

Bomba peristáltica Hei-FLOW Ultimate 120, Heidolph Scientific®

Ref.: HEIDOLPH.523-52010-00 | Categoría: Bombas

Descripción



Una dosificación precisa es de vital importancia en los ámbitos farmacéutico, cosmético y alimentario. Las condiciones de proceso rastreables son un requisito indispensable para el bombeo seguro de medios sensibles. Estas están garantizadas gracias a una precisión de control de $\pm 0,5\%$ y un ajuste preciso de la velocidad (5 – 120 rpm).

Además, el pedal de control remoto opcional habilita el funcionamiento de la bomba en campanas extractoras cerradas. Los parámetros (velocidad, dirección de rotación e inicio/apagado) se pueden controlar externamente a través del puerto analógico o digital.

Este modelo está disponible en dos versiones: con cabezal de bomba monocanal o multicanal. Los caudales varían en función del cabezal: 0,38 – 813 ml/min para el monocanal y 0,005 – 364 ml/min para el multicanal. Dependiendo del enfoque del proceso, se pueden ajustar los siguientes parámetros en el equipo: velocidad, diámetro del tubo, caudal, volumen de dosificación, intervalo de dosificación y tiempos de pausa. La bomba se puede calibrar para obtener resultados de dosificación óptimos.

El caudal depende del cabezal de bomba utilizado. El cabezal de la bomba no está incluido. Pídala por separado



Especificaciones técnicas

Referencia	Caudal	Velocidad	Dimensiones (An x L x Alt)	Env
5235201	0,36 ... 813 ml/min (monocanal)	5 ... 120 rpm	166 x 256 x 225 mm	1