

# Minimize os períodos de inoperacionalidade e os riscos com a Gestão de peças sobresselentes de válvulas de controlo Fisher®

## O aumento da disponibilidade de peças OEM genuínas traduz-se na melhoria dos níveis de serviço

- Mantenha o nível adequado de segurança e integridade das instalações utilizando peças OEM genuínas da Fisher®
- Receba sempre as peças correctas com as configurações da válvula de controlo concebidas pela Fisher e com o histórico de alterações
- Contorne os eventos não planeados dispondo do inventário disponível
- Reduza os custos de inventário das instalações utilizando as ferramentas de planeamento de peças sobresselentes da Fisher
- Estabeleça prioridades relativamente à disponibilidade de válvulas críticas identificando peças com um longo prazo de entrega
- Planeie eventos de manutenção mais curtos e dentro do orçamento planeando previamente as peças sobresselentes com o serviço pós-venda e de peças local da Fisher
- Reduza os potenciais danos da válvula de controlo aquando do comissionamento com o trim hidráulico e de superfície



### As peças de que necessita, quando são necessárias

Os funcionários dos Serviços Fisher da Emerson trabalharão proactivamente consigo para catalogar as válvulas de controlo na sua fábrica. Este é o primeiro passo para avaliar as suas necessidades de peças sobresselentes e serviços em caso de emergência. Do mesmo modo, também prestaremos assistência na gestão do inventário para assegurar que dispõe das peças correctas nas quantidades correctas para contornar os eventos de manutenção quotidianos, planeados e não planeados. O nosso programa de gestão de peças sobresselentes pode ajudá-lo a melhorar o seu processo supervisionando eficazmente o seu inventário de peças, aumentando o tempo de operacionalidade da sua fábrica e melhorando os resultados.

A Emerson está a investir numa rede global de instalações regionais e locais de assistência e peças sobresselentes. Pode maximizar estas capacidades de assistência para otimizar os seus custos com reparações. Contacte o escritório de vendas local da Emerson para iniciar o plano de gestão de peças sobresselentes.



## O que podemos fazer por si

### Visita à fábrica

A Emerson tem centros de distribuição de peças prontos a servi-lo em qualquer zona do mundo, apoiados por inventários locais. As instalações Quick Ship estão disponíveis quando são necessários conjuntos de válvulas de controlo completos para assistência de emergência ou eventos não planeados nas suas instalações.

Os funcionários dos Serviços Fisher realizam uma visita à fábrica para catalogar as válvulas instaladas e o inventário de peças actual. Uma visita à fábrica e uma avaliação de acompanhamento podem fornecer-lhe as seguintes vantagens:

- Recolha de informações actualizadas sobre as suas válvulas de controlo para assegurar que os dados são precisos e estão acessíveis durante eventos não planeados
- Determinação das necessidades e da disponibilidade de peças de substituição
- Melhoria do planeamento e da eficiência da manutenção
- Alcance de uma preparação adequada para lidar com eventos planeados e não planeados
- Identificação de aplicações de válvulas críticas para melhor planear as avaliações de diagnóstico
- Melhoria da gestão dos custos do seu inventário de peças
- Redução dos períodos de inoperacionalidade através do equilíbrio de decisões de armazenamento com base no carácter essencial das válvulas e no prazo de entrega das peças

### Avaliação das peças

É essencial dispor da combinação e da quantidade de peças sobresselentes correctas para manter um funcionamento eficiente das válvulas de controlo e reduzir ao mínimo os períodos de inoperacionalidade. Utilizando as informações catalogadas durante a visita à fábrica, os funcionários dos Serviços Fisher são capazes de determinar se tem as peças de que necessita, nas quantidades adequadas, para assegurar que as válvulas de controlo podem ser reparadas de forma económica e num período de inoperacionalidade mínimo.

Também terá acesso às ferramentas de planeamento de peças sobresselentes da Fisher e aos dados de configuração da válvula baseados no número de série. Estas ferramentas e bases de dados ajudam a verificar que dispõe das peças correctas com um investimento reduzido no inventário.



### Análise paragem

Quando chegar o momento de realizar a paragem, estaremos disponíveis com as pessoas, os processos e a tecnologia adequados para ajudar a assegurar que a paragem é realizada correctamente, de acordo com o programa e com o orçamento, e que o nível de satisfação é alcançado.

Quando a paragem estiver concluída e o seu processo estiver devidamente em linha, analisaremos o processo de paragem consigo e forneceremos um relatório final abrangente indicando as tarefas realizadas, o equipamento sujeito a operações de manutenção e os funcionários envolvidos. O relatório inclui resultados de testes e um resumo das recomendações para a manutenção futura e para paragens não planeadas.

 <http://www.Facebook.com/FisherValves>

 <http://www.YouTube.com/user/FisherControlValve>

 <http://www.Twitter.com/FisherValves>

 <http://www.Linkedin.com/groups/Fisher-3941826>

*Pesquise com o seu dispositivo móvel ou visite [www.Fisher.com/LifecycleServices](http://www.Fisher.com/LifecycleServices) para saber mais.*



© 2013 Fisher Controls International LLC. Todos os direitos reservados.

Fisher é uma marca propriedade de uma das empresas da unidade de negócios da Emerson Process Management da Emerson Electric Co. Emerson Process Management, Emerson, e o logótipo 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, nenhuma informação deve ser considerada garantia, expressa ou implícita, em relação a produtos ou serviços descritos nem à sua utilização, desempenho, comercialização ou adequação a um fim específico. Os resultados individuais podem variar. Todas as vendas estão de acordo com os nossos termos e condições, os quais são disponibilizados a pedido. Reservamos o direito de modificar ou melhorar os designs ou especificações dos nossos produtos a qualquer altura sem aviso. A responsabilidade pela devida selecção, utilização e manutenção de qualquer produto é unicamente do comprador e utilizador final.

**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](http://www.EmersonProcess.com/Fisher)