



CERTIFICADOS



KMS EN

Bomba dosificadora electromagnética digital con dosificación temporizada, dispone de control de nivel, timer semanal y, bajo pedido, salida para comandar electroválvula. Caudales de 1 a 17 l/h y presiones de 1 a 20 bar.

CARACTERÍSTICAS

- Montaje horizontal
- Control microprocesador
- Regulación mecánica del volumen de inyección unitaria
- 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 y en INOX)
- Cuerpo de bomba en PMMA para viscosidades mayores a 100 centiPoises. Versión LPV (consultar disponibles)
- Cuerpo de bomba con purga manual y disponible en autopurgante

FUNCIONES

- Dosificación temporizada con timer semanal
- Control de nivel
- Salida electroválvula 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