

## Kit manguera FAHER para aspiración de aceite usado



Referencia: MRAF  
EAN-13: 8427429141398  
Marca: FAHER

- **Eficiencia en la extracción:** La manguera está diseñada para una aspiración efectiva, reduciendo el tiempo y esfuerzo necesario para extraer aceites usados.
- **Durabilidad y resistencia:** Dado su propósito, la manguera está fabricada con materiales resistentes a la corrosión y desgaste por aceites, lo que garantiza una larga vida útil del producto.
- **Manejo cómodo y seguro:** La empuñadura ergonómica permite un agarre firme y reduce la fatiga durante la aspiración, minimizando el riesgo de derrames accidentales.
- **Ahorro económico:** Al optimizar el proceso de aspiración y garantizar una larga vida útil, el usuario disminuye costos asociados a desperfectos, repuestos o derrames.

### Descripción general

Una manguera con empuñadura para aspiración de aceite usado es un dispositivo diseñado específicamente para extraer y transferir aceites que ya han sido utilizados, generalmente en motores o maquinarias.

Está compuesta de una manguera flexible y resistente a los aceites y una empuñadura ergonómica que facilita su manejo durante el proceso de aspiración.

Manguera flexible para aspiración de 1,5 m de longitud, impide su deformación como consecuencia de la temperatura del aceite usado.

Empuñadura ergonómica.

Llave de paso con conector universal para intercambio de sondas y conectores.

Rosca de conexión H 1/4 Gas.

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrese de que la manguera esté correctamente conectada al recipiente o dispositivo de almacenamiento antes de iniciar la aspiración.

Utilice guantes y gafas de seguridad para protegerse de posibles salpicaduras de aceite.

Mantenga la empuñadura en un ángulo adecuado durante la aspiración para facilitar el flujo del aceite.

Evite aspirar otros líquidos o partículas sólidas que puedan obstruir o dañar la manguera.

Después de cada uso, asegúrese de vaciar completamente la manguera y guardarla en un lugar fresco y seco.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpie la manguera y la empuñadura con un paño suave y un detergente suave después de cada uso para eliminar cualquier residuo de aceite.

Revise periódicamente la manguera en busca de señales de desgaste, grietas o daños, y reemplácela si es necesario.

Almacenar en un lugar libre de luz solar directa y alejado de fuentes de calor para evitar el deterioro del material.

### Sectores Industriales de Aplicación:

Automotriz

Aviación

Maquinaria pesada

Industria naval

Agricultura y maquinaria agrícola

Industria del metal y minería



Energía y plantas de producción  
Industria manufacturera

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA