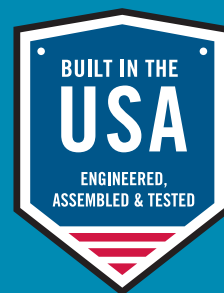


Aquavar Solo²

CONTROLADOR DE PRESIÓN CONSTANTE



SOLO² ofrece una presión de agua constante con todas sus características comprobadas y actualizaciones innovadoras.

CONFIGURACIÓN FÁCIL

- Cableado y configuración del menú sencillos

ADAPTABLE A INSTALACIONES ANTERIORES

- Convierte prácticamente cualquier sistema convencional en un sistema de presión constante de primera calidad

CENTRO DE INFORMACIÓN FÁCIL DE USAR

- La pantalla LED resistente a la decoloración indica la presión, la velocidad y la corriente del sistema
- El registro de errores muestra las últimas cuatro fallas y se puede restablecer

CARACTERÍSTICAS AVANZADAS

- Característica de punto de ajuste doble para la aplicación avanzada del sistema
- Relé de salida programable que puede configurarse para controlar un dispositivo externo como una bomba o accesorios o para enviar señales de estado a un dispositivo de supervisión.



CentriPro
a xylem brand

Características adicionales

- **Caja NEMA 3R:** caja a prueba de lluvia, con capacidad nominal para el aire libre y el interior
- **Sobrecarga del motor ajustable:** Interruptor giratorio simple para establecer el límite de corriente para que coincida con los amperes de factor de servicio (Service Factor Amps, SFA) del motor
- **Interruptor de sensibilidad de pozo seco:** Elija una sensibilidad baja o alta
- **Caída de presión:** Seleccione una caída de presión de 5 o 20 PSI para el reinicio
- **Corte de presión baja:** Actívelo o desactívelo según la aplicación

- El controlador actúa como un dispositivo de protección de la bomba y de resolución de problemas. La pantalla LED indica claramente los códigos de falla y el parámetro del sistema
- Se incluyen el transductor de presión y el cable del sensor de presión de 10 pies. Hay disponible longitudes opcionales de hasta 200 pies.
- El filtro integrado de salida del motor protege el motor de picos de tensión y limita la interferencia eléctrica con dispositivos como teléfonos portátiles, radios, televisores y portones de garaje.
- Los accesorios opcionales incluyen un interruptor de flotación, un interruptor de sobrepresión y un relé con sensor de humedad.

Especificaciones

Controlador del rango de temperatura:

- Temperatura ambiente mínima: 14 °F (-10 °C)
- Temperatura ambiente máxima: 122 °F (50 °C)

Potencia de entrada: fase única, 230 Voltios, sistema con puesta a tierra de dos (2) cables.

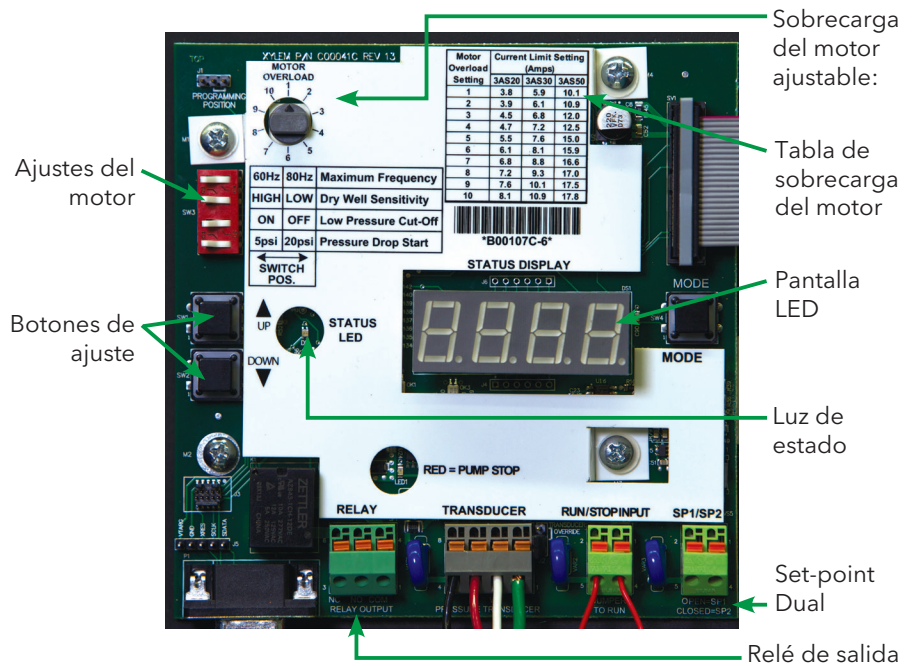
Dimensiones de la caja:

- Altura: 18.6" • Ancho: 9.9"
- Profundidad: 5.3"

Dimensiones empaquetado:

- Altura: 21" • Ancho: 13"
- Profundidad: 8"

Interfaz de usuario



Especificaciones del producto

Modelo	Potencia de entrada	Tipo de motor	HP máximo del motor	Fase de salida	Salida máxima	Velocidad (Hz)	Rango de ajuste de presión
1AS15	230 V fase única	2 o 3 cables	2	Monofásica	12.1	30-60 Hz	20-250 PSI *
3AS20			Trifásica	8.1	30-80 Hz		
3AS30				10.9			
3AS50		3 cables	5	17.8			

* Intervalo aumentado con transductor opcional



Xylem Inc.
 2881 East Bayard Street Ext., Suite A
 Seneca Falls, NY 13148
 Teléfono: (866) 325-4210 • Fax: (888) 322-5877
 www.centripro.com

CentriPro y Aquavar Solo son marcas registradas de Xylem, Inc. o de una de sus subsidiarias.

© 2014 Xylem Inc. AQ2SALESSP Diciembre de 2014