

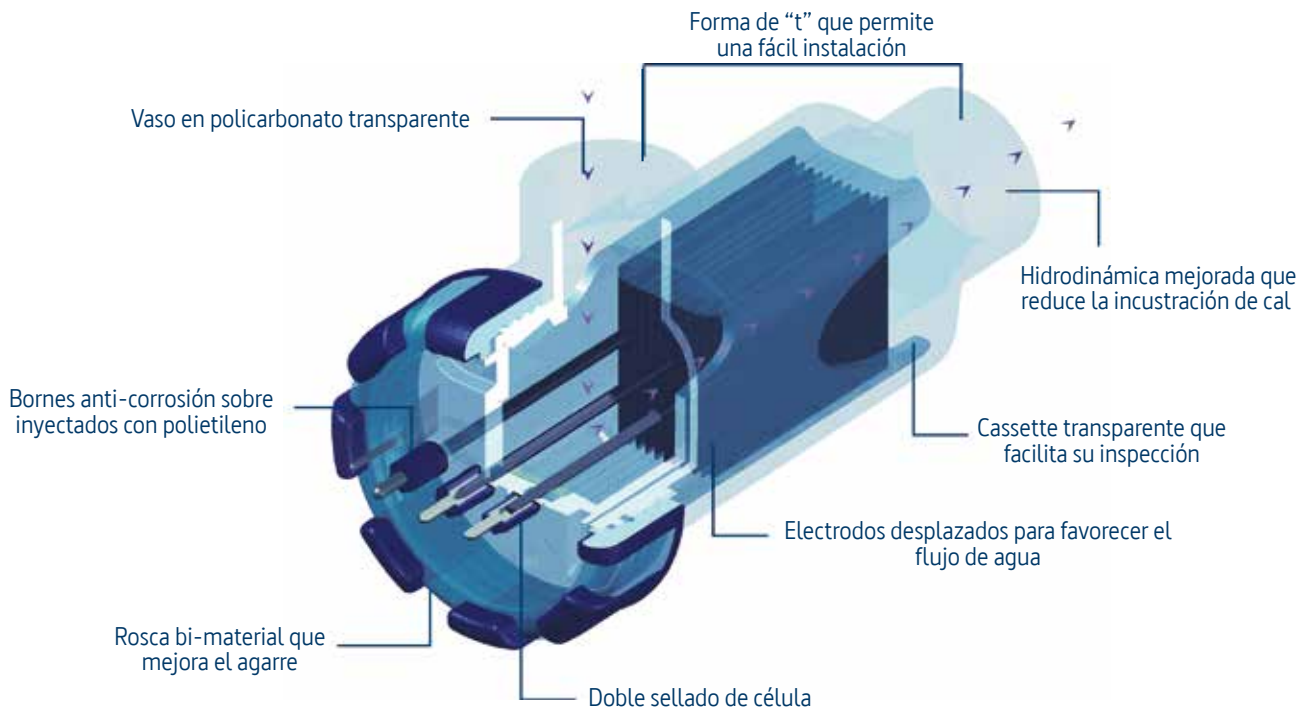
innowater 



electrocloración salina

Modelos domésticos SMC10-SMC20-SMC30

- Nueva fuente de alimentación sellada de alto rendimiento.
- Nueva fijación mural con soporte independiente en acero inoxidable.
- Eliminación de ventilación por aire forzado: gran resistencia a atmósferas corrosivas y disminución notable de averías.
- Cable de alimentación desconectable que permite rápida y fácil intervención.
- Nueva interfaz de manejo muy sencillo con pantalla LCD retro-iluminada.
- Conexión de célula sin tuercas mediante conector estanco en termo caucho.
- Incluye software y electrónica de medida y control de pH.



MODELO	SMC10	SMC20	SMC30
Producción de cloro	10 gr/h	20 gr/h	30 gr/h
Volumen recomendado	0-40 m ³	30-90 m ³	80-150 m ³
Concentración de sal	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
Caudal máximo de agua	450 L/min	450 L/min	450 L/min
Presión máxima	480 kpa	480 kpa	480 kpa
Caída de presión	2,5 kpa	5 kpa	5 kpa
Voltaje de salida max.	24 VDC	24 VDC	24 VDC
Corriente de salida	1,5 amp	3,5 amp	5 amp
Alimentación	220 VAC	220 VAC	220 VAC
Consumo eléctrico	125 Watt	150 Watt	200 Watt
Dimensiones vaso	240 x 104 mm	240 x 104 mm	240 x 104 mm
Material bastidor célula	Policarbonato	Policarbonato	Policarbonato
Material electrodo	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
Tubería	50 mm	50 mm	50 mm
Peso	4 kg	4,5 kg	5 kg
Dimensiones embalaje	468 x 320 x 160 mm	468 x 320 x 160 mm	468 x 320 x 160 mm