

# MAGNET S20 pH ou Rx

Bomba doseadora electromagnética fácil de utilizar para cloro ou pH.

AYPO232008039A010 (pH)  
AYPO233008039A010 (Rx)



Scan para descobrir

- Bomba equipada com um regulador; mede o pH ou Rx\*.
- Dosagem proporcional à necessidade, dos produtos de tratamento utilizados no tratamento da água das piscinas.
- Gama de medição :
  - pH de 0 a 14 pH
  - Rx de 0 a 1000mV
- Tem uma entrada de 4 pólos para uma lança de aspiração (opcional) e uma purga manual na unidade de dosagem.
- O caudal de injeção do produto é ajustado através do potenciómetro de dupla escala:
  - 20% a 100% do caudal máximo.
  - 4% a 20% do caudal máximo.
- Bomba silenciosa com redução de ruído (até 8L/h)\*.
- Dimensões: 120 x 210 x 149 mm
- Tomada de 4 pólos para detectores de fim de embarcação



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Tipo   | Caudal máx. | Pressão máx. | Imp/min max | Dosado por imp. | Altura de aspiração | Fonte de alimentação padrão | Consumo | Peso líquido |
|--------|-------------|--------------|-------------|-----------------|---------------------|-----------------------------|---------|--------------|
|        | l/h         | bar          |             | ml              | m                   | Volts – Hz                  | Watts   | Kg           |
| 8 - 3* | 8           | 3            | 120         | 1,67            | 1,5                 | 230 V 50-60 Hz              | 58      | 2,9          |
| 12 - 3 | 12          | 3            | 120         | 2,22            | 1,5                 | 230 V 50-60 Hz              | 58      | 2,9          |

- Inclui um kit completo para uma instalação rápida e fácil:

- **Materiais standard :**

- Cabeça da bomba: PVDF
- Diafragma: Teflon
- Vedações : FPM (Viton ®) (opção EPDM (Dutral ®))
- Frequência máxima : 120 cursos/minuto

