

innowater

cloración salina, control y dosificación



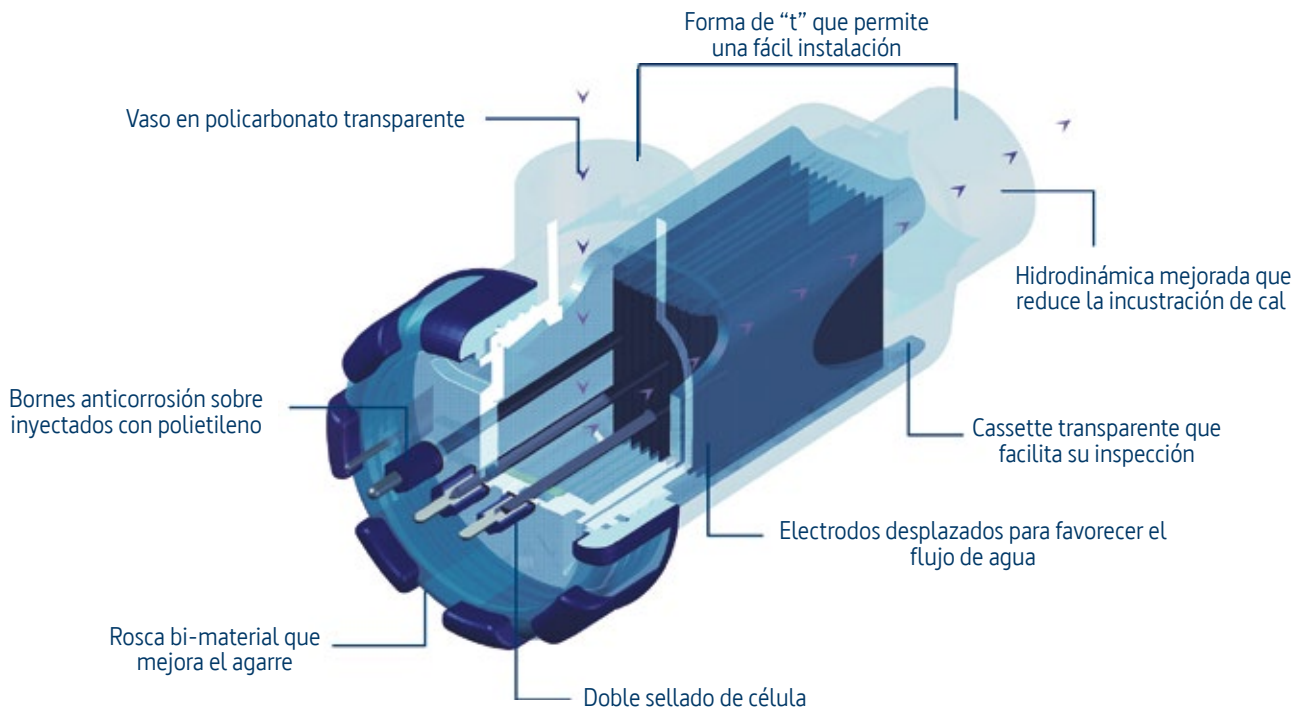
Cloradores salinos SMC con control de pH Wireless

Clorador

- Fuente de alimentación sellada de alto rendimiento.
- Eliminación de ventilador: gran resistencia a ambientes corrosivos y disminución notable de averías.
- Interfaz de fácil manejo con pantalla LCD retroiluminada.
- Fijación mural con soporte independiente en acero inoxidable.
- Cable de alimentación desconectable que permite un rápido servicio.
- Conexión de célula sin tuercas mediante conector estanco en termo caucho.
- Software y electrónica de control de pH.

Bomba Wireless

- Bomba dosificadora independiente con control inalámbrico de largo alcance.
- Permite su instalación alejada del clorador o fuera del local técnico para evitar daños por el ácido.
- Instalación rápida y sencilla.
- Calibración y configuración muy fáciles a través de la pantalla LCD del clorador.
- Control proporcional de dosificación.
- Caudal: 4 l/min. Presión 2.5 bar.
- Control de nivel de ácido.
- Pulsador de accionado manual.



| MODELO | SMC10 | SMC15 | SMC20 | SMC30 | SMC50 |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|
| Producción de cloro | 10 gr/h | 15 gr/h | 20 gr/h | 30 gr/h | 50 gr/h |
| Volumen recomendado | 0-30 m ³ /spa | 30-50 m ³ | 50-90 m ³ | 90-150 m ³ | 150-200 m ³ |
| Concentración de sal | 4 gr/L - agua de mar | 4 gr/L - agua de mar | 4 gr/L - agua de mar | 4 gr/L - agua de mar | 4 gr/L - agua de mar |
| Duración célula | 14.000 h | 14.000 h | 14.000 h | 14.000 h | 14.000 h |
| Caudal máximo de agua | 450 l/min | 450 l/min | 450 l/min | 450 l/min | 600 l/min |
| Presión máxima | 480 kpa | 480 kpa | 480 kpa | 480 kpa | 480 kpa |
| Caída de presión | 2,5 kpa | 4 kpa | 5 kpa | 5 kpa | 5 kpa |
| Voltaje de salida max. | 24 VDC | 24 VDC | 24 VDC | 24 VDC | 24 VDC |
| Corriente de salida | 1,5 amp | 2,5 amp | 3,5 amp | 5 amp | 7,5 amp |
| Alimentación | 220 VAC | 220 VAC | 220 VAC | 220 VAC | 220 VAC |
| Consumo eléctrico | 50 Watt | 60 Watt | 90 Watt | 130 Watt | 190 Watt |
| Material bastidor célula | Policarbonato | Policarbonato | Policarbonato | Policarbonato | Policarbonato |
| Material electrodo | Titanium grade 1 | Titanium grade 1 | Titanium grade 1 | Titanium grade 1 | Titanium grade 1 |
| Ciclo de polaridad | Programable 1 a 12 h | Programable 1 a 12 h | Programable 1 a 12 h | Programable 1 a 12 h | Programable 1 a 12 h |
| Tubería | 50 mm | 50 mm | 50 mm | 50 mm | 63 mm |
| Peso | 4,5 kg | 4,5 kg | 4,5 kg | 5 kg | 13 kg |
| Dimensiones embalaje | 600 x 350 x 150 mm | 600 x 350 x 150 mm | 600 x 350 x 150 mm | 600 x 350 x 150 mm | 645 x 640 x 220 mm |