

Servizio di sostituzione per separatori a membrana con trasmettitori di processo



WIKAI

 Part of your business

Ingegneria, consulenza, assistenza

I separatori a membrana WIKA assemblati a trasmettitori di processo WIKA e anche di tutti i più importanti costruttori di trasmettitori sono riconosciuti e valorizzati a livello internazionale. Gli ottimali design, liquidi di riempimento e materiali sono disponibili per i requisiti di misurazione più difficili e per ogni applicazione.

Con l'impiego dei separatori di processo gli strumenti di misurazione possono essere utilizzati a temperature estreme da -90 a +400 ° C e con fluidi aggressivi, corrosivi, eterogenei, abrasivi, altamente viscosi o tossici.

I materiali speciali ed i rivestimenti utilizzati da WIKA assicurano una lunga durata del separatore a membrana. Tuttavia, si consigliano intervalli di manutenzione regolari, a seconda del supporto utilizzato, in cui il separatore può essere sostituito



In questo modo, oltre ai risparmi sui costi, si crea anche la certezza di poter continuare a produrre con la tecnologia più recente. Con una sostituzione preventiva, prevista in linea con gli arresti programmati dell'impianto, è possibile ridurre i tempi di fermo.

Durante la manutenzione, la lunghezza dei capillari può essere ottimizzata, con la quale è possibile migliorare il tempo di reazione.



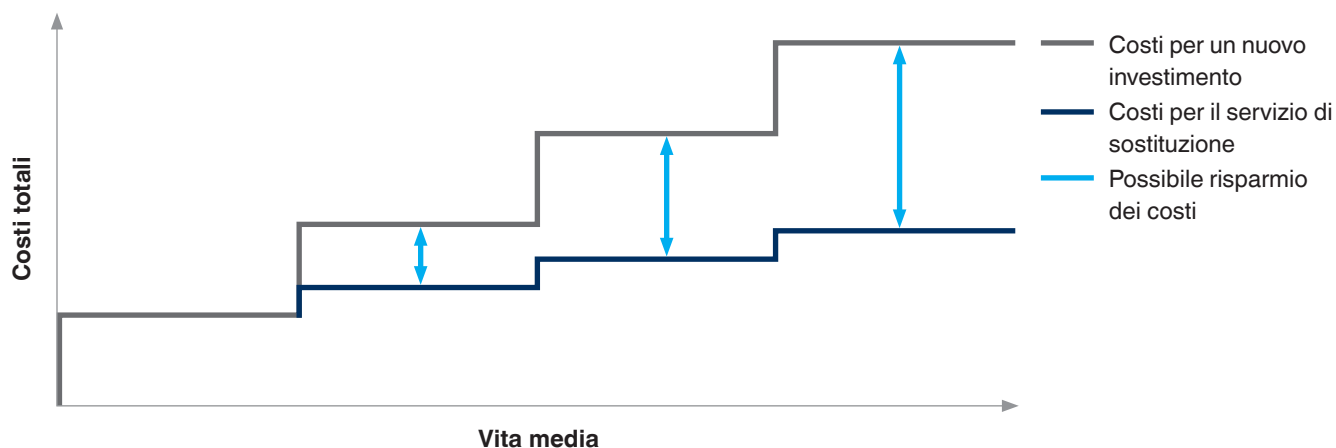
WIKA esegue un test funzionale e garantisce che il trasmettitore di processo funzioni perfettamente.

Se necessario per l'applicazione, i materiali delle parti bagnate possono essere cambiati; è possibile fornire anche i certificati dei nuovi materiali.

Il fluido di riempimento del sistema può essere cambiato, se necessario.

Riduzione dei costi

Sviluppo tipico dei costi per i sistemi di separatori a membrana con trasmettitori di processo



Il servizio di sostituzione consente di abbassare i costi totali del separatore a membrana. In questo modo, è possibile sfruttare al meglio la vita media del trasmettitore di processo

ed è necessario sostituire soltanto il separatore a membrana e le parti di montaggio, in via preventiva o dopo un guasto.

Vantaggi

del nostro servizio di sostituzione

Solo in rari casi i sistemi di misura con separatori a membrana devono essere sostituiti completamente. Con il test e la sostituzione, WIKA offre un pacchetto di servizi con

chiari risparmi sui costi attraverso l'ulteriore utilizzo del trasmettitore di processo esistente.

Ulteriori vantaggi

- Nuova calibrazione del sistema
- Test di pressione idrostatica per pressione differenziale
- Certificato materiale in accordo std in vigore
- Approvazioni correnti, ad es. per le raffinerie
- Stato dell'arte delle saldature al sistema all'avanguardia (AD 2000)



Centri assistenza nel mondo



In caso di richiesta di assistenza, contattare innanzitutto la filiale WIKA locale.

In alternativa, è anche possibile contattare i nostri centri di assistenza elencati di seguito:

Europa	Nord America	America Latina	Asia	Africa / Middle East
Germania WIK A Alexander Wiegand SE & Co. KG Alexander-Wiegand-Straße 30 63911 Klingenberg Tel. +49 9372 132-5170 DS-repair@wika.de www.wika.de	Canada WIK A Instruments Ltd. Head Office 3103 Parsons Road Edmonton, Alberta, T6N 1C8 DS-repair@wika.ca www.wika.ca	Brasile WIK A do Brasil Ind. e Com. Ltda. Av. Úrsula Wiegand, 03 18560-000 Iperó - SP DS-repair@wika.com.br www.wika.com.br	Cina WIK A Instrumentation Suzhou Co., Ltd. 81, Ta Yuan Road, SND Suzhou 215011 DS-repair@wika.com.cn www.wika.com.cn	Emirati Arabi Uniti WIK A Middle East FZE Warehouse No. RB08JB02 P.O. Box 17492 Jebel Ali, Dubai DS-repair@wika.ae www.wika.ae
Germania TST GmbH Siemensstraße 1 63755 Alzenau Tel. +49 6023 7484 info@t-s-t-gmbh.de www.t-s-t-gmbh.de	USA RJ Global WIK A, LP 10910 W Sam Houston Pkwy N, Suite 900, Houston, TX 77064 Tel. +1 281-897-9222 DS-repair.us@wika.com		Iran WIK A Instrumentation Pars Kish (KFZ) Ltd. Apt. 307, 3rd Floor 8-12 Vanak St., Vanak Sq., Tehran DS-repair@wika.ir www.wika.ir	Australia
			Singapore WIK A Instrumentation Pte. Ltd. 13 Kian Teck Crescent 628878 Singapore DS-repair@wika.com.sg www.wika.com.sg	Australia WIK A Australia Pty. Ltd. Unit K, 10-16 South Street Rydalmere, NSW 2116 DS-repair@wika.com.au www.wika.com.au

Restituzione della merce: semplice e veloce

- Inviaci il tuo sistema con separatore a membrana decontaminato.
- Il sistema verrà testato entro 24 ore dal ricevimento.
- Il trasmettitore di processo viene accuratamente testato per la funzionalità, tenuta, linearità e precisione di misura.
- Dopo aver testato i componenti riutilizzabili, riceverai un'offerta individuale.
- Il separatore a membrana assemblato verrà completamente sostituito e riempito con nuovo il fluido del sistema. Successivamente, viene eseguito un test finale.
- Vi invieremo il gruppo di misura, pronto per l'installazione.

Per ulteriori informazioni, visitate il nostro sito web.



WIK A Italia Srl & C. Sas
Via G. Marconi, 8 - 20020 Arese (Milano)/Italia
Tel. 02 93861.1 - Fax. 02 93861.74
info@wika.it / www.wika.it

