

Baño policarbonato y termostato digital de circulación C-BT y CD-BT 100°C ±0,03°C, CORIO™

Ref.: JULABO.9011305 | Categoría: Baños de circulación

Descripción

Baños Termostáticos con cubeta abierta

para aplicaciones de temperatura internas y externas con cubeta transparente y conexiones de bomba

Los potentes y robustos baños de circulación de laboratorio CORIO™ proporcionan temperatura exacta, absoluta precisión y un amplio rango de temperatura de trabajo. El termostato de inmersión CORIO™ C es el modelo básico, es ideal para aplicaciones internas el modelo CORIO™ CD es más avanzado y se puede utilizar para aplicaciones que requieren control externo de temperatura. La boquilla permite el ajuste de la dirección del chorro de agua en el baño. Los tanques transparentes de policarbonato son sólidos y permiten al usuario ver fácilmente las muestras en el baño.



- Control preciso de temperatura
- Pantalla brillante, dígitos blancos y fácil de leer
- Silenciosa y de fácil uso
- La versión CD dispone de interfaz USB y la bomba puede cambiar de circulación interna a externa gracias a una palanca situada justo debajo de la pantalla
- Baños ergonómicos con diseño drip-off integrado

Max. caudal/max. presión:

C: 6 L/min, 0,1 bar

CD: 15 L/min, 0,35 bar

Julabo

Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Características	Potencia (W)	Grifo	Estabilidad	Caudal
9011305	C-BT5	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 3,5...5 L Medidas int. (WxLxH) mm: 150 x 150 x 150	2000 W	No	±0,03 °C	6 l/min
9011309	C-BT9	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 6...9 L Medidas int. (WxLxH) mm: 230 x 150 x 150	2000 W	Sí	±0,03 °C	6 l/min
9011319	C-BT19	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 14...19 L Medidas int. (WxLxH) mm: 300 x 350 x 150	2000 W	Sí	±0,03 °C	6 l/min
9011327	C-BT27	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 20...27 L Medidas int. (WxLxH) mm: 300 x 350 x 200	2000 W	Sí	±0,03 °C	6 l/min
9012305	CD-BT5	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 3,5...5 L Medidas int. (WxLxH) mm: 150 x 150 x 150	2000 W	No	±0,03 °C	15 l/min
9012319	CD-BT19	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 14...19 L Medidas int. (WxLxH) mm: 300 x 350 x 150	2000 W	Sí	±0,03 °C	15 l/min
9012327	CD-BT27	Rango T^a: Ambiente +5 ...+100°C Capacidad: 20...27 L Medidas int. (WxLxH) mm: 300 x 350 x 200	2000 W	Sí	±0,03 °C	15 l/min