

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DESAGÜE Y AGUA RESIDUAL



La motobomba sumergible de efluentes AQDX50 aloja un impulsor centrífugo tipo vortex, tiene aplicaciones en bombeo de cisternas, drenaje de granjas, irrigación de jardines, tanto en uso doméstico como drenaje de aguas de uso comercial.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DESAGÜE AQUOR

Capacidad: 1/3 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc

Capacidad: 1/2 HP Fo.Fo.
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Manual 1" Desc, Alta Carga

Capacidad: 1/2 HP, Inoxidable
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.25" Desc

Capacidad: 1 HP, Inoxidable
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc



La motobomba sumergible de efluentes y desagüe SSM33IPC-1 está construida en hierro, lo que la hace resistente a la corrosión y le permite disipar el calor y permite al motor trabajar más frío lo que alarga la vida del mismo

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DESAGÜE MYERS

Capacidad: 1/6 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Manual 3/4" Desc. Utilitaria

Capacidad: 1/4 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc.

Capacidad: 1/3 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc. Fo. Fo.

Capacidad: 1/3 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V con Switch Vertical 1.5" Desc. Fo. Fo.



Capacidad: 1/2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V con Switch Vertical 1.5" Desc Fo. Fo.

Capacidad: 4/10 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Fo. Fo. Atla
Temp.

Capacidad: 1/2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática-Piggyback 1.25" Desc
Inox

La motobomba sumergible de desagüe ME4OPC-1 está construida con los materiales de la más alta calidad para resistencia a la corrosión, como hierro fundido, acero inoxidable y termoplástico, los que le proporcionan una alta capacidad de manejo de efluentes difíciles.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA EFLUENTES MYERS

Capacidad: 4/10 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Auto-Piggyback 1.5" Desc

Capacidad: 4/10 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Auto 1.5" Desc uso continuo

Capacidad: 1/2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Manual 2" Desc Fo. Fo.

Capacidad: 1 HP a 1.5 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 2" Desc Fo. Fo.

Capacidades: 1 HP a 1.5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230V Manual 2" Desc Fo. Fo.

Capacidades: 1 HP a 1.5 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/460V Manual 2" Desc Fo. Fo.



La motobomba sumergible de aguas residuales SRM4PC-1 es una bomba de gran capacidad y bajo consumo de energía. Reúne varias características de las bombas inatascables en pequeño tamaño, lo que la hace una de las más útiles bombas en campo por su confiabilidad.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DRENAJE MYERS

Serie 2" de Descarga Baja Carga
Capacidad: 4/10 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Auto Piggyback 2" Desc Fo.Fo.

Capacidad: 1/2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc

Capacidad: 1/2 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Auto Piggyback 2" Desc Inox

Capacidad: 1 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 2" Desc Inox



La motobomba sumergible para aguas negras DSW, maneja sólidos en suspensión de hasta 2".

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DRENAJE MYERS

Serie 2" de Descarga Baja Carga
Capacidades: 1/2 HP a 1 HP
Voltaje: 1Fase/60Hz/115/ 230V Manual 2" Desc Fo.Fo.

Capacidad: 1 HP
Voltaje: 3Fases/60Hz/230 / 460V Manual 2" Desc Fo.Fo.



La motobomba MW50 es una bomba sumergible para manejar aguas residuales de altas cargas.

Las motobombas sumergibles para aguas residuales serie MW son ideales para aplicaciones comerciales y residenciales de agua de lluvia y de desecho. Están disponibles en una versión con doble sello mecánico.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DRENAJE MYERS

Serie 2" de Descarga Alta Carga
Capacidad: 1/2 HP alta carga
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Auto Piggyback 2" Desc

Capacidades: 1 HP a 2 HP, alta carga
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 2" Desc Fo.Fo

Capacidad: 1 HP alta carga
Voltaje: 3Fases/60Hz/230/460V Manual 2" Desc Fo.Fo

Capacidad: 2 HP alta carga
Voltaje: 3Fase/60Hz/230/460V Manual 2" Desc Fo.Fo



Las motobombas sumergibles para aguas negras serie 4WHV son ideales para aplicaciones comerciales como: escuelas, iglesias, plantas industriales, centros comerciales, departamentos y condominios, sistemas colectores de aguas residuales, casas de campo, moteles, restaurantes, oficinas, edificios comerciales, estacionamientos, hospitales, estacionamientos y plantas tratadoras. La cámara de sellos incluye un sensor de humedad.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUAS RESIDUALES MYERS

Serie 3" de Descarga Alta Carga
Capacidades: 2 HP a 3 HP 3450 RPM
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 3" Desc.

Capacidades: 2 HP a 3 HP 3450 RPM
Voltaje: 3Fases/60Hz/230/ 460V Manual 3" Desc.

Serie 3" de Descarga Baja Carga
Capacidades: 2 HP a 3 HP 1750 RPM
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 3" Desc.

Capacidades: 2 HP, 3 HP, 5 HP 1750 RPM
Voltaje: 3Fase/60Hz/230/460V Manual 3" Desc.

Serie 4" de Descarga Baja Carga
Capacidades: 5 HP, 7.5 HP, 10 HP 1750 RPM
Voltaje: 3Fases/60Hz/230/460V Manual 4" Desc.



La motobomba sumergible para desagüe Trident D175 es ideal para uso en aplicaciones de alto flujo (hasta 100 GPM) y aplicaciones utilitarias, cuenta con un motor de alta eficiencia y diseño compacto con válvula check integrada.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DESAGÜE STA-RITE

Capacidades: 1/3 HP a 1/2 HP

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc. Fo.Fo.

Capacidades: 1/4 HP, 1/3 HP, 1/2 HP

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc.

Capacidad: 3/4 HP

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc. con Check



La motobomba sumergible para efluentes EC7 es una bomba robusta de hierro con aplicaciones en Remoción de efluentes y aguas residuales, drenaje de cárcamos y sótanos y control de residuos pluviales.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA EFLUENTES STA-RITE

Capacidades: 4/10 HP, 1/3 HP

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 1.5" Desc.

Capacidad: 4/10 HP a 1/2 HP

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc.

Capacidad: 1/2 HP alto flujo

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc.

Capacidad: 1 HP alto flujo

Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 2" Desc.

Capacidad: 1/2 HP alta carga

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc.

Capacidades: 1 HP a 2 HP alta carga

Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 2" Desc.



La motobomba sumergible para drenaje SC es una bomba robusta de hierro con impulsor tipo vortex, la cual tiene aplicaciones en remoción de efluentes, desagües y aguas residuales, desasolve y control de aguas pluviales.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DRENAJE STA-RITE

Serie 2" de Descarga

Capacidad: 4/10 HP

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc.

Capacidad: 1/2 HP 1550 RPM

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc.

Capacidad: 1/2 HP alta carga

Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc.



Capacidades: 1/2 HP, 3/4 HP Vortex
Voltaje: 1Fase/60Hz/115V Automática 2" Desc

Capacidades: 1 HP, 1.5 HP, 2 HP 1725 RPM
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 2" Desc

La motobomba sumergible para drenaje SCC9 es una bomba robusta de hierro con impulsor inatascable de 2 álabes semi abierto, la cual tiene aplicaciones en remoción de efluentes, desagües y aguas residuales, desasolve y control de aguas pluviales.

BOMBAS SUMERGIBLES PARA DRENAJE STA-RITE

Serie 3" de Descarga

Capacidades: 1 HP, 1.5 HP, 2 HP 1725 RPM
Voltaje: 1Fase/60Hz/230V Manual 3" Desc

