

REGULADOR MEDICINAL CON FLUJÓMETRO HUMIDIFICADOR

2001203

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



APLICACIÓN

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

CARACTERÍSTICAS

- ☀ Cuerpo de acero inoxidable.
- ☀ Manómetro con cuerpo de acero inoxidable, de diámetro 2" con doble escala y protector plástico resistente.
- ☀ Flujómetro de polímero resistente con escala graduada en Litro / Min.
- ☀ Perillas ergonómicas de regulación suave y precisa.
- ☀ Conexión de entrada con filtro interno, que evita el paso de impurezas hacia el regulador.
- ☀ Recipiente humidificador con marcas de nivel de llenado.
- ☀ Cánula nasal de plástico aséptico.

BENEFICIOS

Fabricado en acero inoxidable, para mayor durabilidad.
Diseño y construcción de máxima seguridad y alta resistencia.
Flujo continuo y constante durante su uso.

DATOS TÉCNICOS

| Rango de presión manómetro de entrada | Rango de flujo de salida | Conexión de entrada | Peso |
|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------|
| 0 – 4500 PSI | 1 – 10 L/Min | CGA 540 | 800 gr |