



## CLORAÇÃO SALINA NA SUA PISCINA



### INNOWATER pH RX

#### Regulador de pH e potencial *redox* independente

- ✓ Bomba doseadora integrada.
  - ✓ Cabeça peristáltica transparente intercambiável sem parafusos.
  - ✓ Motor de velocidade variável.
  - ✓ Dosagem contínua e proporcional.
  - ✓ Ecrã LCD com ágil sistema de menus e fácil calibragem.
  - ✓ Alarme de dosagem e arranque diferido programáveis.
  - ✓ Saída de controlo através de contacto sem tensão.
  - ✓ Saída programável: sinal ON/OFF ou ciclo de trabalho proporcional (PWM).
  - ✓ Saídas de controlo sem fios para sistemas Innowater (opcional).
  - ✓ Comunicação Modbus (opcional).
- Elementos incluídos:**
- ✓ Quadro de controlo com bomba peristáltica integrada.
  - ✓ Sonda de pH.
  - ✓ Sonda de *redox*.
  - ✓ Tubo de aspiração de ácido.
  - ✓ Tubo de injeção de ácido.
  - ✓ Filtro-peso de aspiração.
  - ✓ Adaptador de injeção.
  - ✓ Porta-sondas (2).
  - ✓ Anilhas (3) para tubo de 50 mm.
  - ✓ Soluções de calibragem pH4 e pH7.
  - ✓ Solução de calibragem *redox*.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Escala de pH	0 - 14
Resolução pH	0.01
Calibragem pH	Dois pontos pH 4 y pH 7
Regulação bomba	Velocidade variável
Caudal máximo	1,5 l/h a 1,5 bar
Altura máxima de sucção (m)	1,5
Tubo Peristáltico	Santoprene ®
Tubo de sucção (mm)	PVC cristal 4 x 6
Tubo de injeção (mm)	PP 4 x 6
Escala de Redox (mV)	0 a 1.000
Resolução de Redox (mV)	1
Calibragem Redox	1 ponto
Conetor entrada sondas	BNC
Tensão de alimentação	100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz
Consumo Elétrico (W)	20
Peso (g)	300
Dimensões (mm)	220 x 130 x 85