

BOMBAS CENTRÍFUGAS



BOMBAS CENTRÍFUGAS AQUOR

Las motobombas centrífugas monoetapa tipo caracol AQM son adecuadas para instalaciones que necesitan baja presión y pequeños gastos en usos domésticos, agrícola e industrial. Tienen una capacidad de aspiración hasta 7m sobre nivel del mar con válvula de pie instalada.

Capacidad: 0.5 a 2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V



BOMBAS CENTRÍFUGAS STA-RITE

Las bombas centrífugas serie JH, son construidas en acero al carbón, resistentes y de uso rudo. Tienen su aplicación en riego, sistemas de presión e hidroneumáticos para usos en el comercio y la industria.

Capacidad: 0.5 a 2.5 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115-230V Alta Carga

Capacidad: 2 a 2.5 HP
Voltaje: 3 Fases/60Hz/230-460V Alta Carga



BOMBAS CENTRÍFUGAS AUTOCEBANTES STA-RITE TERMOPLÁSTICO

Las bombas centrífugas autocebantes de alta resistencia a la corrosión serie PD, son de peso ligero y tienen el cuerpo de la bomba reforzado con aletas radiales. Tienen su aplicación en riego, sistemas de presión y trasbase de químicos ligeros compatibles con su construcción.

Capacidad: 1 a 2.5 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115-230V Termoplástico





BOMBAS CENTRÍFUGAS DOMÉSTICAS CUMA

Las bombas centrífugas caseras, ofrecen una gran resistencia y confiabilidad, para riego de jardines, fuentes, hidroneumáticos y llenado de cisternas o tinacos.

Serie C

Capacidad: 0.5 a 1.5 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V
RPM: 3450 1.25X1NPT

Serie R

Capacidad: 1 a 2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V
RPM: 3450 1.25X1NPT

Capacidad: 0.75 a 2 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 1.25X1NPT

Capacidad: 2 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V TCCV
RPM: 3450 1.25X1NPT

Serie RH

Capacidad: 2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V
RPM: 3450 1.25X1NPT

Capacidad: 2 a 3 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 1.25X1NPT

Capacidad: 2 a 5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V TCCV
RPM: 3450 1.25X1NPT



BOMBAS CENTRÍFUGAS ALTA PRESIÓN CUMA

Las bombas Centrífugas Industriales Serie KL de alta presión combinan las dimensiones compactas y la practicidad de un equipo doméstico con la robustez y durabilidad de un equipo industrial.

Serie K1L

Capacidad: 3 a 7.5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 1.25X1NPT

Serie K1 1/4 L

Capacidad: 3 a 10 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 1.5X1.25NPT



Aplicaciones:

- Bombeo a grandes alturas y distancias
- Industria en general
- Riego por aspersión
- Equipos contra incendio.
- Equipos Hidroneumáticos integrados.
- Disponible acoplada a transmisión universal o caja de proceso.
- Disponibles opciones de sello mecánico de caras duras, materiales y aplicaciones especiales.
- Los diámetros de impulsor son ajustables al punto de operación requerido.

Serie K1 1/2 L
Capacidad: 5 a 15 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 2X1.5NPT

Serie K2L
Capacidad: 5 a 15 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 2.5X2NPT

Serie K2 1/2 L
Capacidad: 7.5 a 20 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 3X2.5B

Serie K3L
Capacidad: 10 a 30 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 4X3B

Serie K4L
Capacidad: 10 a 60 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 3450 5X4B

BOMBAS CENTRÍFUGAS BAJA PRESIÓN CUMA

Serie K1L
Capacidad: 1 a 1.5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 1.25X1NPT

Serie K1 1/4 L
Capacidad: 1 a 2 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 1.5X1.25NPT

Serie K1 1/2 L
Capacidad: 1 a 2 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 2X1.5NPT

Serie K2L
Capacidad: 1 a 3 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 2.5X2NPT

Serie K2 1/2 L
Capacidad: 1.5 a 3 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 3X2.5B



Serie K3L
Capacidad: 3 a 5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750, 4 X 3B

Serie K4L
Capacidad: 3 a 7.5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 5X4B

Serie K6L
Capacidad: 10 a 50 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 6X6B

Serie K8L 1150 rpm
Capacidad: 20 a 25 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1150 10X8B

Serie K8L 1750 rpm
Capacidad: 40 a 100 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230-460V
RPM: 1750 10X8B
