

# SEPURA™

Tecnologias superiores



Purificador de condensado de uso único e montagem rápida para sistemas de ar comprimido até 60cfm (1,7m<sup>3</sup>/min)\*

**SOMENTE SEPURA** proporciona este rendimento com um pacote tão pequeno.

O nosso meio de filtração SILEXA™ dá ao SEP 60 ST a capacidade de exceder o rendimento de separadores com o dobro do tamanho. Instalá-lo e substituí-lo é pura simplicidade. Basta fixar a placa de fundo numa parede ou armação de compressor, inserir dois acessórios de fixação rápida e começa a sua proteção – e a do ambiente.

Água oleosa na entrada, água limpa na saída. Descarrega diretamente para o esgoto com níveis tão baixos como 5 ppm.

No fim da sua vida de serviço, basta remover os acessórios, meter a tampa de encaixe e o tampão (fornecido com a unidade de substituição) e deslizar da placa de fundo. O óleo capturado fica selado no interior do separador que agora fica pronto para transporte e descarte.



## SILEXA™

Ao longo dos ensaios exigentes este meio patenteado tem-se mostrado mais leve, mais adsorvente em 20% por peso e mais limpo comparado com outros produtos OEM.

Para mais informação sobre SILEXA™ visite por favor o nosso site.

## Tamanho compacto

## Um só uso

## Montagem rápida

## SEP 60 ST

Purificadores de condensado de baixa capacidade e uso único

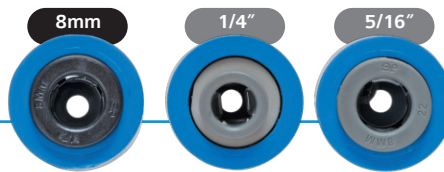


O SEP 60 ST compacto e o seu conteúdo SILEXA™ são apresentados aqui no seu tamanho real.

## Peças componentes

- 1 vazio de despressurização e retalhos de remoção de óleo em massa
- 2 meios de filtração final SILEXA™
- 3 orifícios de saída
- 4 ventiladores anti sifonagem
- 5 suportes de encaixe na parede (fornecidos com a unidade)
- 6 tampas úteis para tapar a entrada para descarte da unidade usada – faz parte do kit
- 7 entradas

**Note por favor:** a unidade vem com uma a **entrada de 6 mm como norma**. Podem ser fornecidos os tamanhos a seguir. É favor indicar a preferência na encomenda.



## Caraterísticas e benefícios

- Capacidade de compressor até 60 cfm (1,7m<sup>3</sup>/min) com base em serviço a 80%
- Vida de serviço – 4000 horas de operação a 60 cfm ou 8000 a 30 cfm (substituir após um máximo de 2 anos) \*\*\*
- Período de serviço adaptado à rotina normal do compressor
- Dimensões apenas 145 mm x 145 mm x 220 mm
- Montagem em parede ou armação (placa permanente 'rápida' fornecida)
- Ligações 'rápidas' de encaixe para rapidez e simplicidade
- Rotina de manutenção mais rápida e limpa possível
- Tampa e tampão de obturação de encaixe vedam o purificador para transportação
- Materiais plásticos ABS e de filtro são recicláveis
- Ligeiro e compacto para despacho internacional

\* SEP 60 ST é classificado para uso em sistemas de compressores que usam lubrificantes minerais ou com base mineral. Para lubrificantes PAG contate a SEPURA, mas de qualquer modo desclassifica em pelo menos 50%.

\*\* É da responsabilidade do utente verificar os limites de descarga na sua região

\*\*\* Assume transferência de óleo de compressor não superior a 5 mg/m<sup>3</sup>

### o seu fornecedor SEPURA:

