



## Grifo FAHER para bidón 200 L

Referencia: GBVN  
EAN-13: 8427429150550  
Marca: FAHER

- **Facilidad de dispensación:** El grifo permite una dispensación precisa y controlada de los líquidos contenidos en el bidón, evitando derrames y desperdicios.
- **Versatilidad de aplicación:** Puede utilizarse en una amplia variedad de líquidos, como aceites, lubricantes, productos químicos y otros fluidos industriales.
- **Mayor eficiencia:** Al contar con un grifo adecuado, el usuario puede llenar recipientes o maquinaria de manera rápida y segura, lo que ahorra tiempo y reduce el riesgo de accidentes.
- **Ahorro de costos:** Al evitar derrames y asegurar una dispensación precisa, el usuario reduce el desperdicio de líquidos y, por lo tanto, los costos asociados.

### Descripción general

El grifo para bidón es un accesorio diseñado específicamente para facilitar el suministro controlado de líquidos almacenados en bidones de gran capacidad, generalmente de 200 litros. Este producto es ampliamente utilizado en diversos sectores industriales debido a su practicidad y eficiencia en el manejo de líquidos a granel.

Para bidones con rosca de 2" de 200 litros.

Facilita la dispensación de los fluidos trasvasados por gravedad con el bidón colocado horizontalmente.

Se puede fijar con un candado para evitar la manipulación incorrecta del fluido.

Dispone de un visor OPCIONAL (VNGB) de nivel para verificar la capacidad restante del bidón.

### Recomendaciones de uso:

Verificar la compatibilidad del grifo con el tipo de líquido a dispensar antes de su uso.

Asegurarse de que el grifo esté bien conectado al bidón y sin fugas antes de dispensar el líquido.

Utilizar el grifo con precaución y evitar forzarlo para evitar daños o goteos.

Limpiar el grifo regularmente para evitar la acumulación de residuos y garantizar un funcionamiento adecuado.

Almacenar el bidón con el grifo en un lugar seguro y protegido para evitar daños y asegurar su durabilidad.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar el grifo periódicamente en busca de signos de desgaste o corrosión y reemplazarlo si es necesario.

Lubricar las partes móviles del grifo según las indicaciones del fabricante para mantener su funcionamiento suave.

Almacenar el grifo en un lugar limpio y seco cuando no esté en uso para protegerlo de posibles daños.

### Sectores industriales de aplicación:

Industria química.

Automotriz y transporte.

Agricultura y agroindustria.

Minería y extracción de minerales.

Petroquímica y refinerías.

Energía y petróleo.

Fabricación y producción industrial en general.

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	18.9
Ancho artículo (cm)	16.5
Alto artículo (cm)	8.4

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA