

CONTROLADOR DE CLORO ACTIVO LIBRE BAMOCHLOR 192



- Célula electroquímica
- Auto limpieza
- Caudal ajustable

PRINCIPIO

Estas células han sido diseñadas para la regulación del cloro en piscinas.

Características de medición para el agua:

- Libre de partículas en suspensión
- Libre de aceite y grasa
- pH constante y dentro del rango de 6,5 a 8 pH
- Temperatura constante con máximo en 40°C
- Conductividad constante
- Concentración máxima de cloro de 5 mg/L

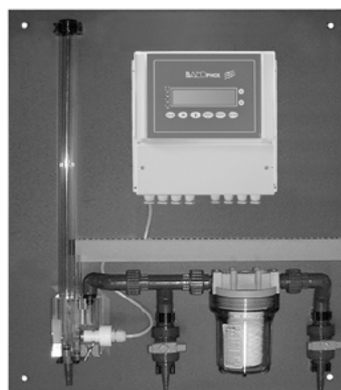
La célula de reacción incluye un par de electrodos Cu/Pt. Ofrece una corriente eléctrica, proporcional a la concentración de cloro, que es amplificada por un transmisor. Esta medición básica garantiza una alta precisión y una perfecta reproducibilidad. Los electrodos permanecen constantemente limpios con un movimiento continuo de pequeñas esferas de vidrio. La circulación de la muestra de agua crea un movimiento de las esferas de vidrio, ajustable mediante la válvula de regulación integrada.



192 281
200 x 600 mm

CARACTERÍSTICAS

Principio:	Célula electroquímica
Electrodos:	Cobre / Platino
Detección:	> 0,001 ppm
Auto limpieza:	Esferas de vidrio
Caudal requerido:	35 L/h
Presión De entrada:	Máximo 5 bar
De salida:	Atmosférica
Partes húmedas:	PVC, PMMA, FPM
Conexiones:	Boquilla de PVC, diám. 12/14mm
Peso:	1 Kg (sin soporte)
Conexión eléctrica:	Cable 0,22 mm ²



192 295 with BAMOPHOX 192
600 x 700 mm

CÓDIGOS Y DESCRIPCIÓN

Código	Descripción
Montaje para controlador de cloro activo libre	
192 281	Modelo básico sin accesorios a proceso
192 295	Modelo completo, con accesorios a proceso, incluye 192 601 / 192 286 / 192 287 / 192 288 / más 1 válvula muestreo y 1 válvula de cierre
Accesorios y consumibles para el controlador de cloro activo libre	
192 600	Juego de esferas de vidrio calibradas
192 287	Soporte de filtro 5"
192 288	Filtro de PP, 50 micras, juego de dos filtros
192 286	Filtro de carbón activo (para 9500 L) juego 2 filtros
Repuestos	
192 601	Sonda con célula electroquímica
192 602	Célula electroquímica

Información sobre BAMOPHOX 192 está incluida en el archivo 192

GlobalAgua
BAMO

Tel. : +34 914 983 236 - e-mail : comercial@globalaguaespana.com
www.bamo.es

**CONTROLADOR DE
CLORO ACTIVO LIBRE
BAMOCHLOR 192**

19-11-2014

192 12 01 C

pH

192-01/1