

# 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
- Geräuscharm, 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: PVDF
- Membran: Teflon
- Dichtungen: FPM (Viton<sup>®</sup>) (Option EPDM (Dutral<sup>®</sup>))
- Ventile: Lippenventile (Option Glas- oder Keramikugeln)

8L/h = AYPO231008039C030  
12L/h = AYPO231012039C010

**AVADY POOL** | 9 Chaussée Jules César · Bât 4 Hall 406 · 95520 OSNY · Frankreich

Tel : +33 (0)1 34 48 16 03 | [contact@avadypool.com](mailto:contact@avadypool.com) | [www.avadypool.com](http://www.avadypool.com)

Der Benutzer ist dafür verantwortlich, sicherzustellen, dass diese Produkte seinen Bedürfnissen entsprechen.

