

MAGNET S10

Bomba doseadora eletromagnética para a dosagem do cloro ou do pH, simples de utilizar.

- Acoplada a um regulador de pH ou de cloro, permite dosear **automaticamente** os produtos de tratamento utilizados no tratamento das águas de piscina.
- Sozinha, permite uma dosagem constante do produto.
- A regulação do caudal de injeção do produto faz-se por intermédio do potenciômetro frontal, regulável de 20 a 100% do caudal máximo da bomba.
- Bomba silenciosa equipada com um atenuador de ruído.
- Dimensões de parede: 159 x 106 x 143 mm
Dimensões sobre pés: 188 x 106 x 143 mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	Caudal máx.	Pressão máx.	Imp./mín. máx.	Dose por imp.	Altura de asp.	Alim. elét. padrão	Consumo	Peso líquido
	l/h	bar		ml	m	Volts - Hz	Watts	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

- O seu suporte de fixação permite uma montagem na parede ou sobre um reservatório de dosagem.



Fornecido com um **kit completo** para uma instalação simples e rápida:



Materiais padrão:

- Cabeça da bomba: PP (Opcional PVDF)
- Membrana: Teflon
- Acessórios: FPM (Viton ®) (Opcional EPDM (Dutral ®))
- Válvulas: de lábios (opcional esferas de vidro ou cerâmicas)

DISPONÍVEL EM:

2L/h = AYPO241002039A020
6L/h = AYPO241006039A020