

Máscaras Laríngeas

Vía Aérea

La máscara laríngea Air-Q SP3 proporciona acceso al tracto respiratorio. Viene de diferentes tamaños y fabricados con conector de PVC, cuerpo y sello de silicona. Esterilizados por óxido de etileno, son libres de látex, ftalatos y residuos de mercurio.

Conector con código de color para fácil identificación.

Conector removible que permite la inserción del tubo endotraqueal a través del tubo de la vía aérea.



air-Q® SP3

SELLO AUTOPRESURIZADO SIN BALÓN

Con un sello autopresurizado permite el equilibrio de las presiones en la vía aérea, que se infla con la presión de inspiración y se desinfla parcialmente con la expiración. Elimina presiones elevadas constantes en la mucosa y a la vez permite un buen sello durante la ventilación del paciente.

Manejo de vía aérea en procedimientos con uso de anestesia y reanimación para facilitar y asegurar las vías respiratorias. Permeabilidad para el suministro e intercambio de gases en pacientes con respiración espontánea y ventilados.



LIBRE DE LÁTEX



LIBRE DE FTALATOS



DE UN SOLO USO



SELLO AUTO-PRESURIZADO

CARACTERÍSTICAS



CARACTERÍSTICAS

Tamaños	Rango de pesos	OETT Máximo	Apertura de la boca	Longitud del tubo	Conector del tubo
1.0	4 - 7 kg	4.5 mm	11 mm	9.0 cm	15 mm
1.5	7 - 17 kg	5.0 mm	14 mm	11.0 cm	15 mm
2	17 - 30 kg	5.5 mm	17 mm	14.0 cm	15 mm
3	30 - 60 kg	7.0 mm	20 mm	16.0 cm	15 mm
4	60 - 80 kg	8.0 mm	23 mm	18.0 cm	15 mm
5	> 80 kg.	9.0 mm	25 mm	20.0 cm	15 mm