

Verificación antes del uso del Siemens Maquet Servo-i

Como realizar una comprobación antes de usar el ventilador Servo-i.

Escrito por: Jeff Suovanen



Este documento fue generado el 2021-01-13 10:16:59 AM (MST).

INTRODUCCIÓN

La verificación previa al uso incluye pruebas y mediciones de:

- funcionalidad técnica interna
- fuga interna
- transductores de presión
- Celda de O2 / Sensor de O2
- transductores de flujo
- válvula de seguridad
- módulos de batería
- fuga del sistema de respiración del paciente
- · conformidad del circuito

'ADVERTENCIAS'

- Realiza siempre una comprobación previa al uso antes de conectar el ventilador a un paciente.
- La prueba de circuito del paciente por separado que se puede realizar en modo de espera no reemplaza la verificación previa al uso.
- No conectes el ventilador a un paciente mientras persista un mal funcionamiento.
- No levantes el cassette espiratorio mientras el ventilador está en funcionamiento; en su lugar, levanta el cassette mientras está en modo de espera.

'Importante': si cambias el circuito de respiración después de calcular el factor de compensación de conformidad del circuito, realiza una nueva verificación previa al uso.

¿Te quedaste atascado? Intenta hacer una pregunta.