

# Interruptor de nivel con flotador NIVOSTOP® / C



- Para líquidos agresivos
- Cable FEP, juntas FPM, cuerpo PP
- Temperatura maxi 100 °C
- Contrapeso integrado
- Longitud de cables : 5, 10 ó 20 m

## APLICACIONES

El interruptor de nivel NIVOSTOP® / C es utilizado principalmente para líquidos agresivos (ácidos y bases compatibles con el PP, FEP y FPM).

## DESCRIPCIÓN

El funcionamiento del NIVOSTOP® / C es idéntico a todos los demás productos de la gama NIVOSTOP® que cuentan con contrapeso integrado.

El influjo del líquido acciona un contacto eléctrico inversor. Esta 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.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

**Conformidad CE:** El dispositivo cumple con las exigencias legales de las Directivas Europeas en vigor.

## CÓDIGOS Y REFERENCIAS

Código	Referencia	Longitud de cable	Peso (Kg)
520 705	NIVOSTOP C-5	5 metros	1,4
520 710	NIVOSTOP C-10	10 metros	1,9
520 720	NIVOSTOP C-20	20 metros	2,8

### Accesorios de fijación

Código	Referencia	Descripción	Peso (Kg)
520 917	Soporte de cable	Fijación para 1 cable	-
520 919	Pinza de suspensión	Fijación para 2 cables	-

