

Ficha de producto

Código: 1500002289

EAN 13: 4004625409527

Bomba sumergible de aguas limpias BLS-90

Presentación: caja de cartón individual a 4 colores

Unidad de envío: 1

Fotografía



Otras imágenes

Certificaciones: CE

EN60335-2-41:2003/A2:2010 · EN60335-1:2012/A11:2014
EN62233:2008
EN55014-1:2006/A2:2011 · EN55014-2:1997/A2
EN55014-2:2015
EN61000-3-2:2014 · EN61000-3-3:2013 · EN62321:2009

SUPER EGO

Descripción de producto:

Bomba sumergible de aguas limpias diseñada para el bombeo de agua de lluvia, agua dulce, agua corriente, tratada con cloro (agua de piscinas). Con flotador (interruptor) ajustable que conecta y desconecta la bomba según el nivel del agua (p.ej., prevención pequeñas inundaciones).

Características:

1. Salidas: **G1"- G1.1/2"**; \varnothing **1"-1.1/4"**
2. Altura máxima: **8 metros**
3. Profundidad máxima: **7 metros**
4. Máximo caudal: **9.000 litros/hora**
5. Paso máximo de sólidos: **5 mm**

Características técnicas:

- 1- Potencia: **400W**
- 2- Voltaje y Frecuencia: **230V/50Hz**
- 3- Presión máxima: **0,8 bar**
- 4- Longitud del cable: **10 metros**
- 5- Tipo de cable: **H05RN-F3G 0.75mm²**
- 6- Aislamiento: **IPX8**
- 7- Temperatura máxima del líquido: **35°C**
- 8- Peso: **3,9 kgs**
- 9- Dimensiones de la caja: **360x240x195 mm**
- 10- Dimensiones producto: **290x230x180 mm**

Aplicaciones:

- Extracción de aguas de depósitos fluviales
- Extraer y cargar agua de una piscina
- Extracción de agua de un pozo para riego
- Extracción de agua en pequeñas inundaciones domésticas p.e. trasteros

Observaciones:

No usar para el suministro agua alimentaría o la limpieza de productos alimenticios. No es adecuado para su uso comercial o industrial. No usar para un funcionamiento continuo (p.ej., la circulación permanente en sistemas de filtrado). No usar con líquidos que contengan materiales abrasivos (p.ej., arena) o mezclas de tierra, arena, barro o arcilla.