

MAGNET S20

Bomba dosificadora electromagnética para la dosificación del cloro o el pH, fácil de utilizar.

- Acoplada a un regulador de pH o de cloro, permite dosificar **automáticamente** los productos utilizados para el tratamiento de las aguas de piscinas.
- Utilizada sola, permite una dosificación constante del producto.
- El ajuste del caudal de inyección del producto se realiza mediante un potenciómetro de doble escala:
 - 20% a 100% del caudal máximo
 - 4% a 20% del caudal máximo
- Bomba silenciosa provista de un atenuador acústico (hasta 8l/h)*
- Dimensiones: 120 x 210 x 149 mm



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Caudal máx. l/h	Presión máx. bar	Imp/mín. máx.	Dosificado por imp. ml	Altura de aspi. m	Alim. eléc. estándar Voltios - Hz	Consumo Vatios	Peso neto 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

- Suministrado con su **kit completo** para una instalación simple y rápida:



• Materiales estándar :

- Cabezal de bomba: PP (Opción PVDF, PVC)
- Membrana: Teflón
- Revestimientos: FPM (Viton ®) (Opción EPDM (Dutral ®))
- Válvulas: de labios (Opción, de bolas de cristal o cerámica)

* Para que la medición redox funcione bien, procure que la piscina tenga un nivel de estabilizante que no supere las 15 ppm (15 mg/l)

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

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

Tel: +33 (0)1 34 48 16 03 | contact@avadypool.com | www.avadypool.com

Es responsabilidad del usuario comprobar que estos productos estén de acuerdo con sus necesidades.

