

# MAGNET S40

Elektromagnetische Dosierpumpe für die Dosierung des Chlors oder des pH-Werts, einfach zu gebrauchen.

- In Verbindung mit einem pH-Wert- oder Chlorregler erlaubt sie die **automatische** Dosierung von bei der Aufbereitung von Schwimmbadwasser verwendeten Aufbereitungsprodukten.
- Allein verwendet erlaubt sie eine konstante Dosierung des Produkts.
- Die Einstellung der Einspritzmenge erfolgt durch den Potentiometer mit Doppelskala:
  - 20% - 100% der maximalen Fördermenge
  - 4% - 20% der maximalen Fördermenge
- Abmessungen: 203 x 244 x 172 mm



## TECHNISCHE DATEN

Typ	max. Fördermenge l/h	max. Druck bar	max. Imp./min	Dosierung pro Imp. ml	Saughöhe m	Stromversorgung Volt - Hz	Verbrauch Watt	Nettogewicht Kg
50 - 3	50	3	120	6.94	1,5	230 V 50-60 Hz	58	6

- Lieferung mit einem **kompletten Bausatz** für eine einfache und schnelle Installation:



### • Standardwerkstoffe:

- Pumpenkopf: PVC (Option PVDF, PVC)
- Membran: Teflon
- Dichtungen: FPM (Viton<sup>®</sup>) (Option EPDM (Dutral<sup>®</sup>))
- Keramikugeln für 50l/h