



Membrana 50 GPD



DESCRIPCIÓN

Membrana de Ósmosis Inversa 2012-50 GPD. Compatible con la mayoría de equipos domésticos del mercado.
Producción: 50 GPD (190litros/día). Considerando agua descalcificada, 250ppm, 25°C, 15%conversión, 3,4 bar sobre membrana y sin contrapresión.

APLICACIÓN

OSMOSIS INVERSA MEDIANTE MEMBRANA SEMIPERMEABLE DE POLIAMIDA. Permite el paso solamente del agua prácticamente pura, rechazando hasta un 98% de las sales. Así como bacterias, microorganismos, metales pesados, virus...

- Fabricada en poliamida.
- Gran resistencia.
- Gran eficacia.

CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Producción (Máx.)	50gpd (190 l /día)
Presión (Max-Min)	6-2,5 bar
Temperatura entrada (máx - min)	45 °C - 4°C
Rechazo de sales	98%

Acondicionamiento: 24 unidades