



# DOSATRON D9

## APLICACIONES

- Fertilización, tratamientos con productos fitosanitarios, corrección del pH, dosificación de floculantes.

## CARACTERÍSTICAS

La tecnología Dosatron se basa en una bomba con motor hidráulico, que se activa solo a través de la presión y el caudal del agua.

- No eléctrico, funciona con la presión del agua
- Garantiza una dosificación precisa, homogénea y continua
- Mejora el rendimiento y limita los fenómenos de lixiviación
- Ahorro en agua, producto y mano de obra

## ESPECIFICACIONES

- Caudal de agua\* de funcionamiento: 500-9000 l/h
- Dosis ajustable: 0.2-2% [1:500-1:50]
- Caudal de inyección del producto concentrado: 1-180 l/h
- Presión de funcionamiento: 0.3-8 bar
- Temperatura del agua de funcionamiento 5° C - 40° C
- Pérdida de carga: 0.3-1.2 bar (según las condiciones de funcionamiento)
- By-pass manual
- Rosca de 1-1/2" macho

\*Para otros fluidos de motor, consulte nuestra oficina técnica

## Codificación

Código	Descripción
D9GL2BPVF	D9 de 1-1/2" con caudal 500-9000 l/h, dosificación 0.2-2%

