

MAC5

SWITCH FLOTADOR BASCULANTE PARA LODOS ALTAMIRA



SERIE MAC5

ESPECIFICACIONES

El switch flotador ALTAMIRA MAC5 está diseñado para aplicaciones de lodos (agua negras), ya que su cuerpo pesado, voluminoso y carente de asperezas así como su construcción de doble cámara lo hace un flotador muy confiable en estas aplicaciones.

APLICACIONES

- Para drenaje de aguas fecales residenciales y garajes.
- Sistemas de aguas cargadas de establecimientos públicos, restaurantes, etc.
- Fosas sépticas.

VENTAJAS

- Flotador basculante.
- Construido con: Doble cámara.
- Contrapeso integrado dentro del cuerpo del flotador.
- Grado de protección: IP68.
- Cuerpo pesado y voluminoso.
- Diseño carente de asperezas.
- Temperatura del líquido: 50°C.
- Doble función: Llenado y/o vaciado.
- Automatización del encendido y apagado de la motobomba en función del nivel del líguido.

INCLUYE

- Flotador basculante para lodos MAC5.
- •5 metros de cable.

DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO



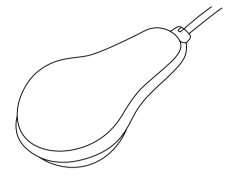
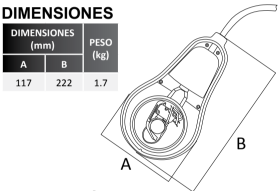


TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	AMPERAJE	VOLTAJE MÁXIMO	LONGITUD DEL CABLE (m)
FLOTADOR MAC5	10 A	250 V	5



CARACTERÍSTICAS GENERALES Y ELÉCTRICAS

LLLOTRIOAU		
Voltaje Máximo:	250 VCA	
Corriente máxima:	10 A.	
Temperatura máxima del líquido:	50°C	
Cable	PVC 3 X 1mm ²	
	Negro (Común)	
Nomenclatura del cable	Café (llenado)	
	Azul (Vaciado)	
Grado de protección:	IP68	
Material de construcción:	Polipropileno atoxico (PP)	
Colorante:	Atoxico	
Resistencia a presión:	2 bar	
Longitud del cable:	5 m	
Peso:	1.7 Kg	
Contrapeso:	Integrado dentro del cuerpo del flotador.	
Función	llenado y/o vaciado	
Material de construcción del Contrapeso:	Hierro dúctil.	



MAC5

SWITCH FLOTADOR BASCULANTE PARA LODOS ALTAMIRA

