

## 01 ÓSMOSIS INVERSA SEMI-INDUSTRIAL

# Serie ROT-816

El modelo de ósmosis inversa ROT-816 ofrece las ventajas de un equipo doméstico, por su bajo mantenimiento, con una mayor producción. **Idóneo para instalaciones en hostelería, laboratorios fotográficos y, en general, pequeñas instalaciones.**

### Descripción

- Producción: 600 litros x día
- TDS máxima 4000 ppm
- Presión mínima de entrada: 1 bar
- Presión máxima de entrada: 3,5 bar
- Montaje en bastidor sobre suelo o pared.

Compuesto por:

- 1 cartucho de sedimentos de 5 micras y 20" de longitud
- 1 cartucho carbón block de 20" de longitud.
- 1 cartucho de sedimentos de 1 micra y 20" de longitud
- 2 membranas de 75 gpd x unidad
- 1 cartucho de carbón post-filter
- Bomba de presión con transformador
- Presostatos de alta y baja.

**NO se incluye vaso de expansión.**

Medidas: 510 x 280 x 810 mm

Código	Modelo
TA 01 413	OSMOSIS ROT-816
<b>RECAMBIOS</b>	
TA 01 414	Cartucho filtrante 5 micras - 20"
TA 01 415	Cartucho filtrante 1 micra - 20"
TA 01 416	Cartucho carbón block - 20"
TA 01 417	Cartucho carbón post-filter
TA 01 418	Membrana MBS-1075 (2 x equipo)

**Nota Importante:** No se incluye pre-tratamiento. Dimensionado del mismo en función de la analítica del agua a tratar.  
TDS máximo 4.000 ppm

