



USOS

- Trasvase de combustible desde tambores o bidones
- Aplicaciones en zonas sin electricidad
- Operaciones de mantenimiento, agrícola e industrial

CUIDADOS

- Usar únicamente con líquidos compatibles
- Lubricar el mecanismo periódicamente
- Almacenar en lugar seco después de su uso
- Evitar el bombeo de líquidos abrasivos o corrosivos

BOMBA ROTATIVA MANUAL P/EXTRACCION LIQUIDOS FILL RITE

REFERENCIA: **SD62**

DESCRIPCIÓN

Bomba manual de tipo rotativo diseñada para la extracción y trasvase de combustibles y líquidos de manera segura sin necesidad de energía eléctrica. Su construcción robusta y mecanismo giratorio ofrecen un bombeo suave y constante, ideal para trabajos en campo y aplicaciones de bajo volumen.



Escanea y compra
éste y todos nuestros
productos en línea.



TOMACO

CARACTERÍSTICAS

- Operación manual mediante manivela giratoria
- Diseño portátil y de fácil instalación
- Compatible con gasolina, diésel, queroseno y aceites ligeros
- Construcción metálica para mayor durabilidad

ESPECIFICACIONES

Flujo aproximado	10 galones por 100 revoluciones
Tipo	Bomba rotativa manual
Compatibilidad de líquidos	Gasolina, diésel, queroseno, aceites ligeros
Medida de entrada y salida	1" NPT
Material del cuerpo	Acero y aluminio