

# Interruptor de nivel con flotador - certificación ACS

## NIVOSTOP® / ACS



- Para agua potable
- Contrapeso integrado
- Longitud de cables : 10, 20 m
- Certificación ACS

### APLICACIONES

El modelo NIVOSTOP® / ACS está diseñado para su uso en agua potable así como industria alimentaria (depósitos de agua potable, estaciones de bombeo, etc...).

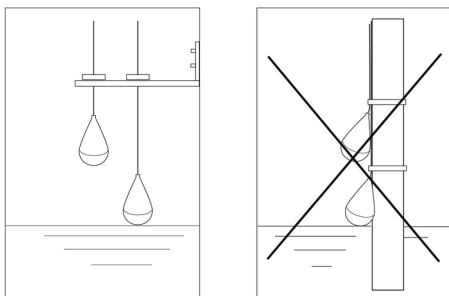
### DESCRIPCIÓN

Su funcionamiento es idéntico a todos los demás productos de la gama NIVOSTOP® que cuentan con contrapeso integrado. El flotador bascula y acciona un contacto eléctrico inversor.

La conmutación se realiza en sentido horizontal, tanto en el ascenso como en el descenso del cuerpo del interruptor. Su contrapeso integrado permite que el flotador no suba a la superficie, limitando el riesgo de bloqueo del cable. El interruptor permanece sumergido y conmuta en un espacio muy reducido. Este diseño permite inclinarse sobre sí mismo sin fijación o contrapeso externo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Funcionamiento	Omnidireccional
Presión máxima	2 bar
Índice de protección	IP 68
Temperatura máxima	+70 °C
Densidad admisible	0,95...1,05
Ángulo de conmutación	10°
Contacto	Contacto revestido de oro
Poder de corte	1mA / 4V - 5A / 250 V
Cable	Etileno - propileno (EPR) 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Cuerpo	PP Ø 100 mm, altura 180 mm



### CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Código	Referencia	Descripción	Peso (Kg)
523 010	NIVOSTOP® ACS-10	NIVOSTOP® ACS - Cable 10 m	1.7
523 020	NIVOSTOP® ACS-20	NIVOSTOP® ACS - Cable 20 m	2.5
<b>Accesorios de fijación</b>			
520 917	Soporte de cable	Fijación para 1 cable	-
520 919	Pinza de suspensión	Fijación para 2 cables	-

**GlobalAgua** **BAMO**

Calle Industrias nº 4 · Oficina 1-03 · 28923 ALCORCÓN - MADRID  
Tel. +34 911 56 90 88 [www.globalaguaespana.com](http://www.globalaguaespana.com)  
e-mail [comercial@globalaguaespana.com](mailto:comercial@globalaguaespana.com)

Interruptor de nivel con  
flotador - certificación ACS  
**NIVOSTOP® / ACS**

NIV

523-01 /1

13-02-2024