

BOMBA PERISTALTICA LEADER PH

Data
Sheet

DESCRIPCION

- ✓ Bomba peristáltica digital con instrumento de control de pH
- ✓ Adecuado para dosificar ácido sulfúrico
- ✓ Fácil programación del punto de ajuste en un rango entre 6,0 y 8,0 pH
- ✓ Calibración en un solo valor de 7,0 pH
- ✓ Visualización instantánea del valor de pH en la pantalla.
- ✓ Funcionamiento proporcional con tiempos ON/OFF de 150 segundos hasta alcanzar el setpoint
- ✓ Alarma temporal de sobredosis o fin de producto
- ✓ Detección de salud de la sonda
- ✓ Luz dosificadora
- ✓ Alimentación estándar 230 Vac 50 Hz
- ✓ Interruptor de encendido/apagado
- ✓ Caja de polipropileno reforzado
- ✓ Vidrio de policarbonato
- ✓ Tapa de control de policarbonato
- ✓ Portarrollos PBT con 2 rollos
- ✓ Grado de protección IP65
- ✓ Fácil programación y mínimo mantenimiento.
- ✓ 100% Hecho en Italia
- ✓ Cumple con la normativa CE

OPTIONAL

- ✓ Portarrollos PBT con 3 rollos



CARACTERÍSTICAS

Configuración estándar

Caja	Polipropileno relleno de vidrio
Rodillos	DELRIN
Tubo	Santoprène
Fuente Alimentación	230 Vac 50 Hz
Poder absorbido	13 Watt
Peso	1,6 kg
Guarniciones	Tapas finales de PP para tubo de 4 x 6 mm
Conexión de sonda	BNC
Válvula de inyección/filtro inferior	Cuerpo de PP con válvula de labio VT
Tubo de aspiración	PVC 4 x 6
Tubo de entrega	PE 4 x 6

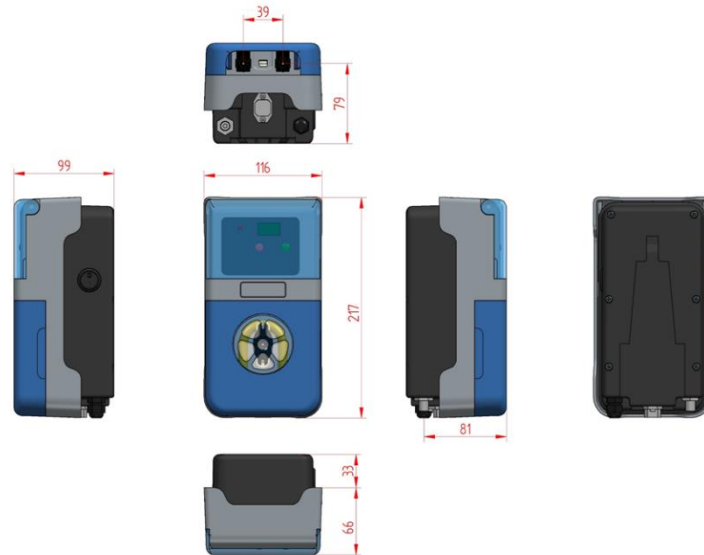
BOMBA PERISTALTICA LEADER PH

Data
Sheet

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estandar	Velocidad		Presión		Material del tubo	Medidas del tubo [mm]	RPM
	[l/h]	[cc/min]	[Bar]	[PSI]			
03 - 01	3	50	1	14,5	Santopreno	5,8 x 9,4	20

MEDIDAS



KIT DE ACCESORIOS

Nº 1 Válvula de inyección 1/2" PP- válvula de labio Viton®	Nr. 1 filtro de succión 1/2" PP válvula de labio Viton®	Nr. 1 Tubo de entrega 2mt PE 4x6	Nr. 1 Tubo de succión 2mt PVC 4x6	Nr. 1 Electrodo de pH con cuerpo epoxy	Nr. 1 Soluciones tampón (7 pH)	Nr. 2 Collares de agarre Ø50 att. 1/2"	Nr. 1 Soporte para sonda de tubo 1/2" PP