



### CERTIFICADOS



### VMS PO

Bomba dosificadora electromagnética digital proporcional a la lectura y regulación del pH o del redox, seleccionable por programación.  
Caudales de 1 a 17 l/h y presiones de 1 a 20 bar.

#### CARACTERÍSTICAS

- Montaje vertical
- Display digital
- Control microprocesador
- Parte hidráulica estándar en PVDF (Cuerpo de la bomba – Válvula de inyección – Filtro de fondo con sonda de nivel y tubo de inyección)
- Cuerpo de bomba en PVDF (disponible también en PP)
- Cuerpo de bomba con purga manual y disponible en autopurgante

#### FUNCIONES

- Control y regulación del pH y del Redox. Seleccionable en el menú de programación
- Escala de trabajo:
- pH: 0/14 (sonda no incluida)
- Redox: -1000 mV / +1000mV (sonda no incluida)
- Control de nivel
- Salida de alarma opcional

#### ACCESORIOS

- Válvula de inyección en PVDF
- Válvula de fondo / filtro en PVDF
- Sonda de nivel en PVDF
- 2 metros de tubo de aspiración (PVC flexible)
- 2 metros de tubo de inyección (PVDF)
- 2 metros de tubo de purga (PVC 4x6)

Equipos y Control de Fluidos S.A. de C.V.  
**ecoflusa.com**

Tel. 5553421234, 5553415897, 5553415955