

# FLOTADOR DE CONTROL SJE MEGAMASTER™ (CSA)

Flotador de control de ángulo estrecho y activado mecánicamente. Diseñado para aplicaciones municipales de hasta 1 Amp.

El flotador de control **SJE MegaMaster™** con peso interno y activado mecánicamente está diseñado para aplicaciones municipales de agua y alcantarillado, incluyendo aplicaciones con un gran contenido de grasa.

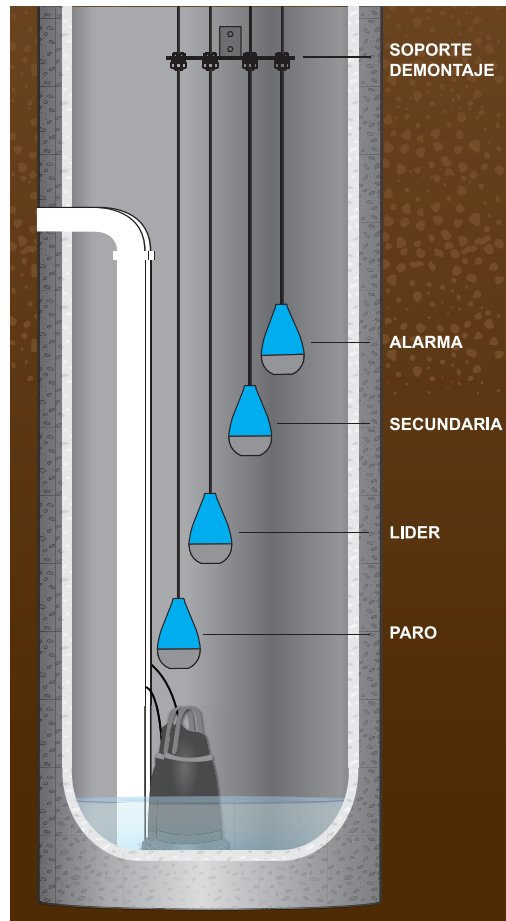
Cuenta con un sistema de **contactos de puntos de cruce de oro** para asegurar un control fiable en corrientes de hasta 1 Amp. La carcasa única de **dos colores** ofrece una fácil identificación de la posición de flotación. Las aplicaciones más comunes incluyen estaciones de bombeo, agua no potable, PLC (controladores lógicos programables) y aplicaciones de seguridad intrínseca.

## CARACTERÍSTICAS

- Carga Eléctrica Máxima:** 1 Amp, 125 VAC
- Carga Eléctrica Mínima:** 1 mA, 4 VDC
- Ángulo de Activación:** 10 grados por encima y 10 grados debajo de la horizontal
- Material Flotador:** Polipropileno
- Peso del Flotador:** 0.86 kg (1.9 libras)
- Dimensiones:** 10, 2 cm de diámetro x 16,8 cm de largo (4,03" de diámetro x 6.62" de largo)
- Cable:** calibre 18, 3 conductores, SJOW
- Cable de 3 alambres - SPDT** (llenado o vaciado) se puede conectar como normalmente abierto o normalmente cerrado

## # DE PARTE DESCRIPCIÓN

- 1046500** 7.62m (25 ft.) SJE MegaMaster™, en bolsa
- 1046501** 15.24m (50 ft.) SJE MegaMaster™, en bolsa
- 1046502** 22.86m (75 ft.) SJE MegaMaster™, en bolsa
- 1046503** 30.48m (100 ft.) SJE MegaMaster™, en bolsa
- 1009432** Soporte para 4 flotadores con dispositivo de montaje



 **SJE RHOMBUS®**