

MAGNET S20 pH RX

- MAGNET S20 pH RX es una bomba con **regulador** polivalente configurable para medir el pH o el redox.
- Escalas de medición:
 - pH de 0 a 14 pH
 - redox de 0 a 1.000 mV
- La dosificación se efectúa **proporcionalmente** a las necesidades de producto de tratamiento.
- La bomba posee una entrada para recibir una sonda de nivel (sonda opcional) y un purgador manual en el dosificador.
- Algunos modelos disponen de un dispositivo de **reducción del ruido** (véase cuadro siguiente).



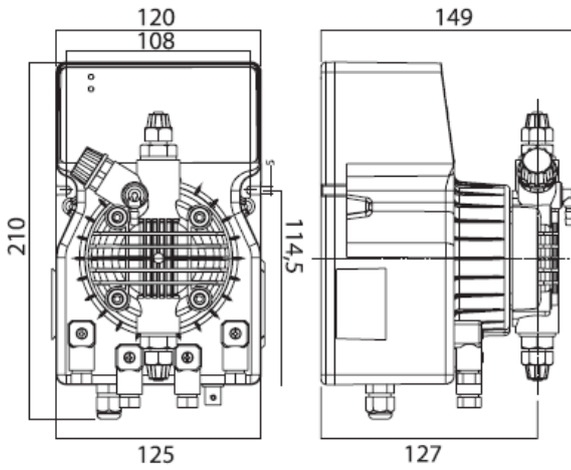
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo	Caudal máx.	Presión máx.	Imp/mín. máx.	Dosificado por imp.	Altura de aspi.	Alim. eléc. estándar	Consumo.	Peso neto
	l/h	bar		ml	m	Volts - Hz	Watts	Kg
2 - 3*	2	3	120	1,11	1,5	230 V 50-60 Hz	58	2,9
8 - 3*	8	3	120	1,67	1,5	230 V 50-60 Hz	58	2,9
12 - 3	12	3	120	2,22	1,5	230 V 50-60 Hz	58	2,9

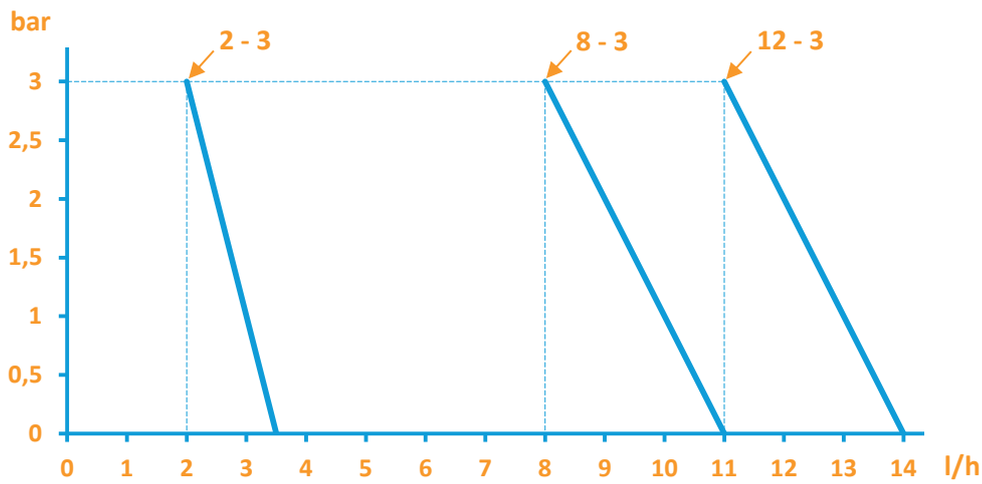
*Bomba silenciosa provista de un atenuador acústico

- **Suministrada con:**
 - 1 válvula de inyección G1/2"
 - 1 tamiz de pie
 - 2 tubos PVC de 2m transparente para aspiración/cebado
 - 1 tubo PE de 2 m blanco para la descarga
 - 1 manual de instrucciones
- **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)

• Dimensiones :



• Curva de caudal – presión :



AVADY POOL - 9, Chaussée Jules César, Bâtiment 4 Hall 406 - 95520 OSNY – Francia

Tel : +33 (0)1 34 48 16 03 Fax : +33 (0)1 78 76 73 95 Email : contact@avadypool.com Web : www.avadypool.com

Es responsabilidad del usuario comprobar que estos productos estén de acuerdo con sus necesidades. El uso de estos productos por terceros ajenos a nuestro control anulará la garantía.
Viton® y Dutral®, marca patentada por Dupont Elastomère