

Electrobombas multietapas horizontales en acero inoxidable



- Bomba centrífuga de construcción monobloque.
- Material del cuerpo de hierro fundido.
- Impulsores en acero inoxidable.
- Succión y de descarga hasta de 1 ½" x 1 ½"
- Motores eléctricos monofásico de 1 hp hasta 3 hp y trifásico de 3 hp y 4 hp.
- Presión hasta 78 mca
- Caudal hasta 70 gpm.

Electrobomba multietapas verticales



- Bomba centrífuga de construcción monobloque.
- Material del cuerpo de hierro fundido.
- Impulsores en acero inoxidable.
- Succión y de descarga hasta de 4"x 4"
- Motores eléctricos monofásico de 1.5 hp hasta 3 hp y trifásico de 1.5 hp hasta 40 hp.
- Presión hasta 220 mca
- Caudal hasta 440 gpm.

Motobombas Gasolina - Diésel



- Diámetro de succión y descarga hasta de 10".
- Caudal máximo hasta 1,088 gpm.
- Presión máxima hasta de 46 mca.
- Ideal para inundación y desinundación.
- Manejo de solido en suspensión hasta de 2".
- Impulsor de hierro fundido clase 20.

Electrobombas centrífugas



- Bombas centrífugas de construcción monobloque.
- Cuerpo de hierro fundido.
- Impulsores cerrados en hierro fundido.
- Succión y descarga de 4"x4".
- Motores eléctricos monofásicos con potencias desde 3.0 hp hasta 5.0 hp y trifásicos con potencias desde 2.0 hp hasta 15.0 hp
- Presión: Hasta de 56 mca*
- Caudal: Hasta de 600 gpm**

Bombas Autocebantes



- Bombas centrífugas de construcción monobloque o con acople universal.
- Cuerpo y acople de hierro fundido.
- Voluta en hierro fundido.
- Impulsores semiabiertos en hierro fundido.
- Impulsores dinámicamente balanceados.
- Succión y descarga de 4"x4".
- Motores eléctricos o de combustión (gasolina o diésel).
- Motores monofásicos con potencias desde 1.0 hp hasta 5.0 hp y trifásicos con potencias desde 2.0 hp hasta 25.0 hp.
- Motores a gasolina con potencia desde 1.5 hp hasta 15 hp.
- Motores diésel con potencia desde 5.0 hp hasta 28.0 hp
- Presión: Hasta de 56 mca*
- Caudal: Hasta de 600 gpm**

Electrobombas de Aguas Residuales



- Bombas centrífugas de construcción monobloque.
- Cuerpo de la bomba e impulsores en hierro fundido.
- Impulsores cerrados o semiabiertos.
- Descarga hasta 6".
- Motores eléctricos monofásicos con potencia desde 0.4 hp hasta 1.0 hp y trifásico desde 1.0 hp hasta 75.0 hp.
- Presión hasta de 54 mca.
- Caudal hasta 2.275 gpm.