



## Cartucho repuesto filtro hidrosorbente de vaso FAHER para aceite y gasóleo

Referencia: 120RFM  
EAN-13: 8427429140544  
Marca: FAHER

- **Alta eficiencia en la eliminación de agua:** Estos cartuchos están diseñados específicamente para atraer y retener moléculas de agua, asegurando que el aceite o gasóleo tenga un contenido de agua muy bajo.
- **Protección extendida de equipos:** Al reducir la contaminación acuosa, estos filtros ayudan a proteger los componentes del motor y otros sistemas relacionados, lo que puede extender la vida útil de los equipos y reducir costos a largo plazo.
- **Menor mantenimiento del motor:** Un combustible o aceite más limpio resulta en menos deposiciones y corrosión en el motor, lo que reduce la frecuencia y costo de mantenimiento.
- **Mayor eficiencia operativa:** Con menos impurezas y agua, los motores y sistemas operan de manera más eficiente y con menos interrupciones, lo que puede traducirse en ahorros de tiempo y dinero.

### Descripción general

Un cartucho filtro hidrosorbente para aceite y gasóleo es un dispositivo diseñado para eliminar contaminantes acuosos y otras impurezas presentes en los aceites y combustibles diesel.

Estos cartuchos contienen medios filtrantes especiales que retienen y absorben el agua, evitando que pase al fluido final, y al mismo tiempo permiten el flujo libre del aceite o gasóleo limpio.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar el cartucho filtro adecuado para el tipo y volumen de fluido que está tratando.

Instale el cartucho en la orientación recomendada por el fabricante.

Evite exceder la capacidad máxima de flujo del filtro para evitar bypass o daño al cartucho.

Reemplace el cartucho cuando alcance su capacidad máxima de absorción de agua o según las recomendaciones del fabricante.

Evite la exposición del cartucho a temperaturas extremas o productos químicos que no sean compatibles.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Revise periódicamente el indicador de saturación (si el filtro lo tiene) para determinar si es necesario un reemplazo.

Mantenga el alojamiento del filtro limpio y libre de sedimentos o contaminantes externos.

Al reemplazar un cartucho, inspeccione y limpie el alojamiento del filtro y reemplace cualquier junta o sello si es necesario para asegurar un sellado adecuado.

### Sectores industriales de aplicación:

Energía  
Marítimo  
Minería  
Transporte  
Agricultura  
Manufactura  
Construcción  
Petroquímica



**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA