



BOMBA DOSIFICADORA AML

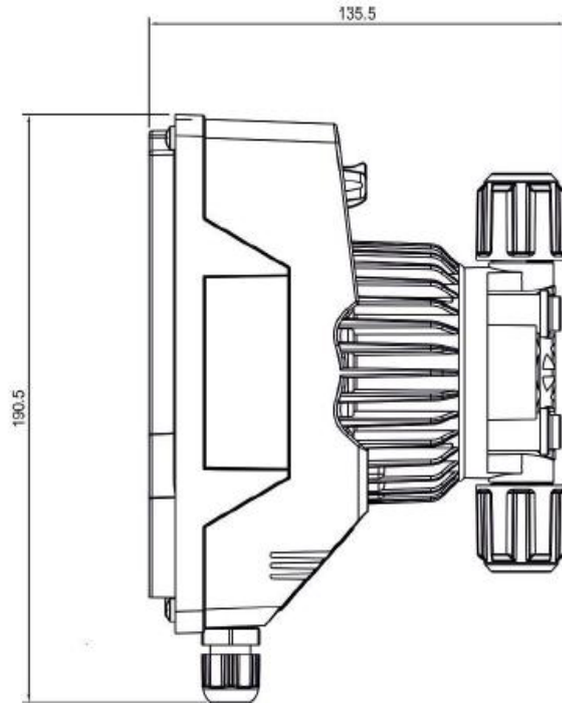
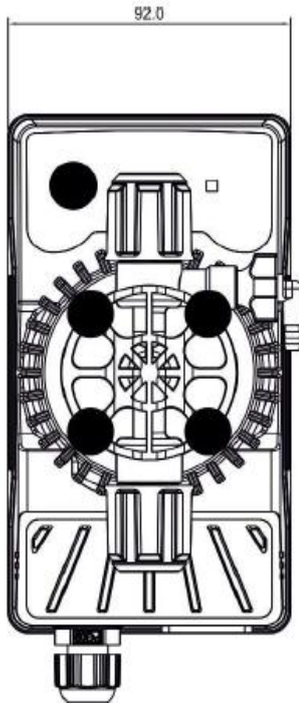
Bomba dosificadora constante con entrada de sonda de nivel Serie Kompact AML

Bomba dosificadora analógica de caudal regulable mediante potenciómetro en el frontal.
 Dos frecuencias de impulsos seleccionables internamente (C-P)
 Indicador de funcionamiento : el led verde fijo se apaga con cada golpe que la bomba efectúa.
 Indicador de Alarma de nivel: el led se vuelve rojo cuando falta nivel de producto
 Válvula de purga manual
 Las bombas están diseñadas para absorber pequeñas sobre tensiones.
 Kit de accesorios incluidos en el suministro:

- filtro con válvula de retención
- racor de inyección
- tubo de aspiración 4x6
- tubo de impulsión 4x6

CONCEPTO	CÓDIGO	Presión (bar)	Caudal (l/h)	Frec. max (stroke/min)	stroke max (cc/stroke)	ØConexiones (mm) int/ext	Consumo (W)
Kompact AML 200	85934	8	C = 5	C = 160	0,52	4/6	14,0
			P = 1	P = 32			
		10	C = 3	C = 160	0,31		
			P = 0,6	P = 32			

DIMENSIONES



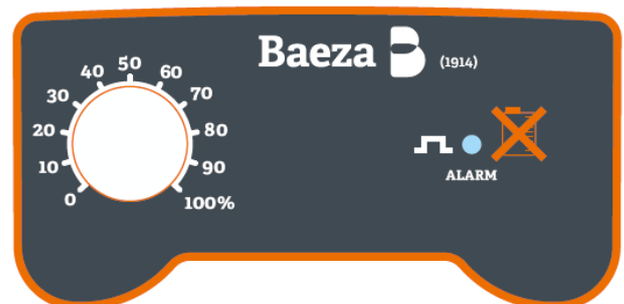
CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo bomba: PVC
- Válvulas: PVC
- Esferas: Cerámica
- Membrana: PTFE
- Peso: 1,5 Kg
- Alimentación: 110 ÷ 230 Vac (50-60 Hz)
- Consumo: 14 W
- Fusible: 2A 250V T 5x20
- Grado de protección IP65
- Entrada control nivel: Contacto seco (on-off)

Con el potenciómetro al 100% las programaciones de las frecuencias son:

- Completa (switch en posición C)
La bomba dosifica a una frecuencia máxima de 160 golpes/minuto.
- Parcial (switch en posición P)
La bomba dosifica a una frecuencia máxima de 32 golpes/minuto.

FRONTAL



DETALLE

