta
- **Gestão de paradas** — Coordenação de paradas para gerenciá-las através de processos comprovados

CONFIABILIDADE



- **Contratos de serviços** — Serviços de válvulas realizados durante um período de tempo determinado
- **Treinamento para manutenção** — Treinamento certificado ministrado por instrutores da Fisher
- **Atualizações de tecnologia** — Atualizações de produtos, incluindo implementação de tecnologia sem fio e atualização de produtos
- **Otimização do desempenho** — Otimização do processo geral, incluindo o ajuste da malha e a validação do processo
- **Engenharia de ativos** — Programas que ajudam a maximizar a disponibilidade, confiabilidade e otimização



OTIMIZAÇÃO





- Locais de fabricação
- Centros de Serviços Fisher

 <http://www.facebook.com/FisherValves>
 <http://www.twitter.com/FisherValves>

 <http://www.YouTube.com/user/FisherControlValve>
 <http://www.linkedin.com/groups/Fisher-3941826>



Emerson Process Management
 Marshalltown, Iowa 50158 USA
 Sorocaba, 18087 Brazil
 Chatham, Kent ME4 4QZ UK
 Dubai, United Arab Emirates
 Singapore 128461 Singapore
www.EmersonProcess.com/Fisher

© 2012 Fisher Controls International LLC. Todos os direitos reservados.

Fisher, ValveLink e FlowScanner são marcas de propriedade de uma das empresas da unidade de negócios da Emerson Process Management da Emerson Electric Co. Emerson Process Management, Emerson e o logotipo da Emerson são marcas comerciais e marcas de serviço da Emerson Electric Co. Todas as outras marcas são propriedade dos respectivos proprietários.

O conteúdo desta publicação é apresentado apenas para fins informativos, e embora tenham sido feitos todos os esforços para garantir a precisão destes documentos, os mesmos não são garantias, expressas ou implícitas, dos produtos ou serviços descritos aqui nem de sua utilização ou aplicação. Todas as vendas são regidas por nossos termos e condições, os quais são disponibilizados sob solicitação. Reservamos o direito de modificar ou melhorar os projetos ou especificações de tais produtos a qualquer momento, sem aviso prévio. Nem a Emerson, a Emerson Process Management, ou nenhuma outra entidade afiliada assume responsabilidade pela seleção, utilização ou manutenção de qualquer produto. A responsabilidade pela devida seleção, utilização e manutenção de qualquer produto é unicamente do comprador e do usuário final.