

# Extienda la confiabilidad de sus válvulas de control con piezas originales de Fisher™



## FISHER™ Proteja la calidad original de sus válvulas de control.

### Los repuestos de imitación pueden generar incertidumbre y problemas de seguridad.

El uso de piezas de repuesto de imitación puede parecer una decisión rentable, pero podría hacer que la confiabilidad de su válvula de control se vea un poco reducida y es posible que no dure el tiempo que duran las piezas originales del fabricante de equipo original (OEM). Se sabe que los problemas de dimensiones y materiales en las piezas de imitación provocan un control deficiente en torno al punto de ajuste, una menor vida útil de servicio, un rozamiento de metales, fugas y fallas en las válvulas de control.

Las plantas de proceso dependen de docenas o tal vez de cientos o incluso miles de válvulas de control para operaciones confiables y seguras. El precio de compra de las piezas de la válvula de un imitador puede ser menor que el de un OEM, pero el riesgo para la seguridad puede ser significativamente mayor.

### Para evitar los problemas de confiabilidad, utilice piezas originales del OEM.

Utilice repuestos de OEM para estar seguro de la confiabilidad de sus válvulas de control de Fisher. Las piezas originales de Fisher son idénticas a las piezas que se instalaron cuando se fabricó la válvula de control. Están diseñadas según la especificación de la válvula de control y la aplicación, lo que garantiza la máxima confiabilidad a largo plazo. Además, con las piezas originales de Fisher usted puede estar seguro de que se cumplen con los códigos, normas y aprobaciones internacionales.

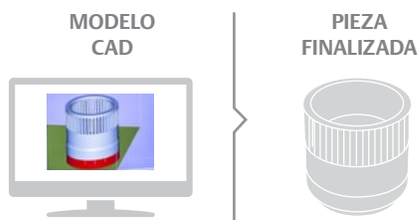


*Piezas originales de Fisher, siempre confiables*



# Extienda la confiabilidad de sus válvulas de control con piezas originales de Fisher

Las piezas originales de la válvula de control de Fisher tienen especificaciones exclusivas sobre las propiedades del material y las tolerancias del diseño. Se adaptarán fácilmente a las válvulas de control de Fisher instaladas de la misma manera y en cualquier ocasión.



## Tolerancias de diseño validadas

Las piezas de Fisher se fabrican según las especificaciones exactas de las piezas originales de la válvula y se prueban para verificar la integridad del rendimiento. ► [Ver el vídeo](#)



## Especificidad de la aplicación

Se utilizan materiales de la mejor calidad y recubrimientos adecuados para las aplicaciones correctas. ► [Ver el vídeo](#)

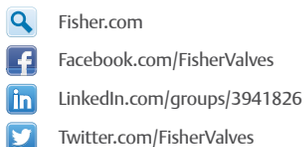
## Beneficios adicionales

- **Piezas validadas:** todas las piezas utilizadas en un conjunto de válvula de control de Fisher tienen una trazabilidad completa hasta las materias primas utilizadas en su producción para garantizar la calidad general del proceso.
- **Opción de reparación por parte de OEM:** nuestros técnicos capacitados y certificados pueden reparar las válvulas de control de Fisher correctamente con las piezas de Fisher correctas. Emerson está equipado para ofrecer servicios de mantenimiento, confiabilidad y rendimiento gracias a su cobertura de servicio después de hora las 24 horas, todos los días del año, además de sus técnicos certificados y capacitados en fábrica.

## Más información

- **Página web:** repuestos para válvulas, actuadores y reguladores
- **Artículo:** los peligros de las piezas que no son OEM
- **Plantilla de solicitud:** cotización de piezas
- **Encuentre una oficina de ventas de Emerson cerca suyo**

**Emerson Automation Solutions**  
Marshalltown, Iowa, 50158 EE. UU.  
Sorocaba, 18087 Brasil  
Cernay, 68700 Francia  
Dubái, Emiratos Árabes Unidos  
Singapur 128461 Singapur



© 2021 Fisher Controls International LLC. Todos los derechos reservados. Fisher es una marca propiedad de una de las compañías de la unidad de negocio de Emerson Automation Solutions, parte de Emerson Electric Co. Emerson y el logotipo de Emerson son marcas comerciales y marcas de servicio de Emerson Electric Co. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios. El contenido de esta publicación se presenta exclusivamente para fines informativos y, aunque se hayan hecho los mayores esfuerzos para garantizar su exactitud, no constituye ninguna garantía, explícita o implícita, en relación con los productos o servicios aquí descritos o con su uso, funcionamiento, comercialización o idoneidad para un propósito particular. Los resultados individuales pueden ser diferentes. Todas las ventas se rigen por nuestros términos y condiciones, que están disponibles a pedido. Nos reservamos el derecho a modificar o mejorar los diseños o características técnicas de nuestros productos en cualquier momento, sin notificación previa. La responsabilidad de la selección, uso y mantenimiento correctos de cualquier producto o servicio corresponde exclusivamente al comprador y al usuario final. D353204X0ES / Mayo21

