

MAGNET S10

Pompe doseuse électromagnétique pour le dosage du chlore ou du pH, simple à utiliser.

- Couplée à un régulateur de pH ou de chlore, elle permet de doser **automatiquement** les produits de traitement utilisés dans le traitement des eaux de piscine.
- Utilisée seule, elle permet un dosage constant du produit.
- Le réglage du débit d'injection du produit se fait par l'intermédiaire du potentiomètre en façade réglable de 20 à 100 % du débit maximal de la pompe.
- Pompe silencieuse, munie d'un atténuateur de bruit.
- Dimensions murales : 159 x 106 x 143 mm
Dimensions sur pieds : 188 x 106 x 143 mm



CARACTERISTIQUES 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 |
|------|------------------|---------------------|-------------|---------------------|----------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------|
| 2-3 | 2 | 3 | 120 | 0,27 | 1,5 | 220/240 V 50-60 Hz | 32 | 1,9 |
| 6-3 | 6 | 3 | 120 | 0,83 | 1,5 | 220/240 V 50-60 Hz | 32 | 1,9 |

- Son support de fixation permet un montage mural ou sur un bac de dosage.



- Livré avec un **kit complet** pour une installation simple et rapide :



• Matériaux standard :

- Tête de pompe : PP (Option PVDF, PVC)
- Membrane : Téflon
- Garnitures : FPM (Viton®) (Option EPDM (Dutral®))
- Clapets : à lèvres (Option billes en verre ou céramique)