



# QP ORP

Controlador de producción ORP  
para clorador salino



## VENTAJAS

- Fácil de uso: teclas directas para una navegación intuitiva
- Valor ORP indicado en la pantalla digital
- Sonda ORP Gold de calidad, probada y calibrada en fábrica
- Apto para todas las marcas de cloradores salinos



FABRICADO  
EN FRANCIA



## CARACTERÍSTICAS

- Control de la producción de cloro mediante sonda ORP
- Limita el riesgo de sobrecloración y protege los equipos (cubiertas, revestimientos, etc.)
- Ajuste de la consigna de ORP
- Seguridades : alarmas de ORP alto y bajo
- Fácil instalación y montaje en piscina existente o en construcción

### Características técnicas

Pantalla	Pantalla digital
Ajuste de la consigna ORP (mV)	200 hasta 900
Calibración de la sonda ORP	1 punto 475 mV
Sonda ORP	ORP Gold
Dimensiones sólo cuadro (mm)	A 205 x A 270 x P 83

### Modelo

Volumen  
(m<sup>3</sup>)

Caudal bomba  
(l/h)

### Referencia

QP ORP	160	-	COOR22PQPB-G1
--------	-----	---	---------------

## ACCESORIO



### Sonda ORP

- Sonda ORP Gold de calidad, probada y calibrada en fábrica

Su distribuidor

## ENTREGADO CON

- Cuadro electrónico
- Sonda ORP Gold
- Solucion de calibración ORP 475 mV
- Collarín de soporte (diámetro 50mm)
- Soporte de sonda y accesorio de inyección
- Cable de alimentación (2m)
- Soporte de pared (con tornillos)
- Manual de uso