



OSMOTIZADOR OS-140P 230/50/1

Hosteleria10.com



ESPECIFICACIONES

Membranas: 4 x TWG1A1
Pre-filtro interno: Profine BLUE small
Potencia total: 180 W

Alimentación de agua

- ✓ Flujo máximo de entrada de agua: 300 l/h
- ✓ Temperatura máxima: 35 °C
- ✓ Presión de agua de alimentación (bar) (max): 5 bar
- ✓ Presión de agua de alimentación (bar) (min): 1.5 bar

Características del permeato

- ✓ ___ Capacidad máxima a 10°C: 140 l/h
- ✓ Porcentaje de recuperación: 25-60%
- ✓ Alimentación eléctrica: 230 V / 50 Hz / 1 ~ (1.8 A)
- Nivel de ruido a 1 m.: <70 dB(A)
- Dimensiones exteriores: 168 mm x 515 mm x 476 mm
- Peso neto: 20 Kg

Dimensiones del embalaje

190 x 720 x 520 mm
Peso bruto: 29 Kg.

DESCRIPCIÓN COMERCIAL

Equipo de ósmosis inversa para aplicaciones del ámbito industrial, profesional y horeca.

Simplicidad y rapidez.

Válido para lavavajillas con o sin break tank.

La ósmosis proporciona acabados excelentes, especialmente en cristalería, y acelera el proceso de secado de los artículos.

- ✓ El modelo OS-140P asegura un elevado flujo instantáneo que, combinado con una presión elevada, permite ejecutar ciclos de lavado rápidos y contriunos.



www.sammic.es

Fabricante de Equipos para Hostelería
Basarte, 1
20720 Azkoitia, Spain
ventas@sammic.com
Tel.: +34 943 15 70 95



Proyecto	Fecha
Ref.	Uds.
Aprobado	

LAVADO DE LA VAJILLA
LAVAVAJILLAS INDUSTRIAL

ficha de producto
actualizado 24/06/2021