

Equipos domésticos / Domestic equipment COREX 800


Ref.	Descripción / Description
RO1899	Equipo de flujo directo Corex 800 GPD Direct flow equipment Corex 800 GPD

Datos técnicos:

- Producción: 2,10 L/min
- Membrana de 800 GPD
- Tensión: AC 220V~50/60Hz
- Potencia: 96W
- Rechazo muy bajo: 1 : 0,5
- Presión del agua de entrada: 0.1-0.4 MPa
- Presión de trabajo: 0.4-0.9 MPa
- Temperatura ambiente: 2 °C - 45 °C
- Grifo de gama alta
- Función aqua-stop
- Aviso de cambio de filtros y reset
- Cambio de filtros muy sencillo
- Dimensiones del sistema:
a. 340 mm | b. 127 mm | c. 358 mm
- Peso del sistema: 8,70 kg


Features:

- Production: 2,10 L/min
- 800 GPD membrane
- Voltage: AC 220V~50/60Hz
- Power: 96W
- Very low rejection: 1 : 0,5
- Inlet water pressure: 0.1-0.4 MPa
- Working pressure: 0.4-0.9 MPa
- Ambient temperature: 2 °C - 45 °C
- High quality faucet
- Aqua-stop function
- Warning filter changed and reset
- Easy filter replacement
- Equipment dimensions:
a. 340 mm | b. 127 mm | c. 358 mm
- Equipment weight: 8,70 kg.

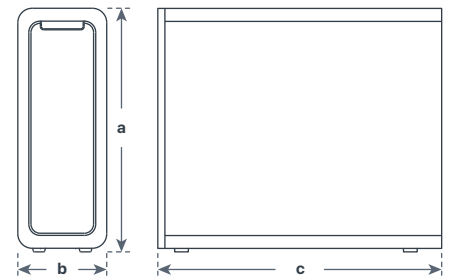
 Membrana ECO de 800 GPD
ECO 800 GDP membrane

 Alta producción
High production

 Incluye aqua-stop
Include aqua-stop

 Rechazo mínimo: 1 : 0,5
Minimum rejection: 1 : 0,5

 Cambio de filtros en menos de 30s.
Filter change in less than 30s.



* Dimensiones aproximadas en mm.
Approximate dimensions in mm.

MEMBRANA Y FILTRO / MEMBRANE AND FILTER

Ref.	Descripción / Description
RO4185	Filtro encapsulado PCB bayoneta Corex 800 PCB encapsulated Corex 800 bayonet filter
RO4189	Membrana encapsulada ósmosis inversa 800 GPD bayoneta Corex 800 800 GPD encapsulated reverse osmosis membrane bayonet Corex 800

