

Minimisez les temps d'arrêt et les risques avec le système de gestion des pièces détachées des vannes de régulation Fisher®

Une plus grande disponibilité des pièces d'origine pour de meilleurs niveaux de service

- Préservez la sûreté et l'intégrité originelles de votre usine en n'utilisant que des pièces de fabricant d'équipement d'origine Fisher®.
- Recevez toujours les pièces correctes aux configurations Fisher spécifiques à vos vannes de régulation et changez le cours des choses
- Traitez avec succès les situations imprévues en disposant du stock de pièces de rechange nécessaires
- Réduisez vos frais de stock grâce aux outils de gestion des pièces de rechange Fisher
- Établissez l'ordre de priorité de disponibilité des vannes essentielles en identifiant les pièces détachées sujettes à de longs délais d'approvisionnement
- Programmez des tâches de maintenance plus courtes et conformes au budget en planifiant la disponibilité de vos pièces de rechange avec votre centre d'entretien et de pièces de rechange Fisher local
- Réduisez les risques de dommages aux vannes de régulation lors de la mise en service grâce à des éléments internes hydrauliques et de rinçage



Les pièces dont vous avez besoin, quand vous en avez besoin

Le personnel de Fisher Services d'Emerson viendra dans votre usine pour vous aider à répertorier de façon proactive vos vannes. Il s'agit de la première étape de l'évaluation de vos besoins en pièces détachées et en services, en cas d'urgence. Nous vous aiderons aussi à gérer vos stocks pour garantir que vous disposez de la quantité adéquate de pièces appropriées pour répondre à vos besoins courants dans le cadre d'opérations de maintenance planifiées et non planifiées. Notre programme de gestion des pièces détachées vous permet d'optimiser vos procédés grâce à un contrôle efficace de votre stock de pièces détachées. Ce programme permet ainsi d'accroître la disponibilité de votre usine et d'augmenter vos résultats financiers.

Emerson investit dans un réseau mondial de centres d'entretien et de pièces détachées à l'échelle locale et régionale. Vous pouvez tirer parti des capacités de ces services pour optimiser vos dépenses de réparations. Contactez votre bureau commercial Emerson local pour lancer votre programme de gestion des pièces détachées.



Notre offre de services

Visite d'usine

Emerson dispose de centres logistiques à votre service, partout dans le monde et dotés de stocks locaux. Un service de livraison d'urgence Quick Ship est disponible si des vannes de régulation complètes sont nécessaires dans le cadre d'un entretien d'urgence ou de situations imprévues.

Le personnel de Fisher Services effectuera une visite de votre usine afin de répertorier toutes les vannes installées, ainsi que votre stock actuel de pièces détachées. Une visite de l'usine et une évaluation de suivi peuvent vous offrir les avantages suivants :

- Collecte d'informations à jour sur vos vannes de régulation pour garantir l'exactitude et l'accessibilité des données lors de situations imprévues
- Détermination des besoins et de la disponibilité des pièces de rechange
- Optimisation de la planification et de l'efficacité de la maintenance
- Meilleure préparation aux événements planifiés et imprévus.
- Identification des applications à vannes critiques pour une meilleure planification des évaluations de diagnostic.
- Amélioration de la gestion des coûts de votre stock de pièces détachées
- Réduction des temps d'arrêt grâce à la prise de décisions en matière de stocks fondées sur le caractère critique des vannes et les délais d'approvisionnement des pièces

Évaluation des pièces

Il est essentiel de disposer des assortiments et des quantités corrects de pièces détachées pour assurer un fonctionnement efficace des vannes de régulation et limiter au minimum les temps d'arrêt. Grâce aux informations réunies pendant la visite d'usine, le personnel d'Emerson Services peut déterminer si vous disposez des pièces nécessaires en quantités adéquates pour garantir que vos vannes de régulation peuvent être réparées économiquement et pendant un délai d'arrêt minimal.

Vous aurez aussi accès aux outils de gestion des pièces détachées et aux données de configuration des vannes basées sur les numéros de série. Ces outils et bases de données permettent de vérifier que les pièces de rechange correctes sont disponibles avec une constitution réduite des stocks.



Examen des équipements objets d'un arrêt technique

Lorsque le moment sera venu d'effectuer un arrêt technique, nous serons à vos côtés avec le personnel, les procédés et la technologie appropriés pour garantir que votre arrêt technique est correctement réalisé, dans le respect des délais et du budget impartis et pour votre meilleure satisfaction.

Une fois l'arrêt technique réalisé et votre procédé remis en ligne avec succès, nous examinerons avec vous le processus de l'arrêt technique. Vous recevrez un rapport final complet, détaillant les tâches effectuées, les équipements ayant fait l'objet d'une intervention et le personnel ayant pris part aux opérations. Ce rapport comprend les résultats des essais et une synthèse des recommandations pour la maintenance future et les arrêts d'exploitation imprévus.



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



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



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



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

Utilisez votre portable pour scanner le code ci-contre ou rendez-vous sur le site www.Fisher.com/LifecycleServices pour en savoir plus.



© 2013 Fisher Controls International LLC. Tous droits réservés.

Fisher est une marque qui appartient à l'une des sociétés de l'unité commerciale d'Emerson Process Management d'Emerson Electric Co. Emerson Process Management, Emerson, et le logo Emerson sont des marques de commerce et de service d'Emerson Electric Co. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Le contenu de cette publication n'est présenté qu'à titre informatif et bien que tous les efforts aient été faits pour assurer leur exactitude, aucun élément de ce document ne doit être considéré comme une garantie, expresse ou tacite, concernant les produits ou les services qui y sont décrits ou leur utilisation, performance, qualité marchande ou adéquation à un objectif particulier. Les résultats individuels peuvent varier. Toutes les ventes sont régies par nos conditions générales, disponibles sur demande. La société se réserve le droit de modifier ou d'améliorer les concepts ou les spécifications de ses produits à tout moment et sans préavis. La responsabilité du choix, de l'utilisation et de la maintenance d'un produit incombe à l'acquéreur et à l'utilisateur final.

Emerson Process Management

Marshalltown, Iowa 50158 États-Unis
Sorocaba, 18087 Brésil
Chatham, Kent ME4 4QZ Royaume-Uni
Dubai, Émirats arabes unis
Singapour 128461 Singapour
www.EmersonProcess.com/Fisher

D352061X0FR / MY86 / Apr13