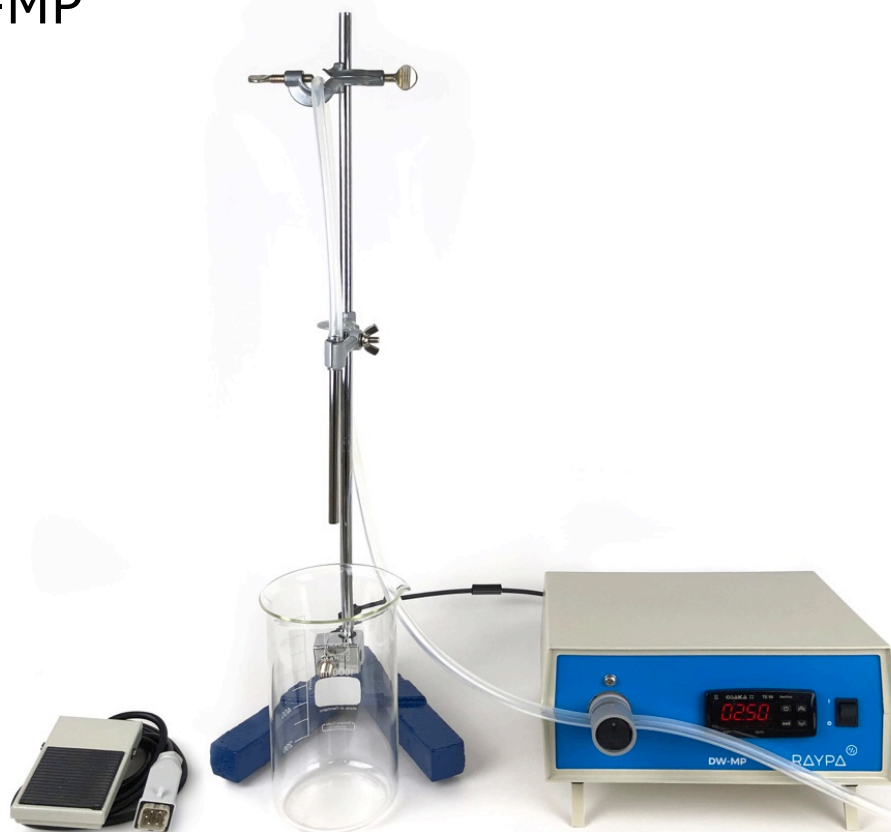


Estación de dosificación para medios de cultivo DW-MP



EL VASO NO ESTÁ INCLUIDO

Aplicaciones

- Uso en laboratorios para la dosificación de medios de cultivo.
- Requiere de un equipo que proporcione el medio de cultivo para poder dosificarlo. Se aconseja su utilización con el preparador de medios RAYPA gama AE-MP*.

* Para utilizar con los siguientes equipos: AE-20/40/60-MP se requiere sistema de contra presión (ref. CP-MP)

Referencia	Resolución	Dimensiones (unidad de control) L x D x H mm	Tensión	Potencia	Peso (conjunto)
DW-MP	0,01 seg.	250 x 285 x 100	230V (50/60 Hz)	75 W	6 Kg

DW-MP

Tabla de dosificación

Valores de dosificación orientativos con el tubo suministrado (diámetro interior de 6.4 mm)

Contra presión (bar)	0.9	0.8	0.7	0.6
Volumen dosificado (ml/s)	94	87	76	65

Nota: Estos valores pueden variar en función del medio de cultivo utilizado. El valor de contra presión se tiene que programar en el preparador de medios AE-MP (ver manual de instrucciones).

Elementos incluidos con el suministro de la Estación de dosificación para medios de cultivo DW-MP:

- 1 caja de control con temporizador
- 1 pedal de dosificación
- 1 soporte con sensor de proximidad (para detección de objetos, por ej: vaso)
- 2 pinzas para tubo
- 1 tubo de dosificación con boquilla
- 1 cable de red
- 1 cable de conexión del sensor
- 1 manual de instrucciones



SENSOR DE PROXIMIDAD