

BOMBA PERISTALTICA

MP1 FAST – REDOX

Data
Sheet

DESCRIPCION

- ✓ Bomba peristáltica digital con instrumento de control REDOX integrado
- ✓ Adecuado para la dosificación de **productos oxidantes**
- ✓ Programación fácil del **punto de ajuste** en un intervalo **entre 300 y 800 mV**
- ✓ Calibración sobre un solo valor de 468 mV
- ✓ Visualización instantánea del valor de Redox en la pantalla
- ✓ Funcionamiento **proporcional** con tiempos ON/OFF de 150 segundos hasta el logro del punto de ajuste
- ✓ Alarma de sobredosificación o producto acabado
- ✓ Detección del **estado de salud de la sonda**
- ✓ Pantalla digital a segmentos
- ✓ Led de alarma estado y dosificación
- ✓ Fuente de alimentación estándar **230 Vac** 50-60 Hz
- ✓ Interruptor ON / OFF
- ✓ Caja en **PP reforzado**
- ✓ Vidrio en SAN
- ✓ Portarrollos en **PBT con 2 rodillos**
- ✓ Fácil programación y mínimo mantenimiento
- ✓ Protección **IP 55**
- ✓ Conforme a las directivas **CE**



OPCIONAL

- ✓ Enchufe SCHUKO

DESCRIPCION

Configuración estándar

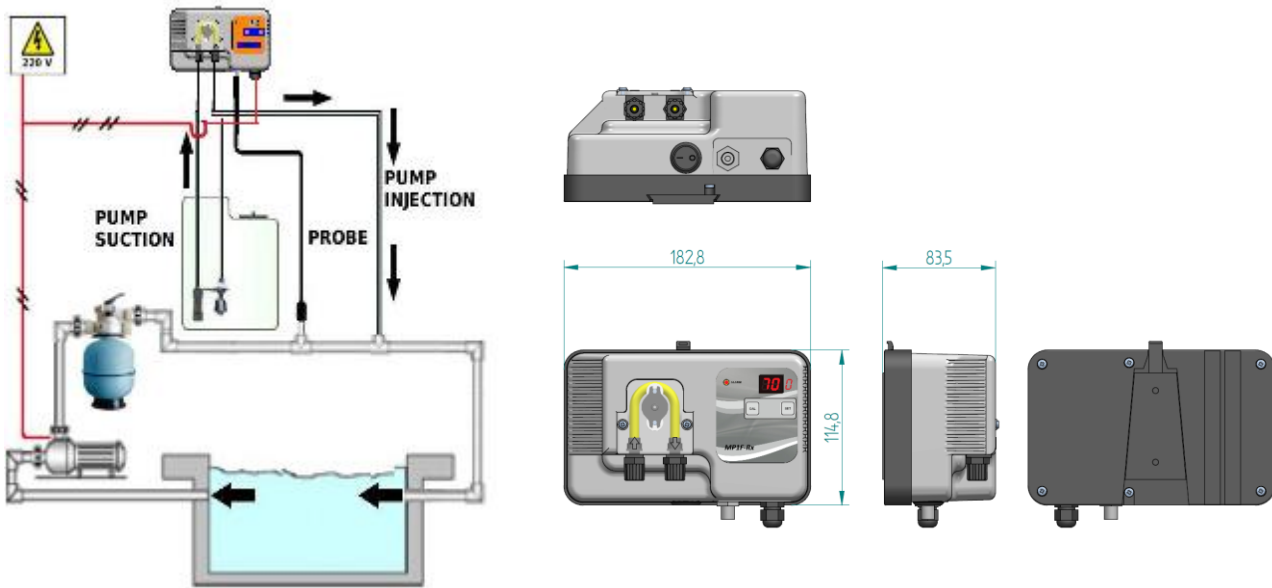
Caja	Polipropileno reforzado vidrio
Rodillos	DELFIN
Tubo	Santoprene
Alimentación	230 Vac 50 – 60 Hz
Capacidad eléctrica	12 Watt
Peso	1,6 kg
Conexiones	Sellos en PP para tubo 4 x 6 mm
Casquillo sonda	BNC
Válvula de inyección / filtro fondo	Válvula labio (PP + VT)
Tubo de succión	PVC 4 x 6
Tubo de entrega	PE 4 x 6

BOMBA PERISTALTICA MP1 FAST – REDOX

Data
Sheet

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Estándar	Caudal		Presión		Material tubo	Medidas tubo [mm]	RPM
	[l/h]	[cc/min]	[Bar]	[PSI]			
1,6 – 01	1,6	26,66	1	14,5	Santoprene	4 x 7	30



KIT ACCESORIOS

KIT ESTANDAR					KIT INSTALACION A PETICION			
Nr. 1 Válvula de inyección 1/2" PP- Válv. labio - Viton®	Nr. 1 Filtro aspiración 1/2" PP- Válv. labio - Viton®	Nr. 1 Tubo Entrega 2mt PE 4x6	Nr. 1 Tubo aspiración 2mt PVC 4x6		Nr. 1 Electrodo de RX cable 5 mt. Cuerpo epoxy	Nr. 1 Soluciones tampón (468 mV)	Nr. 2 Collares Ø50 1/2"	Nr. 1 Porta-sonda para tubería 1/2" PP