



## FICHA TÉCNICA

**Artículo :** 3100 1005  
**BOMBA EXTRACTORA DE ACEITE PROFESIONAL, 205l**



### Descripción

Bomba extractora manual para manejar fluidos (lubricantes), aceites, aceites de motor, aceites para transmisiones y otros líquidos no-corrosivos.

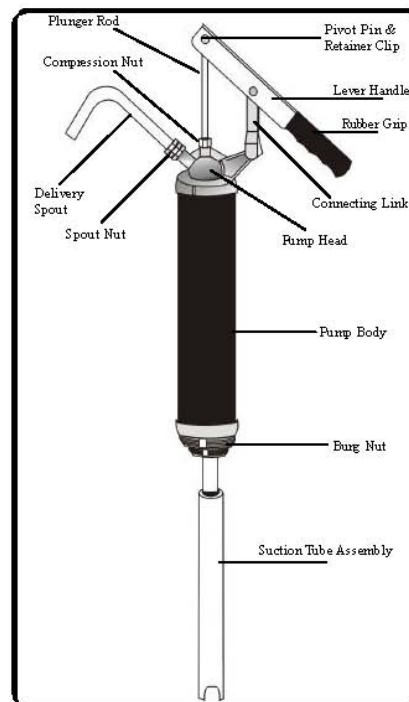
*Bidón* - Desde 50 litros hasta 205 litros

*Flujo* - 300 ml de líquido por golpe

La bomba contiene un canalón telescópico autoajustable y 1.1/2" & 2" tuerca de cierre (*Bung Nut*).

### Montaje & Funcionamiento

1. Atornille la tubería de succión (*Suction Tube Assembly*) a la tuerca de cierre (*Bung Nut*). Apriete la conexión bien para eliminar cualquier sellador de las roscas del tubo antes de unirlo con la tuerca de cierre (*Bung Nut*). No use demasiada fuerza mientras lo aprieta.
2. Atornille la tuerca de salida (*Delivery Spout Nut*) (parte del tubo de salida) a la cabeza de la bomba (*Pump Head*). Apriete bien para eliminar cualquier posibilidad de goteo. Nota: Asegúrese de que la junta de goma está sujeta a la tuerca de salida antes de unirlo.
3. Prolongue el canalón telescópico algo más de la altura del bidón. Nota: El tubo telescópico de succión se ajustará automáticamente a la posición correcta.





## FICHA TÉCNICA

4. Atornille la bomba al tapón del bidón. Apriete bien el ensamblaje agarrando el cuerpo del bidón (*Pump Body*) y rotando. Nota: No apriete la bomba sujetando la palanca (*Lever Handle*).
5. Tire del émbolo (*Plunger Rod*) hacia arriba y una la palanca (*Lever Handle*) a la caña del pistón usando el alfiler del pivote y el clip retenedor (*Pivot Pin & Retainer Clip*). Nota: asegúrese de que el clip retenedor (*Retainer Clip*) está bien sujeto para eliminar cualquier posibilidad de que el alfiler (*Pivot Pin*) no salga mientras se usa.

Ahora la bomba está preparada para su uso, acciónela moviendo la palanca (*Lever Handle*) con varios golpes rápidos.

Si la bomba deja de funcionar, podría ser necesario cebarla.

### Para cebar la bomba

Gire hacia arriba el tubo de salida (*Delivery Spout*)

Eche unas gotas del líquido que sale al canalón (*Delivery Spout*)

Accione la bomba moviendo la palanca (*Lever Handle*) con varios golpes rápidos.

Si la bomba aún sigue sin arrancar:

Separe la bomba del bidón y asegúrese de que la tubería de succión (*Suction Tube*) está lo suficientemente extendida para alcanzar la parte inferior del bidón.

**Bomba apropiada para líquidos aceitosos, petróleo, aceites del motor, aceites de diesel, queroseno y otros tipos de aceite.**

### Advertencia

La bomba está fabricada con componentes de acero chapado. No se debe usar nunca con líquidos que puedan causar la oxidación de la bomba. No use nunca esta bomba con líquidos basados en agua, solventes, ácidos o anticongelantes. Ciertos líquidos tienen tendencia a hacer una capa en la superficie cuando se secan, se recomienda dejar la palanca (*Lever Handle*) hacia arriba mientras no esté utilizando.