

BOMBAS MULTIETAPAS

MARCA



GOULDS

SERIE GB -

Bombas Multi etapas de acero inoxidable o hierro fundido para aumento de presión.

Goolds Water Technology combina más de 155 años de experiencia en bombeo con el diseño y sistemas de fabricación más moderno. La fabricación de piezas metálicas se realiza mediante el proceso de embutido, corte con láser, soldadura con láser. Goolds hace pruebas completas de funcionamiento en cada bomba que fabricamos.

VIRTUDES Y BENEFICIOS

- Diseño de varias etapas compacto y durable.
- Operación constante y silenciosa.
- Alta resistencia a la corrosión y la abrasión.
- Capacidad variable
- O-ring Casing Seal
- Sello mecánico

APLICACIONES

- Aplicaciones químicas e industriales ligeras
- Lavado Residencial, Comercial o Agrícola
- Ósmosis Inversa
- Sistemas de aspersión
- Transferencia de líquidos
- Filtración
- Deseccación
- Circulación y Bombeo de Agua
- Servicio de Refuerzo

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN

Hierro Fundido o acero inoxidable de 304.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BOMBA

- Max. temperatura del líquido: 160°F (71°C)
- Max. presión de succión: 75 psi (entrada)

MOTOR

- Bástidor Estándar NEMA 56J
- 60 Hz, 3500 RPM
- Monofásicos (115/230V)*

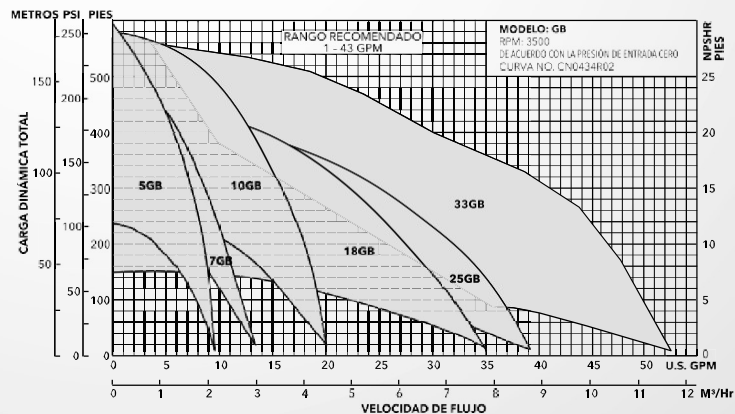


GOULDS -HIERRO FUNDIDO

Número de Parte	Número de Proveedor	Descripción	pzs/c
PME10511	7GBC05	Bomba GL, Hierro Fundido, 1F, 0.5 HP, 9 ET, 115/230V	1
PME10711	7GBC07	Bomba GL, Hierro Fundido, 1F, 0.75 HP, 13 ET, 115/230V	1
PME11010	5GBC10	Bomba GL, Hierro Fundido, 1F, 1.0 HP, 17 ET, 115/230V	1
PME11012	10GBC10	Bomba GL, Hierro Fundido, 1F, 1.0 HP, 10 ET, 115/230V	1
PME11512	10GBC15	Bomba GL, Hierro Fundido, 1F, 1.5 HP, 15 ET, 115/230V	1
PME13015	25GBC30	Bomba GL, Hierro Fundido, 1F, 3.0 HP, 15 ET, 115/230V	1
PME23015	25GBC3012P0	Bomba GL, Hierro Fundido, 3F, 3.0 HP, 14 ET, 208/230V	1
PME25017	33GBC5017U0	Bomba GL, Hierro Fundido, 3F, 5.0 HP, 19 ET, 208/230V	1

GOULDS -ACERO INOXIDABLE

Número de Parte	Número de Proveedor	Descripción	pzs/c
PME31010	5GBS10	Bomba GL, Acero Inoxidable, 1F, 1.0 HP, 17 ET, 115/230V	1
PME31512	10GBS15	Bomba GL, Acero Inoxidable, 1F, 1.5 HP, 15 ET, 115/230V	1
PME32012	10GBS20	Bomba GL, Acero Inoxidable, 1F, 2.0 HP, 17 ET, 115/230V	1
PME33015	25GBS30	Bomba GL, Acero Inoxidable, 1F, 3.0 HP, 14 ET, 115/230V	1
PME43015	25GBS3012P4	Bomba GL, Acero Inoxidable, 3F, 3.0 HP, 14 ET, 208/230V	1



* Para obtener más especificaciones técnicas de estos productos, favor de visitar el sitio web oficial de Xylem Water Systems:

<http://xylemappliedwater.mx/brands/goolds-water-technology/literature/>

