



Depurador de condensados de un solo uso y de montaje rápido para sistemas de aire comprimido de hasta 60cfm (1,7 m³/min)*

Sólo SEPURA puede ofrecerte estos rendimientos a partir de un sistema tan compacto.

Con nuestro medio filtrante propietario SILEXA™ SEP 60 ST puede ofrecer una capacidad superior a aquellos separadores de dos veces su tamaño, junto con una simplicidad grande de instalación y reemplazo. Sólo hay que fijar la placa trasera permanente a una pared o a un armario de compresor, insertar dos conectores rápidos de acople y el sistema comienza a proteger su empresa y el medio ambiente.

Agua aceitosa que entra y que sale luego limpia. Descarga directamente a las alcantarillas con niveles tan bajos como 5 ppm.

Al final de la vida útil de la unidad, simplemente retire los acoplamientos a presión, coloque la tapa con pinza y el tapón (suministrados con la unidad de recambio) y deslice la unidad de la placa de la pared. El aceite capturado se sella dentro del separador, que ahora está preparado para su transporte y eliminación.



SILEXA™

Extensas pruebas han demostrado que este material patentado es más ligero, un 20% más absorbente por peso y más limpio en comparación con otros productos OEM.

Para más información sobre SILEXA™ por favor visite nuestra página web

Tamaño compacto
Un solo uso
Instalación rápida

SEP 60 ST

Depuradores de condensado de baja capacidad y uso único

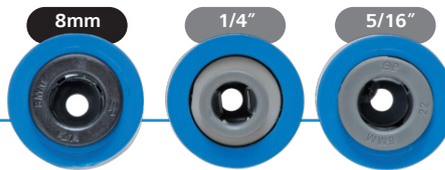


La unidad compacta SEP 60 ST y su contenido SILEXA™ se muestra aquí en tamaño real

Piezas de los componentes

- 1 Cámara de despresurización y triturado de eliminación del aceite a granel
- 2 Medio filtrante final SILEXA™
- 3 Puerto de salida
- 4 Ventilación antisifón
- 5 Ranura para colocar el soporte de pared (suministrado con la unidad)
- 6 Tapa práctica para cubrir la entrada al desechar la unidad usada (viene como parte del kit)
- 7 Entrada

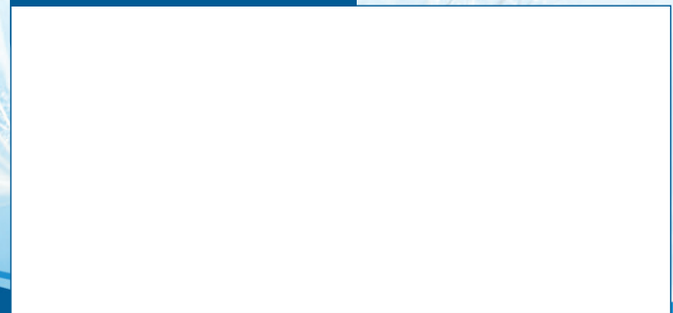
Nota: la unidad viene con una entrada de 6mm inlet as standard. Los tamaños que se indican también se pueden suministrar. Por favor, indique su preferencia al hacer el pedido.



Características y beneficios...

- Capacidad del compresor hasta 60cfm (1,7³/min) basado en un índice de servicio del 80%.
 - Vida útil - 4000 horas de funcionamiento a 60cfm o 8000 horas a 30cfm (reemplazar después de un máximo de 2 años)***
 - Período de servicio adaptado a la rutina normal del compresor
 - Dimensiones: 145mm x 145mm x 220mm
 - Montaje en la pared o sobre armario (se suministra una placa permanente de montaje rápido)
 - Conectores "rápidos" de acople para mayor velocidad y facilidad.
 - La rutina de mantenimiento más rápida y limpia posible
 - La tapa con pinza y el tapón ciego sellan el depurador para el tránsito.
 - El plástico ABS y el material filtrante son reciclables..
 - Ligero y compacto para su envío internacional a granel
- * El modelo SEP60ST está clasificado para su uso en sistemas de compresores que utilizan lubricantes minerales o de base mineral. Póngase en contacto con SEPURA en relación con los lubricantes PAG, pero, en cualquier caso, la capacidad nominal del separador deberá ser reducida por lo menos al 50%
- ** Es responsabilidad del usuario verificar los permisos de deshecho en su región
- *** Asume que el remanente de aceite del sistema del compresor no es más de 5mg/m³

su proveedor SEPURA



t: +44 (0)1543 379212

e: sales@sepura-technologies.com

www.sepura-technologies.com