

Dosificador Automático de Cloro modelo Pul-CP: Proporcionalidad Exacta

Usos

Recomendado para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales.

Dosifica cloro en la cantidad exacta de forma proporcional a la medición de caudal, para eliminar la contaminación biológica (Hongos, bacterias y virus) en toda la instalación de agua y mantiene su efecto durante el almacenado del agua en el tanque.

Indicado para agua de pozo, no tratada o insegura.

Incluye

- 🔧 Bomba dosificadora electrónica a Diafragma (Teflón) con display digital.
- 🔧 Reservorio de cloro de 20 litros en polietileno rotomoldeado con tapa.
- 🔧 Kit reactivo de cloro cualitativo.
- 🔧 2 m de manguera de aspiración.
- 🔧 2 m de manguera de expulsión.
- 🔧 2 m de manguera de purga.
- 🔧 1 válvula de pie con filtro.
- 🔧 1 válvula de inyección.
- 🔧 1 Sensor de nivel.
- 🔧 1 manual de instalación y mantenimiento.
- 🔧 Caudalímetro con emisión de Pulsos
(Opcional, seleccionar medida de ½" a 6").
- 🔧 **2 Años de Garantía Escrita.**

Características:

- 🔧 Dosificación proporcional a: Caudal de Agua sentido por el caudalímetro.
- 🔧 Caudal máximo de dosificación: 7 lts/hr de cloro (hasta 385.000 lts/hr de agua).
- 🔧 Presión máxima de dosificación: hasta 12 bar.
- 🔧 Medidas: 170 mm x 160 mm x 100 mm
- 🔧 Peso total: 3 kg

