



Garantía de **2 años**

# electrocloración salina

Modelos Industriales SMC250 - SMC 300 - SMC500

- Electrocloradores de alto rendimiento para explotaciones comerciales intensivas y alta capacidad (instalaciones públicas).
- Fuentes de potencia estancas de alto rendimiento sin necesidad de ventilación forzada.
- Electrónica en armario aislado del aire exterior IP-65, en acero inoxidable 316, altamente resistente a atmósferas corrosivas.
- Control electrónico de la corriente.
- Control de temperatura y caudal.
- Preparado para control industrial mediante buses CAN o Profibus.
- Control Externo con señal 4-20 mA.
- Rango de salinidad extendido: 500 – 35.000 ppm.
- Sistema compacto con bastidor y célula integrada de fácil instalación.
- Cassette de electrodos en metacrilato para facilitar la inspección.
- Célula fácilmente accesible y de bajo mantenimiento.
- Electroodos de baja densidad de corriente y larga duración: 20.000 horas.
- Incluye software y electrónica para el control opcional del pH.
- Interruptor de caudal.

Modelo	Producción cloro g/h	Entrada (VAC)	Voltaje salida (VDC)	Salida corriente (ADC)	Consumo eléctrico (W)	Tubería PVC (mm)	Peso (kg)	Dimensión sistema compacto (mm)
SMC250	250	220	24 max	50	1.350	63	75	750 x 450 x 900
SMC300	300	220	24 max	50	1.625	63	80	750 x 450 x 900
SMC500	500	220	24 max	100	2.540	75	100	1000 x 450 x 900