

FISHER Schützen Sie die Originalqualität Ihrer Regelventile.

Nachbauersatzteile können Unsicherheit und Sicherheitsbedenken mit sich bringen.

Mit Nachbauersatzteilen können zwar Kosteneinsparungen erzielt werden, aber diese Teile können auch die Zuverlässigkeit Ihres Regelventils verringern und schneller verschleißen als Ersatzteile vom Originalhersteller (OEM). Probleme mit den Abmessungen und den in Nachbauersatzteilen verwendeten Werkstoffen verursachen bekanntermaßen eine unzureichende Kontrolle des Sollwerts, eine geringere Lebensdauer, Metallabrieb, Lecks und Regelventilausfälle.

In Prozessanlagen gibt es oft Hunderte, wenn nicht gar Tausende von Regelventilen, die für den zuverlässigen und sicheren Betrieb benötigt werden. Auch wenn der Kaufpreis von Ventilteilen bei einem Hersteller von Nachbauteilen unter Umständen geringer ist als bei einem Originalhersteller, kann das mit den Produkten verbundene Sicherheitsrisiko deutlich größer sein.

Vermeiden Sie mithilfe von OEM-Originalteilen eine Beeinträchtigung der Zuverlässigkeit.

Mit OEM-Ersatzteilen können Sie die Zuverlässigkeit Ihrer Fisher Regelventile sicherstellen. Originalteile von Fisher sind identisch mit den Teilen, die beim Bau Ihres Regelventils verwendet wurden. Sie sind speziell für die Produktspezifikation und den Anwendungsbereich des Regelventils konzipiert – für maximale, langfristige Zuverlässigkeit. Und nur mit Originalteilen von Fisher haben Sie die Gewissheit, dass internationale Vorschriften, Normen und Zulassungen erfüllt werden.

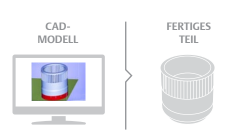


Fisher Originalteile ... Immer zuverlässig



Verlängern Sie die Zuverlässigkeit Ihrer Regelventile mit Originalteilen von Fisher

Die Fisher Originalteile für Regelventile zeichnen sich durch proprietäre Spezifikationen für Werkstoffeigenschaften und Konstruktionstoleranzen aus. Sie passen jedes Mal wieder auf dieselbe Weise nahtlos in Ihre montierten Fisher Regelventile.



Validierte Konstruktionstoleranzen

Fisher Ersatzteile werden gemäß den exakten Spezifikationen der Originalventilteile hergestellt und durchlaufen Tests zur Überprüfung der Leistungsintegrität. ▶ Video anschauen



Anwendungsspezifisch

Es werden hochwertige Werkstoffe und geeignete Beschichtungen für die jeweiligen Anwendungsbereiche eingesetzt. ▶ Video anschauen

Weitere Vorteile

- Validierte Teile: Jedes Teil in einer Fisher Regelventil-Baugruppe kann vollständig bis auf das bei der Herstellung verwendete Rohmaterial zurückverfolgt werden. So wird die Gesamtqualität des Prozesses gewährleistet.
- **OEM-Reparaturoption:** Mit den richtigen Fisher Teilen können unsere geschulten und zertifizierten Techniker Ihre Fisher Regelventile ordnungsgemäß reparieren. Dank ganzjähriger Kundendienstdeckung rund um die Uhr und werkseitig geschulten und zertifizierten Technikern kann Emerson Dienstleistungen für Wartung, Zuverlässigkeit und Leistung anbieten.

Erfahren Sie mehr

- Webseite: Ersatzteile für Ventile, Antriebe und Regler
- Artikel: "The Dangers of Non-OEM Parts" (Gefahren durch Teile, die nicht von OEM-Herstellern stammen)
- Antragsformular: Kostenvoranschlag f

 ür Teile
- Finden Sie ein Emerson Vertriebsbüro in Ihrer Nähe

Emerson Automation Solutions Marshalltown, Iowa, 50158 USA Sorocaba, 18087 Brazil Cernay, 68700 France Dubai, Vereinigte Arabische Emirate Singapur, 128461 Singapur



Fisher.com





LinkedIn.com/groups/3941826



Twitter.com/FisherValves

© 2021 Fisher Controls International LLC. Alle Rechte vorbehalten. Fisher ist eine Marke, die sich im Besitz eines der Unternehmen im Geschäftsbereich Emerson Automation Solutions der Emerson Electric Co. befindet. Emerson und das Emerson Logo sind Marken und Dienstleistungsmarken der Emerson Electric Co. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Der Inhalt dieser Publikation dient nur zu Informationszwecken, und obwohl große Sorgfalt zur Gewährleistung ihrer Exaktheit aufgewendet wurde, können die hier enthaltenen Informationen auf keinen Fall zur Ableitung von Garantie- oder Gewährleistungsansprüchen, ob ausdrücklicher Art oder stillschweigend, hinsichtlich der in dieser Publikation beschriebenen Produkte oder Dienstleistungen oder deren Verwendung, Leistung, Gebrauchstürgkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck herangezogen werden. Einzelne Ergebnisse können unterschiedlich ausfallen. Der Verkauf unterliegt unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden. Wir behalten uns das Recht vor, die Konstruktion und technischen Daten unserer Produkte jederzeit ohne Vorankfundigung zu andern bzw. zu verbessenn. Die Verantwortung bezüglich der richtigen Auswahl, Verwendung und Wartung der einzelnen Produkte oder Dienstleistungen liegt allein beim Käufer und Endanwender. D353204XODE / Mal21

