

tecnologie superiori



Depuratori di condensato monouso e veloci da installare, per sistemi ad aria compressa fino a 60 cfm (1,7m³/min)\*

Solo SEPURA vi fornisce questo tipo di performance con un pacchetto così piccolo.

Il nostro modulo brevettato SILEXA™ fornisce al modello SEP 60 ST la capacità necessaria a superare le prestazioni di separatori di due volte più grandi. Ed è estremamente semplice da installare e sostituire. Basta fissare il fondello posteriore permanente alla parete o alla struttura del compressore, inserire due attacchi a innesto rapido e il modulo inizierà a proteggere voi e l'ambiente.

Acque oleose in entrata; acqua pulita in uscita. Scarica direttamente nella rete fognaria con livelli pari a 5 ppm.

Alla fine della sua vita utile, basta rimuovere i fissanti, attaccare il coperchio a clip, collegarlo (fornito con l'unità di ricambio), infine, sfilarlo dal pannello a muro. L'olio filtrato viene trattenuto all'interno del separatore, che è ora pronto per essere trasportato e scaricato.

Dimensione compatta

Monouso

Montaggio rapido



Diversi test hanno dimostrato che questo mezzo brevettato è più leggero, del 20% più assorbente per peso e più depurante, comparato con gli atri prodotti OEM.

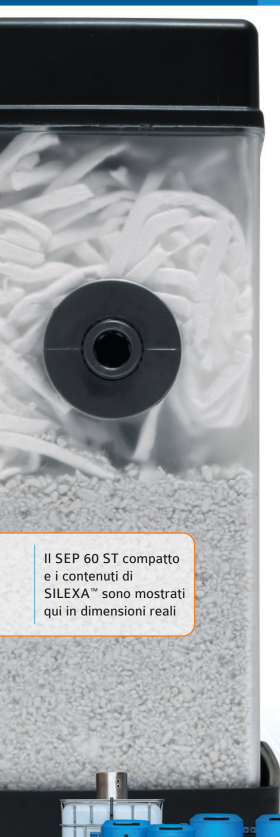
Per ulteriori informazioni su SILEXA™ si prega di visitare il nostro sito internet.

## SEP 60 ST

Depuratori di condensato monouso, a bassa capacità



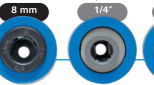
# SEP 60 ST - Depuratore di condensato



## Parti componenti

- Vano depressurizzante e straccio per la rimozione dell'olio residuo
- 2 Modulo di filtraggio finale SILEXA™
- 3 Porta di uscita
- Bocchetta anti-sifone
- 5 Slot per il fissaggio del supporto a parete (incluso con l'unità)
- 6 Il pratico coperchio per coprire l'apertura, mentre si dispone dell'unità usata, è fornito come componente del kit
- 7 Ingressi

Nota: l'unità è dotata di blocco d'ingresso standard da 6 mm. Vengono fornite in dotazione anche le dimensioni sotto indicate. Indicare la preferenza al momento dell'ordine





#### Caratteristiche e vantaggi...

- Compressore con capacità fino a 60 cfm (1,7 m³/min) basato su 80% dell'operatività.
- Vita utile 4000 ore operative a 60 cfm o 8000 ore a 30 cfm (sostituire dopo al massimo 2 anni).\*\*\*
- L'intervallo di manutenzione periodica si intende per una normale routine operativa del compressore.
- Dimensioni di soli 145 mm x 145 mm x 220 mm.
- Supporto per fissaggio alla parete o alla struttura (fondello per il 'fissaggio rapido' permanente incluso).
- Connettori di fissaggio 'rapido' per velocità e comodità.
- Una routine operativa velocissima e pulitissima.
- Coperchio a clip e tappo di chiusura per sigillare il purificatore durante il trasporto.
- La plastica ABS e i materiali di filtraggio sono riciclabili.
- Leggero e compatto per spedizioni internazionali all'ingrosso.
- \* SEP60ST è tarato per l'utilizzo su sistemi compressori che impiegano lubrificanti minerali o a base minerale. Contattare SEPURA in merito ai lubrificanti PAG, ma è in ogni caso necessario ridurre la taratura almeno del 50%.
- \*\* È responsabilità dell'utente verificare i limiti di scarico preposti nella propria regione
- \*\*\* Si ritiene che l'olio residuo del compressore non sia superiore a di 5mg/m³

#### Il vostro distributore SEPURA:











t: **+44 (0)1543 379212** 

e: sales@sepura-technologies.com

www.sepura-technologies.com