

CLORADOR SALINO PARA PISCINAS



Mejora la calidad del agua, no producen irritaciones en los ojos y en la piel, simplifica las tareas de mantenimiento, ahorro en productos químicos. Limpieza automática de la célula, desconexión automática por falta de flujo, protección de sobrecarga, control pH con bomba dosificadora, entrada auxiliar para control por redox, reconexión automática.

RCS1



Clorador salino hasta 45m³.
Producción cloro 10g/h.
Incluye célula RCE1.

Dim: 300x300x140mm

RCS2



Clorador salino hasta 70m³.
Producción cloro 20g/h.
Incluye célula RCE2.

Dim: 300x300x140mm

RCS3



Clorador salino hasta 130m³.
Producción cloro 30g/h.
Incluye célula RCE3.

Dim: 300x300x140mm

RCE Células electrólisis (recambio)



RCE1: Célula electrólisis recambio para RCS1.
RCE2: Célula electrólisis recambio para RCS2.
RCE3: Célula electrólisis recambio para RCS3.

RPHB1



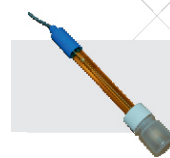
Bomba pH con control automático.
Incluye sonda RPHS1.

RCSP



Armario opcional para el control remoto de cloradores salinos.

RPHS1



Sonda pH.
Longitud cable 5m.

COLLARIN



C5012 / C6012:
Collarín 50-1/2" con portaelectrodos.

Industrial
d'Automatismes

E.Ribas Industrial d'Automatismes, S.L. - Castelló, 68 - 17485 Vila-sacra (Girona)
Telf. 972.510.015 - ribas@e-ribas.com - www.e-ribas.com