



449302

RO Proline Plus

Ósmosis doméstica 5 etapas

Serie Proline Plus. Economía y experiencia.

Equipos de ósmosis inversa para la producción de agua con mineralización débil específico para hostelería.

Equipo de 5 etapas (filtración 5 µm, carbón GAC, carbón BLOCK, membrana y postfiltro remineralizador). Kit de instalación. Grifo con válvula cerámica.

Kit de instalación. Membrana **Greenfilter**.

Parámetros de funcionamiento: Salinidad máxima 2000 ppm. Agua potable de acuerdo a la normativa vigente. Temperatura de 2 °C a 38 °C.

Presión mínima 1 bar. Presión máxima 2,5 bar. Con electricidad.

Equipo sin bomba. Presión mínima 3 bar. Presión máxima 6 bar. Sin electricidad.

Características

- Dimensiones: 460 mm x 370 mm x 150 mm
- Peso: 4,5 kg
- Volumen depósito: 5,5 l
- Temperatura entrada (máxima / mínima): 40°C / 2°C
- TDS entrada (máximo): 2000 ppm.
- Presión entrada (máxima / mínima): 2,5 bar – 1 bar (250kPa-100kPa)
- Membrana: 1812 50 GPD
- Grifo: Store

Consumibles originales

- Cartuchos:
 - Sedimento 5 (Ref. 214000)
 - (x1) GAC 9 3/4 (Ref. 213600)
 - (x1) BLOCK (Ref. 214000)
- Membrana: (x1) 1812 50 GPD (Ref. 767201)
- Postfiltro Remineralizador (Ref. 7920200)