



Dosificador de Soluciones B201 Plástica

Esta simple y cómoda bomba dosificadora sirve para impulsar Soluciones de diversas densidades, viscosidades y consistencias. Es pequeña, liviana y portátil

El sistema de bombeo peristáltico es un sistema confiable y ampliamente utilizado en distintas aplicaciones industriales, el mismo no requiere mantenimiento y además, no contamina los líquidos transportados ya que estos no entran en contacto con la bomba.

Requiere alimentación de 220V ~ 50/60 Hz y presenta un muy bajo consumo de electricidad.

Presenta la posibilidad de realizar la dosificación de las soluciones de 3 maneras:

- a través de un disparador manual en el frente del equipo,
- a través de un sistema de pedal
- a través de una señal enviada por otro equipo.

Esto hace práctico su uso, dejando libres las manos del operador.

El sector de pista es una parte importante de este equipo dado que posee propiedades físico-químicas y dimensiones adecuadas para no dañar el cabezal y lograr una mayor vida útil del mismo.

Cuenta con varias memorias que permite pre programar diversas configuraciones de dosificación, brindando flexibilidad de uso, así como también cuenta con un contador total de dosis infundidas.



DENOMINACION DE BOTONES

- 1) Encendido y apagado
- 2) Programación
- 3) Subir
- 4) Bajar
- 5) Parada Rápida
- 6) Dosis
- 7) Inicio y Pausa
- 8) Luz indicadora de energía
- 9) Encendido general botón trasero

CARACTERÍSTICAS:

- Sector de Pista de Silastic para bomba con duración aproximada de 1000 hs (dependiendo de la presión y el caudal)
- Diez Memorias variables para dosificar entre 1 ml y 250 ml
- Diseño compacto para facilitar su manipulación y transporte
- Motor paso a paso robusto que permite el trabajo continuo y preciso
- Baja tensión interna de trabajo lo que permite su utilización para uso hogareño y de laboratorios
- Posibilidad de mando a distancia a través de un pedal o sistema automático de llenado lo que permite mayor libertad al operador.
- Sistema de bombeo peristáltico en donde el fluido no entra en contacto con los líquidos
- Capacidad para infundir soluciones de diversas densidades, viscosidades y consistencia
- Caudal máximo de 500 ml/min (con tubo de 4.8 mm ID)
- Visualización de cantidad total de dosis realizadas
- Función de Anti goteo
- Contador de Dosis