

Carbonit Monoblock® SFG 80/NFP D



Sistema de filtración de alta capacidad con bomba de membrana autoaspirante de alta capacidad.

Campos de aplicación

No siempre está disponible la presión necesaria para los sistemas de filtración Monoblock® de CARBONIT. En estos casos se puede utilizar el sistema de filtración de alta capacidad SFG 80 (p.ej. para pozos o aguas superficiales). También es posible filtrar cisternas o fosas sépticas sin sistema de canalización. Solo se necesita una conexión eléctrica de 230 V.

Datos técnicos

- Modelo:** Equipo de alta capacidad – la presión de agua necesaria se obtiene por medio de una bomba. El cuerpo del equipo es a base de acero inoxidable. El agua se suministra gracias a una manguera de aspiración y diversas conexiones de manguera incluidas con el equipamiento. Incorpora un prefiltro para la retención de las impurezas más gruesas.
- Cartuchos:** Carbonit Monoblock® WFP Premium
- Capacidad:** aprox. 120 litros por hora con un cartucho nuevo. Para la extracción de impurezas léase la hoja de datos del cartucho de filtración WFP.
- Medidas:** Equipo de filtración sin conexiones (LxAxP): 430 x 390 x 395mm. Longitud de las mangueras: 2 Uds. De 120 cm cada una.
- Peso:** Completamente seco aprox. 9 kg.; completamente mojado aprox. 11 kg.
- Temperatura:** Utilización con agua fría de hasta 20°C, proteger contra heladas.



Adecuado para la filtración de pozos y agua de cisterna. Envase el agua filtrada solo en recipientes adecuados

Equipamiento

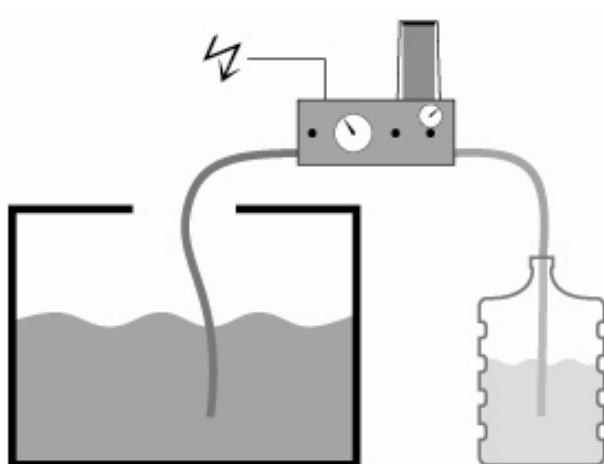
Equipo de filtración completo con complementos como p.ej. dispositivo de enjuague, manómetro, manguera de aspiración inox., etc. La bomba genera una presión de hasta 8 bares con una capacidad de filtración máxima de 180 l/h. Incluye un cartucho de filtración Carbonit Monoblock® WFP Premium.

Precios

Consulte los precios en la lista de precios rigente

Por favor pregunte a su distribuidor.

Sello del distribuidor



FILTROS DE CARBONIT: SEGUROS Y ECONOMICOS