



BP-5 · BOMBA MANUAL DE PALANCA

BP-5



cód. 04010

- **Bomba manual de palanca** para transvasar gasóleo, todo tipo de lubricantes y otros fluidos no corrosivos desde bidones de 50 a 200 litros.

DATOS TÉCNICOS

- El cuerpo bomba está construido en aluminio, al igual que el tubo de descarga
- Tubo de aspiración telescópico metálico de 88cm de aluminio
- Conexión 2" adaptable a bidones metálicos de 50, 100 y 200 litros
- Juntas de nitrilo o vitón
- Capacidad de transvase: 0,5 litros x embolada (*litros por golpe de palanca*)

TMG · BOMBAS MANUALES DE FUELLE

TMG-080



TMG-040

TMG-150



cód.

04060

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

DATOS TÉCNICOS

■ TMG-040

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

04050

■ TMG-080

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

04040

■ TMG-150

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

BMP · BOMBA MANUAL DE PISTÓN DE DOBLE ACCIÓN



- La bomba manual de pistón de doble acción es apta para gasóleo, aceite, combustible, alcohol, disolventes de impresión y gasolina.
- 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: 1 litro por embolada
- Entrada: 1" (NPT)
- Salida: 3/4" (NPT)
- Manguera: 2,5m manguera 3/4" resistencia gasolina
- Tapón tambor: tapón ajustable a 2"
- Tubo aspiración: Ø33,5mm x 1m
- 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 lubricantes y 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: Ø32mm
- Tubo de descarga: Ø25mm
- Materiales:
 - cuerpo: aleación de aluminio templado
 - manilla: aluminio fundido en troquel

	Bomba	Medidor	Filtro	
■ BRM-88	●	Mecánico MG-80		cód. 04030
■ BRM-89	●			04070
■ BRM-880	●		●	34050



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