

BOMBA DOSIFICADORA CONSTANTE CON CONTROL DE POTENCIA

Serie DS-PC6/7



DESCRIPCIÓN:

Las bombas dosificadoras de la serie DS-PC representan una solución compacta, económica y perfecta para dosificaciones de pequeño caudal con un control de potencia "inteligente", en condiciones reales de dosificación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Alimentación estándar: 230 VAC 50-60 Hz
- Ahorro energético
- Modo de funcionamiento ON-OFF o proporcional a señal de contador 1:1
- Regulación manual del caudal mediante potenciómetro, doble escala 0-20% o 0-100%
- Caudal máx 6 l/h
- Presión de funcionamiento máxima 7 bar
- Predisposición para sonda de nivel
- Máx impulsos/minuto: 300
- Cuerpo de bomba con purga manual
- Construcción de la caja en plástico PP reforzado
- Protección IP65
- Alarmas de fallo de la bomba
- Underload, para nivel químico y obstrucciones
- Overload, para sobrepresión y obstrucción del punto de dosificación

COMPONENTES:

- Cuerpo de bomba y accesorios en PVDF
- Juntas en TFE/P
- Membrana en PTFE
- Válvulas de bola

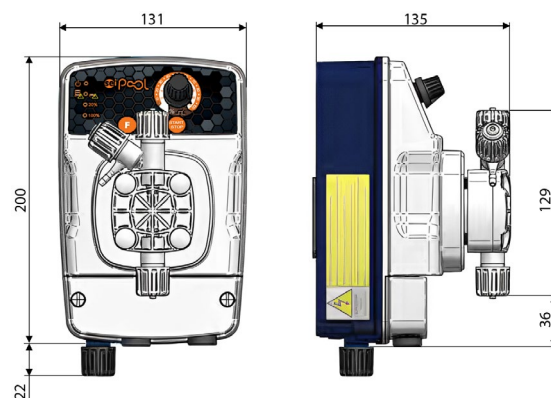
ACCESORIOS INCLUIDOS:

Las bombas DS-PC6/7 se suministran con un kit PVDF-TFE/P estándar que incluye:

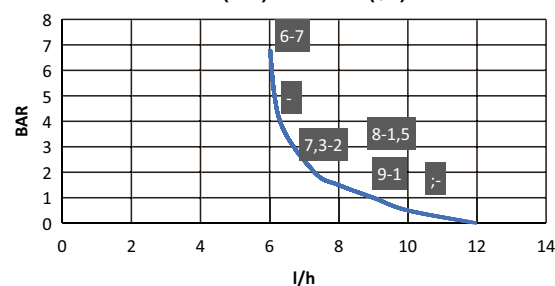
- 2 m de tubo de impulsión PE (4 x 6 mm)
- 2 m de aspiración PVC (4 x 6 mm)
- 1 m de purga en PVC CRISTAL (4 x 6 mm)
- Filtro inferior en PVDF
- Válvula de inyección de PVDF



DIMENSIONES (mm):



Presión (bar) - Caudal (l/h)



Código	Modelo	Caudal máx. (l/h)	Presión máx. (bar)	Dosif. por inycc. (cc)	Tubo Asp./ Imp. (mm)
PS04184	SEIPOOL DS-PC6/7 Bomba dosificadora electrónica	6	7	0,33	4 x 6

ACCESORIOS / RECAMBIOS:

Código	Artículo
PS04170	Sonda de nivel para dosificadora SEIPOOL DS-CTE/MULTI/PC/SI/TW