

Valvole di controllo affidabili più a lungo grazie alle parti originali Fisher™



FISHER™ Proteggete la qualità originale delle valvole di controllo.

I ricambi non originali possono causare incertezza e problemi di sicurezza.

Pur sembrando più convenienti, i pezzi di ricambio non originali potrebbero comportare una riduzione dell'affidabilità delle valvole di controllo e non avere la stessa durata dei ricambi offerti dai produttori di parti originali (OEM). È risaputo che problemi legati alle dimensioni e ai materiali dei ricambi non originali sono responsabili di inefficienze a livello di controllo in prossimità del punto di regolazione, durata utile, grippaggio degli elementi in metallo, perdite e guasti alle valvole di controllo.

Gli impianti di processo utilizzano non decine ma centinaia o addirittura migliaia di valvole di controllo per garantire l'affidabilità e la sicurezza delle operazioni. Il prezzo di acquisto dei componenti delle valvole presso un produttore di parti compatibili può essere inferiore rispetto a quello di un produttore di parti originali ma il rischio per la sicurezza può risultare assai maggiore.

Utilizzate parti originali per non compromettere l'affidabilità.

L'uso di ricambi offerti da OEM aiuta ad assicurare l'affidabilità delle valvole di controllo Fisher. Le parti originali Fisher sono identiche a quelle installate al momento della fabbricazione della valvola di controllo. Sono progettate in base alle specifiche della valvola di controllo e dell'applicazione, assicurando la massima affidabilità a lungo termine. Inoltre, solo utilizzando parti Fisher originali si può avere la certezza della conformità a leggi, linee guida e certificazioni internazionali.

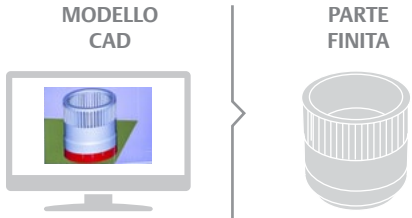



Parti originali Fisher... Sempre affidabili



Valvole di controllo affidabili più a lungo grazie alle parti originali Fisher

I componenti originali delle valvole di controllo Fisher hanno specifiche studiate in base alle proprietà dei materiali e alle tolleranze di progettazione. Per questo motivo, saranno sempre perfetti per le valvole di controllo Fisher installate.

 <p>MODELLO CAD</p> <p>PARTE FINITA</p> <p>Tolleranze di progettazione convalidate I ricambi Fisher sono prodotti in base alle specifiche delle parti originali della valvola e sono testati per assicurare l'integrità delle prestazioni. ► Guardare un video</p>	 <p>INGRANDIMENTO 100.000 X</p> <p>Specifici per applicazione A seconda delle applicazioni, sono impiegati specifici materiali di alta qualità e rivestimenti. ► Guardare un video</p>
--	--





Ulteriori vantaggi

- **Parti convalidate:** ogni componente utilizzato nei gruppi valvole di controllo Fisher è tracciabile fino alle materie prime impiegate per la sua produzione per garantire la qualità complessiva del processo.
- **Opzione di riparazione OEM:** i nostri tecnici formati e certificati possono riparare correttamente le valvole di controllo Fisher utilizzando i componenti adatti. Con una copertura assistenziale costante 24 ore su 24, 7 giorni su 7, 365 giorni all'anno e tecnici formati in fabbrica, Emerson offre servizi di manutenzione, affidabilità e prestazioni.

Ulteriori informazioni

- **Pagina web:** [ricambi per valvole, attuatori e regolatori](#)
- **Articolo:** [I pericoli delle parti non originali](#)
- **Modulo di richiesta:** [Preventivo parti](#)
- **Cerca un ufficio commerciale Emerson vicino a te**

Emerson Automation Solutions
Marshalltown, Iowa, 50158 USA
Sorocaba, 18087 Brasile
Cernay, 68700 Francia
Dubai, Emirati Arabi Uniti
Singapore 128461 Singapore

 [Fisher.com](https://www.fisher.com)
 [Facebook.com/FisherValves](https://www.facebook.com/FisherValves)
 [LinkedIn.com/groups/3941826](https://www.linkedin.com/groups/3941826)
 [Twitter.com/FisherValves](https://twitter.com/FisherValves)

© 2021 Fisher Controls International LLC. Tutti i diritti riservati. Fisher è un marchio di proprietà di una delle società della divisione Emerson Automation Solutions di Emerson Electric Co. Emerson e il logo Emerson sono marchi commerciali e marchi di servizio di Emerson Electric Co. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. I contenuti di questo documento sono presentati solo a scopo informativo e, sebbene sia stato fatto il possibile per garantirne l'accuratezza, tali contenuti non devono essere interpretati come garanzie, espresse o implicite, in relazione ai prodotti ed ai servizi qui descritti o al loro uso, prestazioni, commerciabilità o idoneità ad un uso particolare. I risultati possono variare. Tutte le vendite sono soggette ai nostri termini e condizioni, disponibili su richiesta. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche o migliorie del design o delle specifiche dei nostri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso. La responsabilità della selezione, dell'uso e della manutenzione corretti dei prodotti o servizi è esclusivamente dell'acquirente e dell'utente finale. D353204X01T/Maggio 2021



EMERSON™