

XL3000flex Rilevatore di perdite per elio e idrogeno

Consente la localizzazione ottimale delle perdite



Nuova definizione della qualità di produzione

XL3000flex è un rilevatore di perdite con sniffer ad alta precisione e adattabile realizzato per i settori della refrigerazione, della climatizzazione e l'industria automobilistica.

La tecnologia INFICON High Flow con 3000 sccm unita al robusto spettrometro di massa garantisce la massima sensibilità di misurazione anche in caso di grandi distanze. Questo permette di rilevare le perdite in modo affidabile anche se i dispositivi vengono manipolati in modo non preciso e anche se le perdite si verificano in luoghi difficilmente accessibili. Utilizzato in combinazione con le varie interfacce di comunicazione realizzate secondo i più recenti standard industriali, il rilevatore XL3000flex risulta ideale anche per applicazioni robotiche.

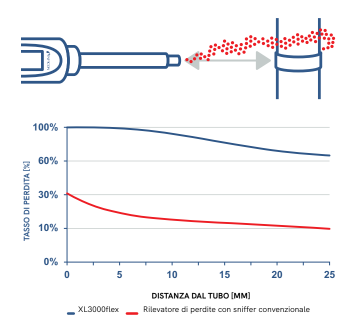
Un altro vantaggio è rappresentato dall'elevata disponibilità del rilevatore di perdite: il nome INFI-CON è sinonimo di molti anni di esperienza nello sviluppo di rilevatori di fuga altamente tecnologici. Si tratta di un sistema di rilevamento robusto e affidabile che viene già ampiamente utilizzato in modo efficiente negli ambienti di produzione più difficili al mondo e che garantisce la massima affidabilità anche dopo milioni di ore di funzionamento.

Con l'elevata sensibilità dello spettrometro di massa INFICON, potrete decidere liberamente se utilizzare elio o forming gas come gas vettore, mantenendo la stessa precisione di misurazione. Questo permette di essere sempre flessibili e adattabili e di ridurre in futuro i costi di esercizio a seconda dell'andamento dei prezzi.

QUALITÀ MISURABILE

L'INFICON XL3000flex è stato confrontato con un rilevatore di fuga convenzionale. La configurazione di prova mostra una perdita inaccessibile sulla parte posteriore di un raccordo del tubo.

Il confronto mostra chiaramente la superiorità dell'INFICON XL3000flex nel rilevamento delle perdite. Anche quantità minime di gas vettore possono essere rilevate in modo affidabile.



I VANTAGGI PER VOI

Nessun errore di misurazione

INFICON High Flow con 3000 sccm rileva in modo affidabile le perdite anche in caso di manipolazione imprecisa.

Massima disponibilità

Con il robusto spettrometro di massa INFICON vengono praticamente eliminati i tempi di inattività legati alla contaminazione anche in caso di elevate concentrazioni di gas vettore nell'ambiente di produzione.

Massima sicurezza di produzione

Il nostro spettrometro di massa di alta qualità in acciaio inossidabile definisce nuovi standard qualitativi con una garanzia di 3 anni sui catodi

Costi di esercizio minimi

Grazie allo spettrometro di massa in acciaio inossidabile ad alta sensibilità è possibile diluire la concentrazione di elio o usare forming gas più economico



HIGH FLOW CON 3000 SCCM

- Flusso unico, fino a 50 volte superiore a quello dei dispositivi convenzionali
- Rilevamento delle perdite in punti difficili da raggiungere
- Ricerca delle perdite con sniffer più veloce e meno legata all'operatore
- Massima sensibilità di misurazione anche a grandi distanze



SISTEMA DI SPETTROMETRIA DI MASSA

- * Consente di rilevare tassi di perdita minimi fino a 2 \times 10 $^{\text{-}7}$ mbar l / s
- I tempi di inattività dovuti alla contaminazione dei sensori sono pressoché eliminati
- 3 anni di garanzia sulla sorgente di ioni parlano da sé
- Possibilità di passare facilmente dall'elio all'idrogeno per ridurre i costi d'esercizio



LOW FLOW CON 300 SCCM

- Flusso ottimale di 300 sccm per una precisa localizzazione del gas vettore in uscita nel punto di perdita
- Passaggio da High Flow a Low Flow con la semplice pressione di un pulsante







