

INTERRUPTOR DE NIVEL CON FLOTADOR - CERTIFICACIÓN ACS NIVOSTOP® ACS



- Para agua potable
- Aplicaciones en la industria alimentaria
- Contrapeso integrado
- Certificado Sanitario ACS
- Longitud de cable : 5, 10 ó 20 m

APLICACIONES

El interruptor de nivel NIVOSTOP® ACS es un modelo diseñado específicamente para su uso en aplicaciones como agua potable, alimentación y sector farmacéutico.

El NIVOSTOP® ACS se utiliza para la automatización de sistemas de bombeo, como nivel normativo tanto en tanques de agua potable, plantas de embotellamiento, estaciones de bombeo, etc.

DESCRIPCIÓN

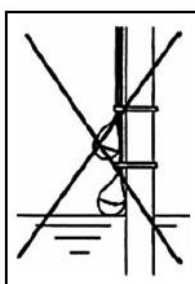
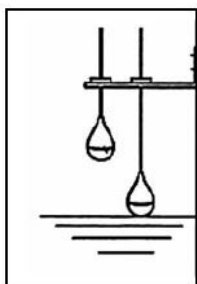
La conmutación tiene lugar en sentido horizontal, tanto en el ascenso como en el descenso del cuerpo del flotador.

El interruptor cuenta con un contrapeso integrado en el mismo cuerpo, protegido de cualquier riesgo de corrosión.

Este contrapeso provoca que el flotador no se eleve a la superficie, limitando el riesgo de bloqueo del cable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Funcionamiento:	Omnidireccional
Presión max:	2 bar
Índice de protección:	IP68
Temperatura max:	70 °C
Densidad:	de 0,95 a 1,05 kg/l
Ángulo de funcionamiento:	10°
Contacto:	Bi-estable, revestido de oro
Corte de energía:	1mA / 4V – 5A / 250 V
Cable:	3 x 0,75 mm ²
Altura / diámetro:	180 / 100 mm
Material:	PPH



CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Código	Referencia	Longitud	Peso / kg
523 005	NIVOSTOP® ACS - 5	Cable de 5 m	1,4
523 010	NIVOSTOP® ACS - 10	Cable de 10 m	1,9
523 020	NIVOSTOP® ACS - 20	Cable de 20 m	2,8

Accesorios de montaje

520 917	Soporte de cables para montaje, desmontaje y ajuste fácil
520 919	Pinza de suspensión para 2 cables

GlobalAgua
BAMO

Tel. : +34 914 983 236 - e-mail : comercial@globalaguaespana.com
www.bamo.es

**INTERRUPTOR DE NIVEL
NIVOSTOP® ACS**

10-10-2014

523 I2 01 C

NIV

523-01/1