

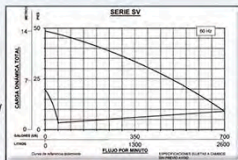
OTROS PRODUCTOS BJM

SERIE SV

BOMBAS QUE MANEJAN SÓLIDOS CON IMPULSOR EMPORTADO EN VÓRTEX



- Construcción en hierro fundido
- Descarga de 2"-4" 1/2HP-10HP
- 50/60Hz
- Motor de 2 polos
- Cabezal de 50" (15m)
- Caudal de 700 GPM (2700 L/min)



SERIE HYD

BOMBAS HIDRÁULICAS CON AGITADOR PARA LODOS ACCIONADO POR MOTOR



- Tamaño de descarga de 3", 4" y 6"
- Cabezal de 134' (41m)
- Caudal de 1240 GPM (4700 L/min)
- Naturalmente segura en ubicaciones riesgosas



SERIE XP-SK

MOTORES XP PARA UBICACIONES RIESGOSAS

- Aprobado FM Clase I, División 1
- Ubicaciones en Grupos C & D con código de temperatura T4
- Extremos húmedos de acero inoxidable 316 y hierro fundido cubiertas con epoxy motor con carcasa de hierro fundido
- Impulsor que no se obstruye de metal duro con dientes de trituración
- Seal Minder® y sensores térmicos de motor
- Cabezal de 100' (30 m)
- Caudales de hasta 900 GPM (3400 L/min)
- Sólidos de hasta 3.5" (89 mm)



SERIE PERFECTA®

BOMBAS RESISTENTES A LA CORROSIÓN



- Cuerpo de bomba no metálica (NORYL) para el manejo de líquidos químicamente agresivos
- Piezas de metal de titanio o acero inoxidable 316
- Juntas FKM y anillos-O
- Bombea líquidos hasta a 135° F (57° C)
- Motor llenado de aceite



RIELES DESLIZANTES

- Ensamblajes de rieles de 2" a 6"
- Adaptadores BJM para adaptarse a otros o los sistemas de guías deslizantes existentes
- Hierro fundido y materiales de acero inoxidable 316
- Hierro fundido (sin chispas) conjuntos de rieles disponibles



PANELES DE CONTROL

- BJM ofrece paneles de control eléctricos para todas las trituradoras
- Paneles Simplex y Duplex con controles de nivel de flotador ofrece sensores Seal Minder® y sensor térmico



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

123 Spencer Plain Road
P.O. Box 1138
Old Saybrook, CT 06475
Tel: (860)-399-5937
Nro. Sin Costo: (860)-399-7784
Fax: (860)-399-7784
Web: www.bjmpumps.com

Distribuidor:

Seal Minder® y Perfecta son marcas registradas de BJM Pumps, LLC. Todos los derechos reservados.

Cat Id. CAP2013



LA BOMBA PRECISA PARA
LOS TRABAJOS EXIGENTES



CAPACIDADES DE LA BOMBA SUMERGIBLE

BOMBAS CON AGITADOR DE METAL RESISTENTE

¿TIENE PROBLEMAS DE LODOS?

BOMBAS SUMERGIBLES DE ACERO INOXIDABLE 316

BJM SERIE X

TRITURADORAS QUE MANEJAN SÓLIDOS

DEVORAN TODO...

SUMERGIBLE PARA LÍQUIDOS DE HASTA 200°F

BOMBAS FAHRENHEIT™

www.bjmpumps.com

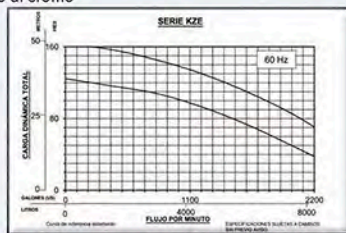
¿TIENE PROBLEMAS DE LODOS?

