

Prolongez la fiabilité de vos vannes de régulation avec les pièces d'origine Fisher™



FISHER™ Protégez la qualité d'origine de vos vannes de régulation.

Les pièces de rechange d'imitation peuvent provoquer des incertitudes et des problèmes de sécurité.

L'utilisation de pièces de rechange d'imitation peut sembler être une bonne solution pour économiser de l'argent, mais elles peuvent réduire la fiabilité de votre vanne de régulation et ne pas durer aussi longtemps que les pièces du fabricant d'équipement d'origine (FEO). Les problèmes de dimensions et de matériaux des pièces d'imitation sont connus pour causer une mauvaise régulation autour du point de consigne, une réduction de la durée de vie, un grippage du métal, des fuites et une défaillance de la vanne de régulation.

Les installations de procédés reposent sur des dizaines, voire des centaines ou des milliers de vannes de régulation pour assurer un fonctionnement fiable et sûr. Le prix d'achat des pièces de vannes d'un imitateur peut être inférieur à celui du FEO, mais le risque pour la sécurité risque d'être nettement plus élevé.

Évitez tout problème de fiabilité en utilisant des pièces du FEO.

Garantissez la fiabilité de vos vannes de régulation Fisher en utilisant des pièces du FEO. Les pièces d'origine Fisher sont identiques aux pièces qui ont été installées lors de la construction de votre vanne de régulation. Elles sont conçues selon les spécifications de la vanne de régulation et de l'application, ce qui garantit une fiabilité optimale à long terme. Par ailleurs, seules les pièces d'origine Fisher vous garantissent la conformité aux normes, aux homologations et aux codes internationaux.

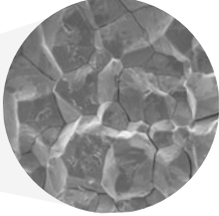


Pièces d'origine Fisher... Toujours fiable



Prolongez la fiabilité de vos vannes de régulation avec les pièces d'origine Fisher.

Les pièces d'origine des vannes de régulation Fisher ont des spécifications exclusives concernant les caractéristiques des matériaux et les tolérances de conception. Elles s'intègrent parfaitement aux vannes de régulation Fisher que vous avez installées, toujours de la même manière.

<p>MODÈLE CAD</p>  <p>PIÈCE FINIE</p> 	 <p>GROSSISSEMENT DE 100 000 X</p>  <p>Spécifique à l'application Des matériaux à haute résistance et des revêtements appropriés sont utilisés pour les applications adéquates. ► Regarder une vidéo</p>
--	--

Tolérances de conception validées

Les pièces Fisher sont fabriquées selon les mêmes spécifications que les pièces d'origine de la vanne et sont testées pour vérifier l'intégrité des performances.

► [Regarder une vidéo](#)

Spécifique à l'application

Des matériaux à haute résistance et des revêtements appropriés sont utilisés pour les applications adéquates.

► [Regarder une vidéo](#)

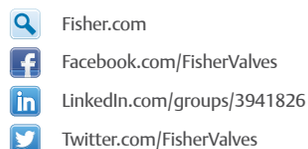
Avantages supplémentaires

- **Pièces validées** : chaque pièce utilisée dans un montage de vanne de régulation Fisher est traçable jusqu'aux matières premières utilisées dans sa production afin de garantir la qualité globale du procédé.
- **Option de réparation du FEO** : nos techniciens formés et certifiés peuvent réparer vos vannes de régulation Fisher comme il convient avec les pièces Fisher adéquates. Avec une couverture de service après les heures de travail 24 h/24, 7 j/7, 365 j/an et des techniciens formés en usine, Emerson est équipée pour fournir des services de maintenance, de fiabilité et de performance.

Pour en savoir plus

- **Page Web** : pièces de rechange des vannes, actionneurs et détendeurs
- **Article** : les dangers des pièces ne provenant pas du FEO
- **Formulaire de requête** : devis de pièces
- **Trouver un bureau commercial Emerson** à proximité

Emerson Automation Solutions
Marshalltown, Iowa, 50158 États-Unis
Sorocaba, 18087 Brésil
Cernay, 68700 France
Dubai, Émirats arabes unis
Singapour 128461 Singapour



© 2021 Fisher Controls International LLC. Tous droits réservés. Fisher est une marque qui appartient à une des sociétés de l'unité commerciale d'Emerson Automation Solutions d'Emerson Electric Co. Emerson et le logo Emerson sont des marques commerciales et des marques de service d'Emerson Electric Co. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Le contenu de cette publication n'est présenté qu'à titre informatif et, bien que tous les efforts aient été faits pour assurer son exactitude, rien dans le présent 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. Nous nous réservons le droit de modifier ou d'améliorer la conception ou les spécifications de nos produits à tout moment sans préavis. La responsabilité du choix, de l'utilisation et la maintenance de tout produit incombent à l'acquéreur et à l'utilisateur final. D353204X0FR / 21 mai

