

# Equipo Secundario

## Flujometro Médico de Rotámetro de Presión Compensada

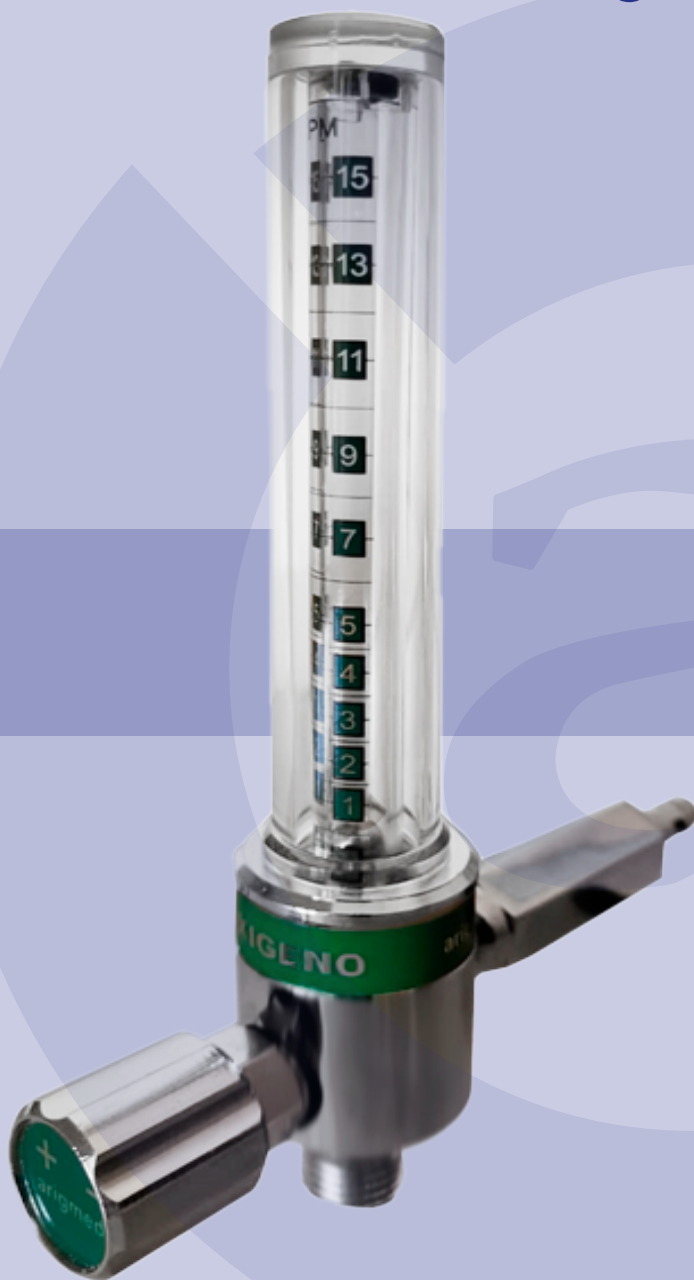
ficha  
técnica

Equipo Secundario



VERSIÓN  
SENCILLA

pe



ISO 9001:2015, ISO 13485:2016


### Descripción y Materiales:

- Flujometro médico de rotámetro de presión compensada para dosificación de gases medicinales, con gran estabilidad en la regulación para los rangos de medición, escalas de 0-15 LPM y 0-8 LPM para oxígeno y aire médico..
- **Cuerpo:** Fabricado en latón en acabado de cromo al alto brillo.
- **Aguja de regulación:** Fabricada en latón en acabado natural.
- **Columna y escala:** Fabricadas en inyección de policarbonato transparente de alta resistencia.
- **Indicador:** Bola fabricada en acero inoxidable.
- **Perilla de regulación:** Fabricada en latón en acabado de cromo al alto brillo.

### Escalas disponibles:

- **Adulto:** 0-15 LPM (litros por minuto).
- **Pedriátrico:** 0-8 LPM (litros por minuto).

### Gases disponibles:

- Oxígeno médico. 
- Aire médico. 

### Versión:

- Sencilla y Doble

### Calibración y subdivisión de escalas:

- Calibrado a 50 PSI presión de entrada @ 21.1°C
- **Adulto:** escala de 0-5 lpm y con subdivisiones de 0.5 lpm y de 5-15 lpm con subdivisiones de 1 lpm
- **Pedriátrico:** escala de 0-5 lpm con subdivisiones de 0.5 lpm y de 5-8 lpm con subdivisiones de 1 lpm

Si el equipo fue instalado con componentes no originales y/o con modificaciones y alteraciones ejecutadas por terceras partes, **GRUPO ARIGMED se deslinda de toda responsabilidad que pueda causar lesiones y daños a personas y propiedades, así mismo las certificaciones y garantías de fábrica quedarán automáticamente anuladas.**

**AVISO LEGAL PROPIEDAD INTELECTUAL E INDUSTRIAL:** Todos los derechos están reservados. Este documento es de la propiedad intelectual en contenidos e imágenes de **Grupo Arigmed S de R.L. de C.V.**, cualquier tipo de copia, similitud o plagio será objeto de las acciones legales pertinentes para evitar el uso por personas u organizaciones no autorizadas, así como resarcir el daño ocasionados al autor.

VER. 2



**GRUPO ARIGMED S. DE R.L. DE C.V.** TIZAYUCA, ESTADO DE HIDALGO, MÉXICO

www.arigmed.com



Grupo Arigmed Gases Medicinales



ventasmx@arigmed.com



+52-779-7969-370



# Equipo Secundario

## Flujometro Médico de Rotámetro de Presión Compensada

ficha  
técnica  
Equipo Secundario



VERSIÓN DOBLE

El flujometro médico siempre debe usarse con el humidificador en el caso de suministro de oxígeno, se pueden ocasionar lesiones severas al paciente si omite el uso del humidificador para oxígeno, el uso de estos equipos debe ser supervisado por personal profesional debidamente capacitado.

**GRUPO ARIGMED se deslinda de toda responsabilidad que pueda causar lesiones y daños a personas por el uso inadecuado del flujometro médico.**

### Entradas de acople:

**Entrada para el gas:** 1/8" NPT.

**Salida:** 3/16" rosca recta NPT.

### Equipos complementarios:

El flujometro médico de rotámetro de cualquier rango de medición, para dosificar oxígeno requiere forzosamente del uso del humidificador para oxígeno.

### Conexiones de acople disponibles:

#### Oxígeno y Aire médico:

- ★ Puritan Bennet
  - ★ Chemetron
  - ★ Ohmeda Diamond
  - ★ DISS CGA-V5
  - ★ MC70
  - ★ MC70+rosca paso M24 (sólo para México)
  - ★ Plarre (sólo para México)
  - ★ IMSS (sólo para México)
- otras conexiones consulte a la fábrica.



**GRUPO ARIGMED S. DE R.L. DE C.V. TIZAYUCA, ESTADO DE HIDALGO, MÉXICO**

[www.arigmed.com](http://www.arigmed.com) Grupo Arigmed Gases Medicinales [ventasmx@arigmed.com](mailto:ventasmx@arigmed.com) +52-779-7969-370



VER. 2