



TUBA 1"



DETECTOR DE NIVEL TIPO FLOTADOR

Detección con uno o varios aparatos según el uso



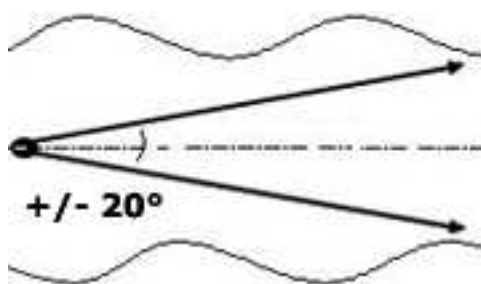
UTILIZACIÓN

VR – Vaciado / Llenado

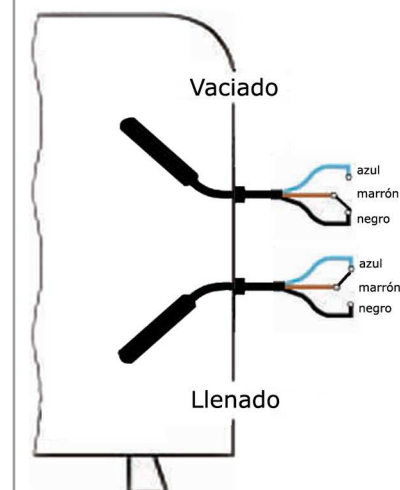
DIMENSIONES

Altura: 180 mm – Diámetro: 29 mm

ÁNGULO DIFERENCIAL



CONEXIÓN



Consultar el esquema de conexión entregado con cada aparato.

APLICACIONES

Aparato ecológico con las mismas funciones que la TUBA 1" MR (contactor de mercurio). A pesar de su diámetro poco ancho, la TUBA 1" puede también instalarse vía los orificios de 1" que se encuentran sobre la pared del depósito (ver ficha técnica de la TUBA 1" MR).

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Funcionamiento	Omnidireccional
Densidad fluidos	0,75 a 1,50
Presión máxima	5,5 bar
Temperatura máxima	85°C
Índice de protección	IP 68
Características eléctricas	250 VCA - 50/60 Hz
Capacidad de corte	10 (2) A (10 A resistivos - 2 A inductivos)
Contactor (microrruptor inversor)	Contactos plata/níquel
Envoltorio cilíndrico	Polipropileno copolímero
Cables normalizados	Neopreno - A05RN-F
Tipo de cable	3 conductores 0,75 mm ²
Peso flotador sin cable	60 g
Peso cable	Neopreno 55 g/m
Lastre ajustable sobre cable (serie)	Resina cargada 175 g
Longitud de cable (serie)	2, 3, 5, 10 y 20m (otras longitudes a pedido)