



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9105074067

MARZO



Bomba manual

MARZO

para pruebas Hidráulicas

Construcción

PISTON SIMPLE 20 - 50 ■ 150 atms. Cuerpo y tapón superior de hierro fundido. Asientos de válvulas, válvulas, tapón inferior y rubinete de bronce. Pistón de acero. Retenes de goma sintética. Recipiente de 20 litros.

DOBLE PISTON CONCENTRICO 250 atms. Cuerpo y tapón superior de hierro fundido. Asientos de válvulas, válvulas, pistón de baja, tapón inferior y rubinete de bronce. Pistón de alta de acero. Retenes de goma sintética. Recipiente de 20 litros.

DOBLE PISTON CONCENTRICO 400 Atms. Cuerpo de hierro fundido. Asientos de válvulas, válvulas, pistón de baja y rubinete de bronce. Pistón de alta y tapones de acero inoxidable. Retenes de goma sintética. Recipiente de 50 litros.

DOBLE PISTON CONCENTRICO 600 - 1000 Atms. Cuerpo de acero. Asientos de válvulas, válvulas y pistón de baja de bronce. Pistón de alta, tapones y rubinete de acero inoxidable. Retenes de goma sintética. Recipiente de 50 litros.



Ejecuciones y accesorios

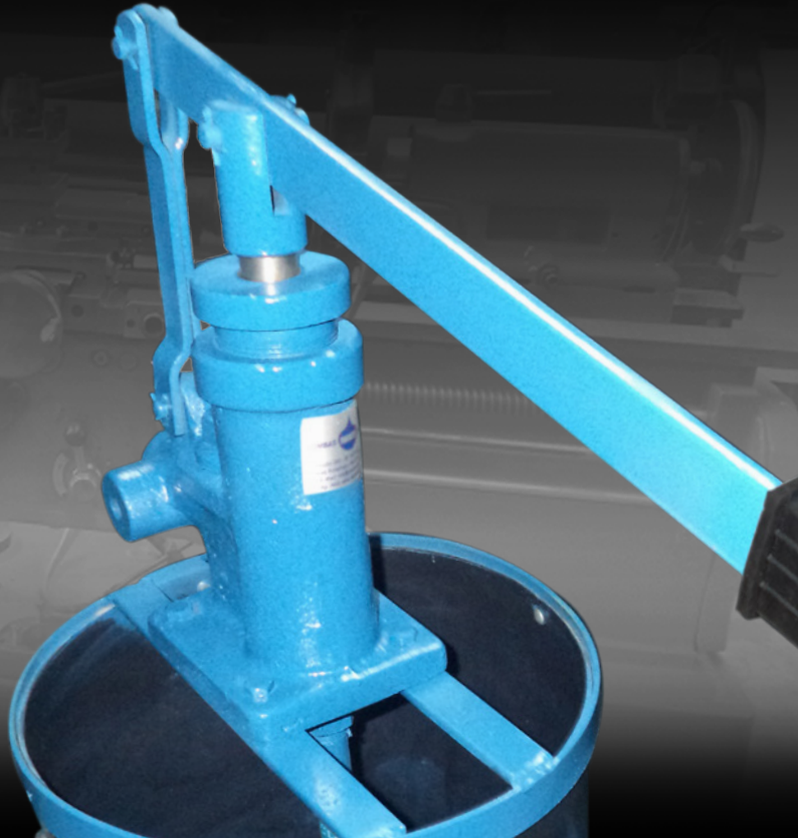
EJECUCIÓN MANUAL - Bomba pistón simple o doble (20-50-100-250- 400- 600- o 1000 atms), recipiente de 20 a 50 litros.

EJECUCIÓN MOTORIZADA - Bomba doble pistón (250- 400- 600- o 1000 atms), recipiente de 50 litros. motor de 1 H.P a 1500 R.P.M trifásico 100% blindado, reductor de velocidad a corona y sin fin, base de hierro perfil U. (A pedido motor monofásico, a explosión, etc.).

ACCESORIOS - Proveemos a pedido manómetros, mangueras de alta presión, base móvil (carro), caja de comando y cable.

Aplicaciones

Pruebas hidraulicas de cañerías, válvulas, tanques, matafuegos, instalaciones de GNC, garrafas, calderas, etc.



Facilitador de selección

Información general muy útil para selección de estas bombas

- 1) Tipo de instalación
- 2) Artefacto a ensayar
- 3) Presión de prueba.
- 4) Presion de trabajo
- 5) Ejecución preferida



MARZO PUMPS S.A.

Gral. Zamudio N°360 – Sarandí (1872)
Avellaneda, Buenos Aires – Argentina
Fax y líneas rotativas: +54 11 4203 3440
Líneas aux: +54 11 4205 9579/ 4139 5372

www.marzopumps.com



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9105074067

MARZO