

BOMBAS A GASOLINA Y RECIRCULADORAS



MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES A GASOLINA AQUOR

La motobomba AQUOR modelo AQQ-10 es una bomba centrífuga autocebante de superficie de construcción monobloque. Tiene aplicaciones como provisión de aguas limpias, llenado de tanques y bebederos, desagüe de piscinas, desagüe de registros telefónicos y eléctricos, e industria de la construcción.

Capacidad: 1.5 HP 1X1 2 tiempos
Capacidad: 6.5 HP 2X2 4 tiempos
Capacidad: 6.5 HP 3X3 4 tiempos



MOTOBOMBAS AUTOCEBANTES A GASOLINA STA-RITE

La bomba centrífuga autocebante con motor a gasolina y cuerpo en material compuesto, modelo EDP55RV tiene ventajas como su peso ligero, resistencia a la corrosión, gran versatilidad y válvula check integrada; es una bomba de uso continuo que cuenta con corte de seguridad por bajo nivel de aceite y controles manuales. Está montada sobre una estructura reforzada de acero con pintura resistente a la corrosión y soportes inferiores de rubber anti-deslizamiento y anti-vibración.

Capacidad: 5.5 HP 2X2 Termoplástico





BOMBAS CIRCULADORAS TACO TIPO CARTUCHO

Las bombas recirculadoras de cartucho marca TACO de la serie OO, tienen un diseño que ofrece gran facilidad de instalación y mínimo mantenimiento. Sin sello mecánico, estas bombas cuentan con un cartucho reemplazable que contiene todas las partes móviles (rotor, flecha e impulsor). Cuentan con conexiones bridadas universales.

Capacidad: 1/25 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz /115V Alto Flujo

Capacidad: 1/8 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz /115V Alta Carga

Capacidades: 1/8 HP, 1/6 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz /115V



BOMBA CIRCULADORAS TACO TIPO IN-LINE

Capacidades: 1/4 HP, 1/3 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz /115V con bridas 1.5x1.5

Capacidades: 0.5 HP, 0.75 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz /115-230V con bridas 1.5x1.5

Capacidades: 1 HP, 0.5 HP, 0.75 HP, 1.5 HP, 2 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz /115-230V con bridas 2x2

Capacidad: 1 HP
Voltaje: 1 Fase /60 Hz/115-230V con bridas 2x2 alto flujo