

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
(m³)

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