SERIE KZE

LODOS DE METAL DURO DE ALTO RENDIMIENTO

BOMBA CON AGITADOR

- Construcción de hierro en acero al cromo
- 50 y 75 HP
- 50/60 Hz
- Motor de 4 polos
- Cabezal de 160' (50 m)
- Caudales de hasta 2500 GPM (9000 L / min)

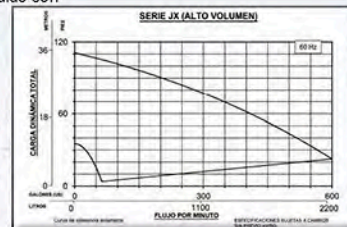


BJM SERIE X

SERIE JX

BOMBA DE ACERO INOXIDABLE 316 FUNDIDO RESISTENTE A LA CORROSIÓN BJM

- Acero inoxidable 316 fundido con elastómeros FKM
- 1/2HP - 10HP
- 50/60 Hz
- Motor de 2 polos
- Cabezal de 110' (33M)
- Caudales de hasta 650 GPM (2400 L/min)

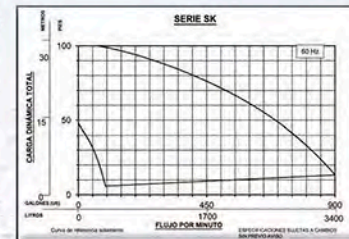


BOMBAS TRITURADORAS

SERIE SK

BOMBAS SUMERGIBLES DE HIERRO FUNDIDO QUE MANEJAN SÓLIDOS

- Impulsor que no se obstruye de metal duro con dientes de trituración de carburo de tungsteno
- Seal Minder © detector de humedad
- 1 - 20HP
- 50/60 Hz
- motor de 2 y 4 polos
- Cabezal de 100' (30 m)
- Caudales de hasta 900 GPM (3400 L/min)
- Sólidos de 3,5" (89 mm)



SERIE KZN

BOMBA DE LODOS PARA TRABAJOS PESADOS BJM

BOMBA DE AGITADOR

- Las piezas de desgaste son de hierro al alto cromo
- 5HP - 30HP
- 50/60 Hz
- Motor de 4 polos
- Cabezal de 105' (32m)
- Caudales de hasta 1700 GPM (6300 L / Min)



SERIE JXH

BOMBAS HIDRÁULICAS DE ACERO INOXIDABLE 316 RESISTENTE A LA CORROSIÓN DE CABEZAL ALTO BJM

- 2HP - 10 HP
- 50/60 Hz
- Motor de 2 polos
- Cabezal de 140' (43M)
- Caudales de hasta 400 GPM (1500 L/min)



BOMBAS FAHRENHEIT

BOMBAS SUMERGIBLES FAHRENHEIT BJM

PARA LÍQUIDOS CALIENTES - HASTA 200° F (93° C)

BOMBAS SERIE F DISPONIBLES PARA LA MAYORÍA DE LAS SERIES BJM



- Bombas para líquidos claros series J y JX
- Bombas trituradoras para manejar sólidos series SK & SKX
- Bombas para lodos con agitador series KZN y KB
- Disponible para aplicaciones de VFD trifásica
- Alta disipación de calor para bombas de acero inoxidable 316 y aplicaciones de funcionamiento continuo
- Alta disipación de calor para instalaciones de arranque / parada

* Vea las series KZN / SK / SKX / J / JX para conocer las curvas de desempeño

SERIE-KB

BOMBAS DE DRENAJE DE ALTO DESEMPEÑO BJM

BOMBA DE AGITADOR

- Las piezas de desgaste son de hierro al alto cromo
- 7.5HP - 15HP
- 50/60 Hz
- Motor de 2 polos
- Cabezal de 164' (50 m)
- Caudales de hasta 650 GPM (2500 L/Min)



SERIE SKX

BOMBAS TRITURADORAS DE ACERO INOXIDABLE 316 QUE MANEJAN SÓLIDOS BJM

- Acero inoxidable 316 fundido con elastómeros FKM
- 1HP - 20HP
- 50/60 Hz
- Motor de 2 y 4 polos
- Cabezal de 100' (30 m)
- Caudales de hasta 900 GPM (3400 L/min)

