

MAGNET S20

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 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



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 |
|--------|------------------|---------------------|-------------|---------------------|----------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------|
| 8 - 3* | 8 | 3 | 120 | 1,11 | 1,5 | 230 V 50-60 Hz | 58 | 2,9 |
| 12 - 3 | 12 | 3 | 120 | 1,67 | 1,5 | 230 V 50-60 Hz | 58 | 2,9 |

- 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)