



8 427429 530123 >

Bomba trasvase FAHER gasoil y aceite 18 L/m

Referencia: BF-171
EAN-13: 8427429530123
Marca: FAHER

Bomba manual: A palanca

- Eficiencia Operativa:** La bomba de palanca ofrece una solución manual confiable para el trasvase de líquidos, lo que resulta en una operación eficiente incluso en lugares donde no se dispone de energía eléctrica.
- Versatilidad de Uso:** Esta bomba es especialmente adecuada para manejar gasoil y aceite, lo que la hace versátil para diversas aplicaciones, como el reabastecimiento de maquinaria y vehículos industriales.
- Control Preciso:** La operación manual mediante palanca permite al usuario un control preciso sobre el flujo de líquido, evitando derrames y desperdicios.
- Portabilidad:** Al no requerir electricidad ni instalación complicada, la bomba es portátil y se puede utilizar en diferentes lugares de trabajo, lo que brinda flexibilidad al usuario.

Descripción general

Una bomba de trasvase manual de palanca diseñada para facilitar el proceso de transferencia de líquidos como gasoil y aceite desde bidones a otros recipientes.

Esta bomba opera mediante una palanca que, al ser accionada manualmente, crea un flujo controlado de líquido, permitiendo un llenado o vaciado eficiente y preciso sin necesidad de energía externa.

Bomba a palanca de trasvase por sifonamiento, sus juntas NBR hacen que sea ideal para el uso con gasoil, aceite y todo tipo de disolventes no corrosivos.

Recomendaciones de uso:

Compatibilidad de Líquidos: Utilice la bomba exclusivamente para gasoil y aceite u otros líquidos compatibles. Evite el uso con líquidos corrosivos o incompatibles.

Flujo Adecuado: Accione la palanca con movimientos suaves y regulares para mantener un flujo constante. Evite movimientos bruscos que puedan causar derrames.

Limpieza Previa: Asegúrese de que tanto la bomba como las conexiones estén limpias antes de usarla para evitar la contaminación de los líquidos.

Almacenamiento Adecuado: Almacenar la bomba en un lugar seco y protegido de la intemperie para prolongar su vida útil.

Mantenimiento Regular: Inspeccione la bomba antes y después de cada uso para asegurarse de que todas las partes estén en buen estado y funcionando correctamente.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubricación: Aplique lubricante en las partes móviles según las indicaciones del fabricante para mantener el funcionamiento suave de la palanca y otros mecanismos.

Limpieza Profunda: Realice limpiezas periódicas más exhaustivas para eliminar residuos y prevenir obstrucciones en la bomba y las tuberías.

Almacenamiento Adecuado: Cuando no esté en uso, guarde la bomba en un lugar limpio y seco, lejos de la humedad y los agentes corrosivos.

Sectores industriales de aplicación:

Agricultura
Construcción
Transporte

Minería
Industria marina
Manufactura
Generación de energía
Mantenimiento de flotas

Características

Bomba manual	A palanca
Bidón	200 L
l/min	18

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,30
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,50
Presentación	CAJA