

BOMBAS DOSIFICADORAS

BOMBA DOSIFICADORA DE CAUDAL CONSTANTE SIN NIVEL

Modelo VCO 07.06. Cabezal PVDF. Juntas Viton. Alimentación 220 Vac



- Caudal regulable manualmente hasta: 6 l/h
- Contrapresión máxima: 7 bar
- 180 impulsos/minuto máximo
- Caja en NORYL IP 65 de 107 x 210 x 125 con junta trasera soldada directamente desde el molde.
- Tornillo de fijación que garantiza la estanqueidad contra filtraciones.
- Cabezal en PVDF con sistema de purga manual
- Máxima resistencia química y mecánica
- Formato robusto, ofrece estanqueidad total
- Membrana de Teflón (PTFE)
- Válvula de doble bola en cerámica (diámetro 6mm)
- Alimentación: 230Vca $\pm 10\%$

Kit de accesorios incluidos en el suministro:

- Manual de la bomba
- Filtro con válvula de retención de doble bola
- Rácor de inyección con válvula antirretorno de bola
- 4 m de tubo de aspiración de PVC-cristal
- 2 m de tubo de impulsión de polietileno
- Tacos de sujeción, tornillos, fusible.