

SERIE MR

DOSIFICADOR MECÁNICO

Dosificador hidráulico que funciona con la propia presión del agua, por lo tanto no necesita energía externa para trabajar.

DOSIFICACIÓN PROPORCIONAL

La inyección proporcional utiliza un pistón que se acciona mediante el motor hidráulico, su movimiento produce la succión necesaria para que el producto a dosificar pase al interior de la bomba en la proporción deseada.

Alta resistencia a la radiación ultra violada

EXCELENTE RESISTENCIA MECÁNICA

Fabricada con material plástico muy resistente a la acción de productos químicos.

ON-OFF system: Posibilidad de anular la inyección para que sólo pase el agua por el dosificador.

APLICACIONES

Tratamiento de aguas, fertirrigación, medicación, limpieza y desinfección de líneas e instalaciones, medicación, nutrición, etc.

LÍMITES DE EMPLEO

CAUDAL: Entre 20 l/h y 2.500 l/h

TEMPERATURA: Entre 4 °C y 40 °C

PRESIÓN DEL AGUA ENTRANTE: Entre 0,2 bar y 6 bar



TABLA DE PRESTACIONES

MODELO	Caudal de agua	Presión	Dosificación
MR 2502	20 l a 2,5 m ³ /h	0,2 a 6 bar	0,2% a 2%
MR 2504	20 l a 2,5 m ³ /h	0,2 a 6 bar	0,4% a 4%
MR 2505	20 l a 2,5 m ³ /h	0,2 a 6 bar	5% dosif. fija.
MR 2510	50 l a 2,5 m ³ /h	0,5 a 6 bar	3% a 10%