

Bomba Extractora

de Palanca Plástica

100 AÑOS
GARANTÍA

Usos

- Fluidos a base de agua, detergentes, jabones, anticongelantes, limpia brisas, aceites hidráulicos, lubricantes, herbicidas, pesticidas, Adblue, Urea, DEF, etc.
- La bomba solo debe ser usada con fluidos NO inflamables, esta bomba nunca deben usarse para la transferencia de combustibles, diluyentes, disolventes, etc.

Características

- Accionamiento por palanca.
- Despacha 0.5 litros por minuto.
- Temperatura máxima de operación: -5°C a 45°C
- Material de otros componentes que entran en contacto del fluido: Polipropileno, Polietileno®, PVC® y Viton®

Ventajas

- Adaptador de 2" de diámetro incorporado a la bomba para su uso en tanques de 50 - 205 litros.
- Diseño de bomba conveniente y cómodo para bombear sin fatiga excesiva.
- Los materiales utilizados en la construcción de la bomba, lo hace versátil para su uso con medios basados en agua, y productos químicos seleccionados.

Especificaciones

- Diámetro exterior tubo de descarga: 1-3/64" (26,59 mm)
- Diámetro interior tubo de descarga: 3/4" (19,05 mm)
- Longitud Total: 2 m (78-3/4")
- Longitud del tubo de succión: 35 a 65 cm (13-3/4" to 25-3/4")
- Diámetro exterior tubo de succión: 1-1/8" (28,6 mm)



Para contenedores de 50 a 205 l
Adaptable a roscas de 2"

Despacha
0,5 L
por ciclo



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	SUMINISTRO	
2363W	Bomba Extractora de Palanca Plástica	0,5 L / Ciclo	1