

LÍNEAS DE PRESIÓN Y ACCESORIOS

Simulador/controlador de transductores de presión Mentor™

Precisión:

± 1 % de la lectura o ± 1 mmHg (el valor que sea mayor)

Sobrepresión del sensor:

1000 mmHg

Rango de presión de funcionamiento de Mentor™:

+300 mmHg, muestra «OPr» cuando está fuera del rango

Simulador del transductor:

- Sensibilidad: $5 \mu\text{V/V/mmHg}$, ± 1 %
- Excitación: de 2 a 10 V CC o V CA RMS a 5 kHz
- Impedancia de entrada: 2300 Ω , 330 Ω con cable reutilizable
- Impedancia de salida: 300 Ω
- Asimetría: menos de 1 %

Un simulador electrónico y portátil que sirve para solucionar los problemas del sistema hemodinámico

MER500

Con filtro microbiológico de 0,2 micras

MER555

