



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 SILEXATM 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 acoplamiento 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

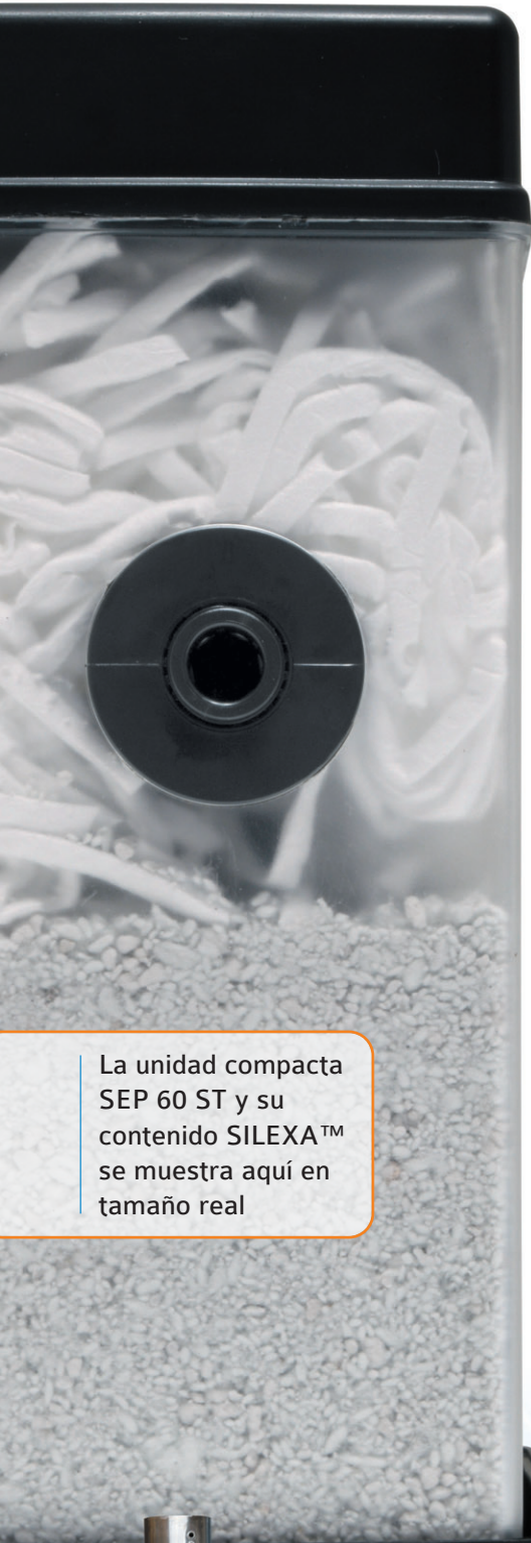
Extensas pruebas han demostrado que este material patentado es más ligero, un 20% más absorbente por peso y más limpio en comparación con otros productos OEM.

Para más información sobre SILEXATM 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

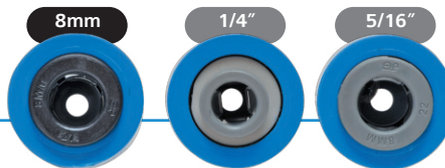


La unidad compacta SEP 60 ST y su contenido SILEXA™ se muestra aquí en tamaño real

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...

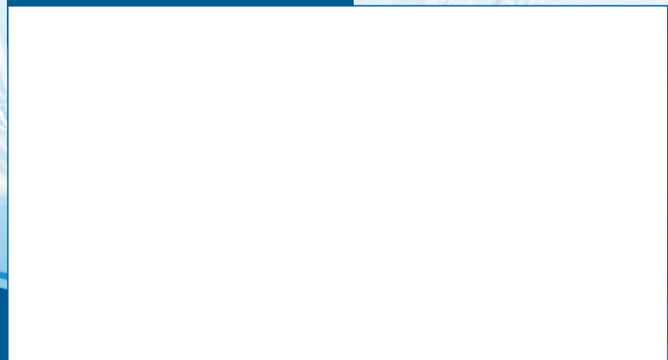
- Capacidad del compresor hasta 60cfm (1,7³/min) basado en un índice de servicio del 80%.
- Vida útil - 4000 horas de funcionamiento a 60cfm o 8000 horas a 30cfm (reemplazar después de un máximo de 2 años)***
- Período de servicio adaptado a la rutina normal del compresor
- Dimensiones: 145mm x 145mm 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