



SISTEMA CPAP BURBUJAS

CÓD. 234



Producto diseñado para la administración de mezcla de aire/oxígeno con presión positiva en pacientes neonatos con respiraciones espontáneas.

- Cánula 100 % silicona, adaptable a fosas nasales.
- No produce lesiones de tabique por presión.
- Permite una distribución uniforme del calor, por lo que impide que este se pierda y que se acumule condensación.
- La cinta hidrocoloide minimiza el riesgo lesiones de tabique por presión.
- Tubos corrugados. Permiten movilidad sin riesgo de acodamiento.
- Sistema de trabas que asegura la correcta posición del tubo dentro del recipiente.
- Gran estabilidad del recipiente debido al diámetro de su base.

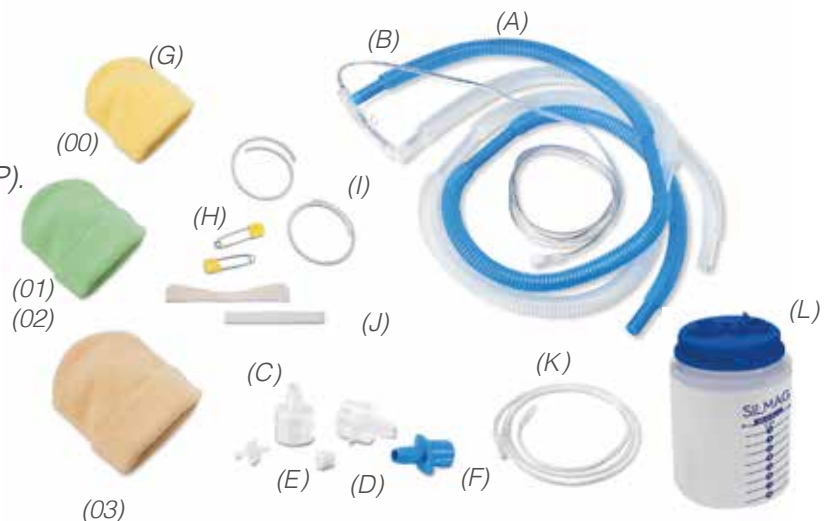


Cánula Adaptable a fosas nasales.



Kit:

- (A) 2 tubos corrugados.
- (B) Línea de monitoreo de presión (PEEP).
- (C) 2 adaptadores para humidificación de 22 mm a 10 mm.
- (D) 1 tapa luer lock para cierre.
- (E) 1 adaptador luer slip doble.
- (F) 1 conector estándar de 15 mm.
- Sistema de fijación para la cánula:
- (G) 1 gorro de hilo (algodón).
- (H) 2 seguros con doble traba.
- (I) 2 cintas de sujeción.
- (J) Hidrocoloide y velcro.
- (K) Tubo flexible.
- (L) Recipiente generador de presión.

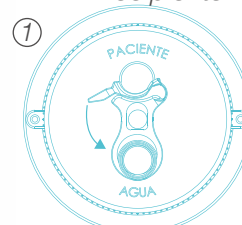


Esquema de conexión

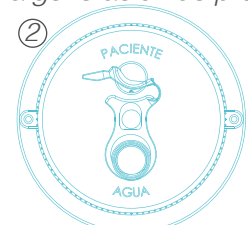


Esquema de conexión

Sistema de trabas
Recipiente rígido para generación de presión



1. Deslizar la traba en la dirección indicada para colocar la tubuladura.



2. Soltar traba para fijar el tubo en la PEEP deseada.

Código	Calibre (FR)	ØCánula (mm)	Separación entre cánulas (mm)	Largo cánulas (mm)	Según peso del paciente	Color gorro
234-00	8,0	2,70	2,70	9,00	Menos de 1000 g	Amarillo
234-01	10,0	3,30	2,70	9,00	De 1000 a 1500 g	Verde
234-02	12,0	4,00	4,00	10,00	De 1500 a 2000 g	Verde
234-03	15,0	5,00	4,50	12,50	De 2000 a 3000 g	Marrón