

# MAGNET S20 pH ou Rx

**Pompe doseuse électromagnétique ; Régule le chlore ou le pH, simple à utiliser.**

- Pompe munie d'un régulateur ; mesure le pH ou le Rx\*.
- Dose **proportionnellement** à la demande, les produits de traitement utilisés dans le traitement des eaux de piscine.
- Echelle de mesure :
  - pH de 0 à 14 pH
  - Rx de 0 à 1000mV
- Possède une entrée 4 pôles pour recevoir une lance d'aspiration (en option) et une purge manuelle sur le doseur.
- Le réglage du débit d'injection du produit se fait par l'intermédiaire du potentiomètre à double échelle :
  - 20% à 100% du débit maximum
  - 4% à 20% du débit maximum
- Pompe silencieuse équipée d'un atténuateur de bruit (jusqu'à 8L/h)\*
- Dimensions: 120 x 210 x 149 mm
- Prise 4 pôles pour détecteurs de fin de bacs



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type	Débit max l/h	Pression max bar	Imp/min max	Dosé par imp. ml	Hauteur d'aspi. m	Alim. élec. standard Volts - Hz	Conso. Watts	Poids net 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



- **Matériaux standards :**
  - Tête de pompe : PVDF
  - Membrane : Téflon
  - Garnitures : FPM (Viton)
  - Fréquence maxi : 120 coups/minute

\* Pour que la mesure redox fonctionne bien, veiller à ce que le bassin ait un taux de stabilisant ne dépassant pas 15 ppm (15mg/L)

AYPO232008039A010 (pH)  
AYPO233008039A010 (Rx)

**AVADY POOL** | 9 Chaussée Jules César - Bât 4 Hall 406 - 95520 OSNY - France  
Tel : +33 (0)1 34 48 16 03 | contact@avadypool.com | www.avadypool.com  
Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que ces produits sont en accord avec ses besoins.

