

SR.MARC GASOL

Num. Registro Sanitario Industrial: RSIPAC: 31.02550 / B y 31.04777 / CAT

Descalcificador Escalda DELTA

ÚLTIMA GENERACIÓN EN DESCALCIFICADORES HIDRÁULICOS
Ultra bajo consumo de sal y agua en regeneraciones

CARACTERÍSTICAS: Caudal Máximo: 1.500 Litros / hora

- ◆ Válvula volumétrica de regeneración por volumen de agua
- ◆ Proceso de regeneración Hidráulico.
- ◆ Nº. Regeneraciones diarias máximas: ilimitadas.
- ◆ Caudal máximo de válvula: 1.500 L/h (pérdida de carga 1 bar)
- ◆ Conexiones entrada / salida: 1"
- ◆ Botella de resina 1 x 3.2 litros.
- ◆ Regeneración con agua descalcificada.
- ◆ Tiempo de la regeneración 10 minutos
- ◆ Mixing incorporado en válvula, para obtención de la calidad de agua deseada.
- ◆ Botella de 3.2 L. de resinas de intercambio iónico, con junta antibacterias.
- ◆ Boya de seguridad incorporada en depósito sal.
- ◆ DIMENSIONES: Ancho 241 mm x Alto 468 mm x Fondo 481 mm



REDUCIDAS DIMENSIONES

3 PROPIEDADES QUE LE DIFERENCIAN

- sin electricidad.
- reducidas dimensiones.
- 60% ahorro de sal y agua.



IMPORTANTE

- ◆ No utilizar este aparato en aguas que no estén **Bacteriológicamente tratadas**.
- ◆ Todos los componentes utilizados por PURAGUA SYSTEMS cumplen con los Certificados de Calidad y uso alimenticio internacionales: Water Quality, FDA y NSF.

NO INCLUYE

- IVA 21%
- Instalación
- Puesta en marcha
- Cto. mantenimiento