



**BP-5 · BOMBA MANUAL DE PALANCA**

BP-5



cód. 04010

- Bomba manual de palanca para transvasar aceites, gasóleo y queroseno (otros líquidos a consultar) desde bidones de 50 a 200 litros

**DATOS TÉCNICOS**

- Materiales bomba: Acero, aluminio, cinc, latón, NBR
- Tubo de aspiración telescópico metálico de 87 cm con conexión al cuerpo de la bomba de 3/4"
- Conexión 1 1/2" o 2" adaptable a bidones metálicos de 50 a 200 litros
- Capacidad de transvase: 300 ml x embolada (mililitro por golpe de palanca)

**TMG · BOMBAS MANUALES DE FUELLE**

TMG-040



TMG-080



TMG-150



- Fabricadas en plástico. Aptas para el transvase de líquidos agresivos, químicos, disolventes, gasolina, gasóleo, agua y vino.

**DATOS TÉCNICOS**

■ **TMG-040**

- Bomba de caña 0,4 m para bidones de 50 litros
- Caudal: 6 l/min (*depende de la embolada*)
- Apta para el repostaje de estufas de queroseno

cód. 04060

■ **TMG-080**

- Bomba de caña 0,8 m para bidones de 200 litros
- Caudal: 20 l/min (*depende de la embolada*)

cód. 04050

■ **TMG-150**

- Bomba flexible 1,5 m
- Caudal: 6 l/min (*depende de la embolada*)
- Apta para introducir en los depósitos de vehículos

cód. 04040

**BMP · BOMBA MANUAL DE PISTÓN DE DOBLE ACCIÓN**



cód. 04020

- La bomba manual de pistón de doble acción es apta para gasóleo, aceite, combustible y alcohol.
- Se suministra con un hueco para colgar la boquilla, la manguera y los accesorios para prevenir la entrada de suciedad y polvo en la boquilla.

**DATOS TÉCNICOS**

- Capacidad: 800 ml por embolada
- Entrada: 1" (NPT)
- Salida: 3/4" (NPT)
- Manguera: 2,5 m manguera 3/4"
- Tapón tambor: tapón ajustable a 2"
- Tubo aspiración: Ø33,5 mm x 1 m
- Cuerpo de aluminio
- Pantalla entrada de acero inoxidable
- Manecilla endurecida de acero
- Sellado auto-lubricante
- El colgador de la boquilla es una sección integrada del cuerpo.

**BRM - BOMBA MANUAL ROTATIVA DE ALUMINIO**



- Bomba rotativa autoaspirante para transvase continuo de carburantes
- Adaptable a bidones de 50 a 200 litros
- Incorpora adaptador M2" ajustable en altura para la fijación al bidón

**DATOS TÉCNICOS**

- Tipo: Paleta rotativa
- Capacidad: 20 litros/70 vueltas
- Tubo de aspiración: Ø32 mm
- Tubo de descarga: Ø25 mm
- Materiales:
  - cuerpo: aleación de aluminio templado
  - manilla: aluminio fundido en troquel



**NO UTILIZAR LA BOMBA PARA DISOLVENTE ORGÁNICOS O ALKALIS FUERTES Y ÁCIDOS FUERTES QUE DESTRUYEN EL RETÉN DE GOMA.**

Bomba	Medidor	
		
	Mecánico MG-80	
■ <b>BRM-88</b>		04030
■ <b>BRM-8880</b>		34050

**BRM - BOMBA MANUAL ROTATIVA DE ALUMINIO**



- Bomba rotativa autoaspirante para transvase continuo de gasolina, disolventes y líquidos compatibles con Vitón.
- Adaptable a bidones de 50 a 200 litros
- Incorpora adaptador M2" ajustable en altura para la fijación al bidón

**DATOS TÉCNICOS**

- Tipo: Paleta rotativa
- Capacidad: 20 litros/70 vueltas
- Tubo de aspiración: Ø32 mm
- Tubo de descarga: Ø25 mm
- Materiales:
  - cuerpo: aleación de aluminio templado
  - manilla: aluminio fundido en troquel
  - juntas de Vitón

Bomba	Medidor	
		
	Mecánico MG-80A	
■ <b>BRM-88 ATEX</b>		040300100
■ <b>BRM-8880A ATEX</b>		340500300