

MAC5

SWITCH FLOTADOR BASCULANTE PARA LODOS ALTAMIRA

FICHA TÉCNICA

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 líquido.

INCLUYE

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

DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO

FLOTADOR MAC5	
↓	↓
Tipo de accesorio	Modelo

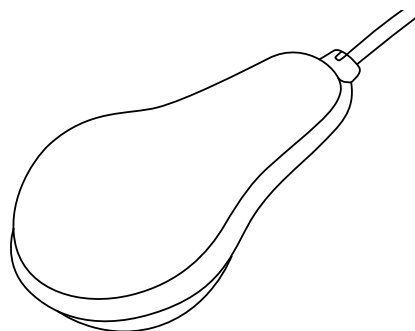
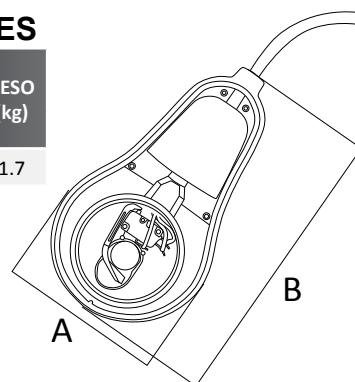


TABLA DE ESPECIFICACIONES

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

DIMENSIONES

DIMENSIONES (mm)		PESO (kg)
A	B	
117	222	1.7



CARACTERÍSTICAS GENERALES Y ELÉCTRICAS

Voltaje Máximo:	250 VCA
Corriente máxima:	10 A.
Temperatura máxima del líquido:	50°C
Cable	PVC 3 X 1mm ²
Nomenclatura del cable	Negro (Común) 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.



DOBLE CÁMARA
CONTRAPESO INTEGRADO

MAC5

SWITCH FLOTADOR BASCULANTE PARA LODOS ALTAMIRA

