

Ambu® Mascarilla de Silicona



Características Principales

- Capuchón transparente para control visual de hemorragias, vómitos y ventilación espontánea.
- Reposo pulgar para un sellado fácil.
- Diseño y textura cómodos.
- Fácil de esterilizar. Autoclavable a 134° (excepto tamaño oA).
- Disponible en 7 tamaños.
- La mascarilla de silicona tamaño o con agujero impide una presión ventilatoria más elevada de apróx. 40 cm H₂O, permitiendo al usuario administrar una ventilación correcta en niños con un peso de 15 kg (3 años) como mínimo.

Ambu® Mascarilla de Silicona

Las Ambu® Mascarillas de Silicona transparente están diseñadas para utilizarse tanto con resucitadores y ventiladores manuales como automáticos.

Las mascarillas son autoinflables para una sellado fácil y hermético. La presión del manguito es regulable, excepto para la de tamaño oA.

Materiales

Producto	Material
Manguito	Silicona
Manguito tamaño oA	Silicona con relleno de espuma
Capuchón	Polisulfuro
Mascarilla	Silicona

Especificaciones para pedido

Ref.	Descripción	Peso	Diámetro interno
000 313 000	Neonato tamaño OA	28 g	37.7 mm
000 314 000	Pediátrico pequeño tamaño o con agujero	39 g	38.7 mm
000 315 000	Pediátrico pequeño tamaño o	38 g	49 mm
000 316 000	Pediátrico tamaño 2	63 g	38.4 mm x 64.6 mm
000 312 000	Adulto/Adulto pequeño tamaño 3/4	78 g	44 mm x 73.6 mm
000 317 000	Adulto tamaño 5	105 g	49.9 mm x 87.1 mm
000 319 000	Adulto tamaño 6	105 g	55.2 mm x 94.4 mm



Ambu® Mascarilla de Silicona tamaño o, sin agujero.



Ambu® Mascarilla de Silicona tamaño o, con agujero.



Colocación de la mascarilla.