

CRIFFER

BOMBA DE MUESTREO DIGITAL Y PROGRAMABLE BAJO FLUJO



SILENCE

Características técnicas

- Display: Retroiluminación
- Escala de Flujo: 0 hasta 500ml/min
- Alimentación: Batería Li-Ion 3,7 Vcc 1800mAh
- Fuente de alimentación: 110/240v
- Gabinete emborrado
- Alta resistencia a EMI/RFI
- Intrínsecamente segura
- Resistente a impactos
- Calibración vía teclado, dispensa llaves de ajuste
- Compensación de la presión de retorno
- Dimensiones: 90 x 62 x 24mm
- Peso: 125g

Suministrado con

- Batería recargable
- Cargador portátil
- Porta tubos y 1 metro de manguera en tigon