REGULADOR DE OXIGENO DE 2 MANOMETROS

MARCA: WESTERN MEDICA MODELO: M1-540-PG

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Regulador de uso medicinal alto flujo, diseñado para manejo de oxígeno en áreas hospitalarias, para cuidados de pacientes que requieren asistencia respiratoria.

APLICACIÓN

Equipo utilizado en áreas de hospitalización de alto flujo, recuperación, cirugía, cuidados intensivos, emergencia y demás, a disposición del personal de enfermería y otros profesionales de la salud.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- ✓ Cuerpo de bronce forjado y cromado que trabaja a gran presión.
- ✓ Conexión CGA-540.
- ✓ Máxima presión de entrada de 3000 PSI.
- ✓ Diafragma durable de neopreno.
- ✓ Filtro sinterizado para extender la vida del regulador.
- ✓ Manómetro de 2" de diámetro (0-100PSI) (0-4000 PSI).
- ✓ Manómetro con indicador de aguja (Analógico).
- ✓ Válvula estándar.
- ✓ Válvula de seguridad interna (sobre presión).
- ✓ Conexión de ingreso: CGA-540 con tuerca.
- ✓ Conexión de salida: DISS 1240.
- ✓ Número de serie impreso al cuerpo
 - Solo incluye regulador de oxigeno

