





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



Dimensiones

Largo artículo (cm)	7.6
Ancho artículo (cm)	7.6
Alto artículo (cm)	8.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA