



KCO PLUS

Bomba dosificadora electromagnética constante con regulación del 0 al 100 % de frecuencia de inyecciones y regulación mecánica del volumen de inyección unitaria. Caudales de 1 a 18 l/h y presiones de 2 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 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 constante
- Divisor del número de inyecciones (de 1 a 10)

ACCESORIOS

- Válvula de inyección en PVDF
- Válvula de fondo / filtro 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)

CERTIFICADOS



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

Tel. 5553421234, 5553415897, 5553415955