

NIVEL

INTERRUPTOR DE NIVEL TIPO PERA BIP ECO

MODELO BIP ECO

Este interruptor de nivel de flotador (Todo o Nada) es la versión económica de BIP STOP. De hecho, es técnicamente similar al BIP STOP pero está equipado con un cable de PVC de alta calidad en lugar de un cable de neopreno.

Gracias a su ángulo diferencial de +/- 100°, el interruptor / boya de nivel BIP STOP protege los motores de las bombas de encendidos en seco. Esta característica especial es muy apreciada en los líquidos turbulentos.



ESPECIFICACIONES

Ángulo diferencial	+/- 100°
Funcionamiento	Omnidireccional
Densidad fluidos	0,70 a 1,15
Presión	3,5 bares
Temperatura máxima	70°C
Protección	IP68
Características eléctricas	250 VAC /VDC 50/60 Hz
Corte de energía	16 (6) A (16 A resistivos; 6 A inductivos)
Microrruptor inversor	Contactos plata / Níquel
Material flotador	Polipropileno
Cable 3 cond. 0,75mm²	PVC de alta calidad
Dimensiones	Altura 130 mm Ø 70 mm
Peso flotador sin cable	105 g
Peso del cable	PVC 65 g/m
Lastre	220 g resina cargada;
Longitudes del cable	5, 6, 10,13, 15, 20, 25 y 30 m

Queda reservado el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso
2020, INSTYCAL

| **C**ATÁLOGOS

| **S**ERVICIOS

| **E**MPRESA

| **M**ANUALES

Delegaciones:

Andalucía

instycal@instycal.com

Extremadura

extremadura@instycal.com

Andalucía Oriental

andaluciaoriental@instycal.com



Instycal S.L.

Parque Industrial Los Llanos C/ Extremadura, 145

41909 Salteras (Sevilla)

Tfno. 954 999 601 www.instycal.es