

MAGNET S20

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
- Geräuscharme, mit einem Schalldämpfer ausgestattete Pumpe (bis zu 8l/h)*
- Abmessungen: 120 x 210 x 149 mm



TECHNISCHE DATEN

Typ	max. Fördermenge	max. Druck	max. Imp./min	Dosierung pro Imp.	Saughöhe	Standard-Stromvers.	Verbrauch	Nettogewicht
	l/h	bar		ml	m	Volt - Hz	Watt	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

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



• Standardwerkstoffe:

- Pumpenkopf: PP (Option PVDF, PVC)
- Membran: Teflon
- Dichtungen: FPM (Viton®) (Option EPDM (Dutral®))
- Ventile: Lippenventile (Option Glas- oder Keramikugeln)