

Interruptores de nivel para aguas residuales

Interruptores de nivel para condiciones extremas que permiten el comando de la bomba a través del cuadro eléctrico. Ambos modelos pueden configurarse para trabajar tanto en modo depósito (llenado) como en modo pozo (vaciado) a elección del instalador. Todas fabricadas en PP y EPDM.

Taurus

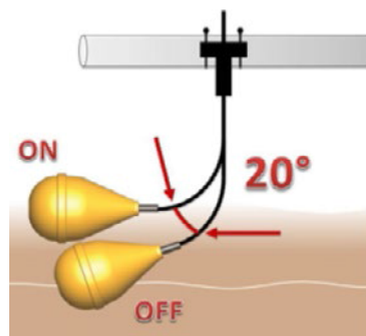
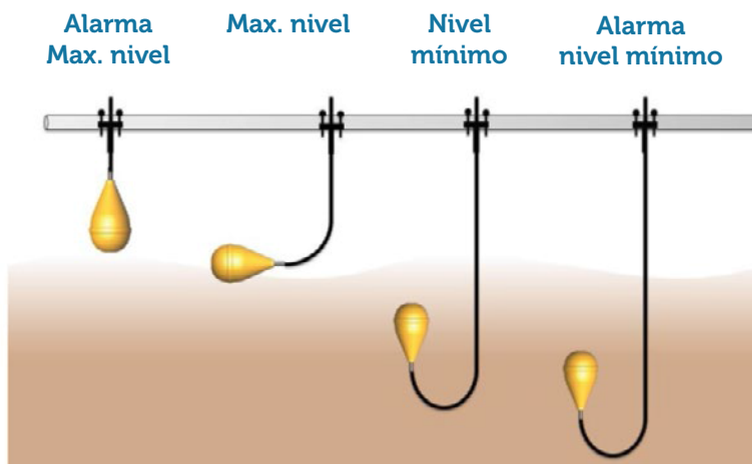
Descripción

Boya con triple compartimento estanco, de suspensión libre y bajo ángulo de activación, adecuada para aplicaciones industriales pesadas y trabajo en conjunto con otras boyas del mismo tipo.

A diferencia de los flotadores tradicionales que flotan sobre la superficie del agua, TAURUS, gracias a su construcción especial con contrapeso interno, permanece bajo el agua.

Usada conjuntamente con otro del mismo tipo hace posible ajustar los niveles máximos y mínimos. También es posible utilizar un tercer y un cuarto interruptor para la alarma de mínimos y máximos respectivamente.

Incluye fixing Kit.



Taurus-ex

Descripción

Las mismas características y prestaciones que la boya TAURUS, pero además adecuada para trabajo en entornos explosivos y temperaturas máximas de 80 °C.

Incluye fixing Kit.

Interruptores de nivel para aguas residuales

Flotec

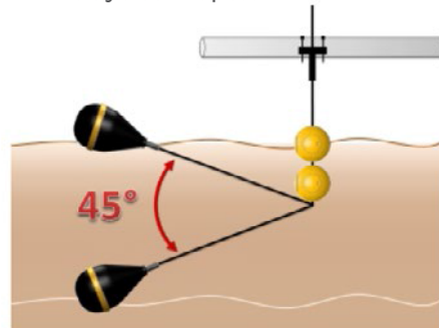
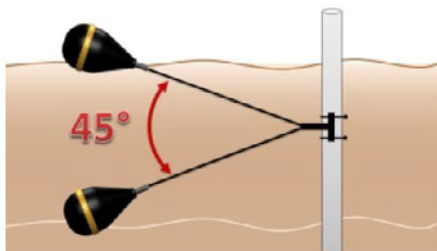
Descripción

Boya de doble compartimento estanco para aplicaciones extremas donde se necesita una mayor fuerza de flotación. Ideal para aplicaciones pesadas, para el control de nivel en instalaciones y depósitos con agua residuales e industriales y para estaciones de bombeo.

DOBLE FUNCIÓN: LLENADO Y VACIADO



Incluye contrapesa.



MODELO	INTERRUPTORES DE NIVEL						
	TEMPERATURA °C	ÁNGULO ACTIVACIÓN	TENSIÓN V	PROFUNDIDAD MÁX. mts.	CONTRA PESO Externo	LONG. CABLE mts.	I MÁX A
Taurus *	50	20°	250	20	NO	6	10
Taurus-ex *	80	20°	4-40 (Vac)	20	NO	6	0,1
Flotec **	50	45°	250	20	SI	6	10

* Taurus = boya + fixing kit

** Flotec = boya + contrapesa

Fixing Kit, Sistema de anclaje

Descripción

Este accesorio profesional para Taurus y Flotec permite fijar el interruptor a cualquier tipo de tubería, preservando el cable del deterioro que a menudo se manifiesta en el punto de fijación, debido al peso del flotador. El Sistema de Anclaje es una solución simple para reducir el riesgo de inundaciones de garajes y sótanos. Solo incluidas en las boyas Taurus.

