

SEPREMIUM 2

Separador de agua/aceite

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

La gama de los separadores agua/aceite SEPREMIUM separa aceite del condensado generado por sistemas de aire comprimido.

El SEPREMIUM usa varias etapas de separación para realizar una separación fiable y eficiente. Cuando el condensado entra en el SEPREMIUM, el aceite se absorbe por varios elementos de filtración.

Los elementos que absorben el aceite combinan varios tipos de las tecnologías de absorción. El resultado es una salida del condensado con un valor de aceite menor que 10 ppm.

El SEPREMIUM 2 se sirve en su soporte (suministrado como standard). Mantenimiento incluye la desconexión de la entrada y salida, retirar el separador y poner una unidad nueva en el soporte.

No hay elementos de recambios por lo que el mantenimiento es un proceso rápido y limpio.



VENTAJAS COMERCIALES

- Material de filtración de alta calidad
- Mantenimiento simple, rápido y limpio
- Separación de aceites minerales, aceites sintéticos y emulsiones estables
- El soporte se suministra como standard
- Conexiones latón de entrada y salida para una instalación y mantenimiento fácil y rápido

VENTAJAS TÉCNICAS

- Acepta condensado de todos tipos de purgas JORC (temporizada y por nivel)
- Versiones especiales para separar Ultra-Coolant*, Sigma Mol* y Roto-Inject* estan disponibles
- Precios competitivos
- Tamaños compactos permiten una instalación fácil
- Posibilidad de personalizarlo con su logotipo personal y colores diferentes del cuerpo, previa consulta a fábrica

SEPREMIUM 2

Separador de agua/aceite

DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES

Max. compresor capacidad	2 m ³ /min. (70 CFM)
Max. adsorción de aceite	2 litros
Elemento de alta rendimiento blanco	1
Elemento de carbón activado	1
Conexión de entrada	1/2"
Conexión de salida	1/2"
Válvula de TEST	Sí
Material del cuerpo	ABS
Color del cuerpo	Negro
Color de la tapa	Gris
Botella de prueba incluida	Sí
Valor objetivo de salida	<10 ppm
Conectores de manguera de entrada y salida	Incluidos



SEPARACIÓN DE LOS:

Aceites minerales	Sí
Aceites sintéticos	Sí
Emulsiones estables	Sí
Ultra-Coolant*, Sigma Mol*	Sí
Roto-Inject*	Sí

* Roto-Inject, Ultra-Coolant y Sigma Mol son marcas de aceite disponible en el mercado para lubricar compresores.



Test de Prueba, ofreciendo un muestreo de rutina del estado de salida

El SEPREMIUM 2 se puede aplicar como unidad separada o como un parte integrado de un sistema de aire comprimido. El tamaño compacto permite una instalación fácil dentro del propio compresor.