

# Ambu® Manómetro de Presión Reutilizable

## HOJA TÉCNICA

El Ambu® Manómetro de Presión Reutilizable está diseñado para inflar y controlar la presión de las mascarillas laríngeas y los tubos traqueales con manguitos de baja presión.

El marcador tiene dos zonas de medición graduadas en H<sub>2</sub>O cm con código de colores para una visibilidad óptima.

La conexión de Luer permite conectar el manómetro a las mascarillas laríngeas o tubos de intubación, por vía directa, o mediante el tubo de conexión.

El Ambu® Manómetro de Presión Reutilizable tiene un diseño ergonómico y fácil de usar gracias a su mango de inflación integrado y válvula de liberación.

Uso especial para las necesidades particulares de anestesia y servicios de reanimación.



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño ergonómico y robusto
- Compatible con todas las mascarillas laríngeas
- Graduado en H<sub>2</sub>O cm
- Manguito de inflado y válvula de liberación fácil de usar
- Esfera grande para una visualización óptima
- Conexión Luer estándar
- Sin látex/ Sin Ftalatos

# Ambu

## ESPECIFICACIONES

### Especificaciones

Dimensión (largo x ancho x alto)	150 x 75 x 75 mm
Diámetro de la esfera	68 mm
Peso	166 g
Temperatura de uso	+ 5° hasta +40 °C
Temperatura de almacenamiento	+ 5° hasta +40 °C
Conexión del tubo	Tipo Luer
Longitud del tubo	100 cm

### MATERIALES

Producto	Material
Manguito de inflado	PVC
Esfera	Aluminio/cobre/silicio
Gancho de suspensión	Poliamida
Tubo	PVC
Botón de ajuste de presión	Cobre/Poliamida

### ESPECIFICACIONES PARA PEDIDO

Ref.	Descripción
321 900 000	Ambu Manómetro de Presión Reutilizable para inflado y verificación del manguito
321 000 702	Tubo para el manómetro de presión, 1 m (desechable)



Ambu® Manómetro de presión reutilizable conectado a la mascarilla laríngea Ambu® AuraOnce.

# Ambu

#### Firma Ambu SL

Calle Alcalá, 261 - 265 Edif 4 - 4° izq.  
28027, Madrid  
T +34 91 411 6830  
www.ambu.es  
ayuda@ambu.com