La scelta migliore per prestazioni di altissimo livello

INFICON offre tecnologie leader a livello mondiale nel campo della tecnica di misurazione, della tecnologia dei sensori e del controllo di processo per sofisticate procedure di vuoto in ambiti altamente specialistici. I prodotti INFICON per il rilevamento di fughe di gas sono utilizzati in particolare nella tecnologia della refrigerazione e del condizionamento dell'aria, nella produzione di semiconduttori e di automobili. Con INFICON avete al vostro fianco un referente competente, che conosce le sfide

del vostro settore e troverà insieme a voi la soluzione ottimale per le vostre esigenze. INFICON garantisce il miglior servizio e la massima assistenza da parte di esperti specializzati in numerose filiali in tutto il mondo. Impianti di produzione all'avanguardia sono presenti negli Stati Uniti, in Europa e in Asia.

DATI TECNICI	
Il minimo tasso di perdita rilevabile (KnL) per elio/idrogeno	
High flow	2x10 ⁻⁶ mbar I/s
Low flow	2x10 ⁻⁷ mbar I/s
Flusso di gas	
High flow Low flow	3000 sccm 300 sccm
	<1 s
Tempo di risposta (High Flow e Low Flow)	
Sorgente di ioni	2 filamenti di iridio di lunga durata, rivestiti di ossido di ittrio
Tempo di avvio	150 sec.
Gas misurabili	Elio, idrogeno
Potenza	280 VA
Tensione di esercizio	100-120 V (CA) 50/60 Hz 230 V (CA) 50/60 Hz
Fusibile principale	2 x T6, 3 A 250 V
Interfacce	USB Con accessori IO1000: RS232, ingressi e uscite digitali liberamente configurabili, uscita analogica Con accessori BM1000: Interfacce bus di campo PROFIBUS, PROFINET, DeviceNet,
	EtherNet / IP
ACCESSORI	
DRODOTTO	NUMERO 04T41 000
PRODOTTO	NUMERO CATALOGO
XL3000flex	NUMERO CATALOGO 520-200
XL3000flex Linea sniffer	520-200
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m	520-200 521-011
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m	520-200
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m	520-200 521-011 521-012
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m	520-200 521-011 521-012 521-013
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 10 m SL3000XL-10: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 10 m SL3000XL-10: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile Cartuccia filtrante speciale per SL3000XL (25 pezzi)	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile Cartuccia filtrante speciale per SL3000XL (25 pezzi) Modulo bus BM1000	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022 521-023
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile Cartuccia filtrante speciale per SL3000XL (25 pezzi) Modulo bus BM1000 PROFIBUS	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022 521-023 560-315 560-316 560-317
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 5 m SL3000XL-10: Lunghezza 10 m SL3000XL-15: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile Cartuccia filtrante speciale per SL3000XL (25 pezzi) Modulo bus BM1000 PROFIBUS PROFINET	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022 521-023
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 10 m SL3000XL-10: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile Cartuccia filtrante speciale per SL3000XL (25 pezzi) Modulo bus BM1000 PROFIBUS PROFINET DeviceNet	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022 521-023 560-315 560-316 560-317
XL3000flex Linea sniffer SL3000XL-3: Lunghezza 3 m SL3000XL-5: Lunghezza 10 m SL3000XL-10: Lunghezza 15 m Adattatore per linea sniffer esterna Puntale antiassorbimento acqua/olio per SL3000XL Filtro per puntale antiassorbimento acqua/olio Puntale sniffer ST 312XL, lunghezza 120 mm, rigido FT 312XL, lunghezza 120 mm, flessibile ST 385XL, lunghezza 385 mm, rigido FT 385XL, lunghezza 385 mm, flessibile FT 250XL, lunghezza 250 mm, flessibile Cartuccia filtrante speciale per SL3000XL (25 pezzi) Modulo bus BM1000 PROFIBUS PROFINET DeviceNet EtherNet/IP	520-200 521-011 521-012 521-013 521-014 521-015 521-016 521-017 521-018 521-019 521-020 521-021 521-022 521-023 560-315 560-316 560-317 560-318

