



Descripción:

El Resucitador Manual Ambu Silicona Oval se ha diseñado para la ventilación asistida desde pacientes neonatos hasta adultos. Además, es un resucitador de silicona disponible en 2 tamaños y una máscara oronasal, así como también, tiene la posibilidad de conectar a Válvula Peep.

También designado para la respiración artificial y cardiopulmonar, el resucitador manual se puede utilizar para el suministro continuo de oxígeno y la ventilación asistida.

Especificaciones:

Modelo: Pediátrico

Peso Corporal: 10 - 30 Kg.

Volumen Sistólico: ≥ 150 ml.

Volumen del Resucitador: 550ml \pm 200ml.

Válvula Limitadora de Presión: 35 cm H₂O - 50 cm H₂O.

Espacio Muerto (Válvula del Paciente): ≥ 20 ml.

Resistencia Inspiratoria: ≤ 5 cm H₂O (50L/min).

Resistencia Espiratoria: ≤ 5 cm H₂O (50L/min).

Volumen del Depósito de la Bolsa: 1600 ml.

Conector: ISO5356-1: $\varnothing 22/15$ mm.

Oxígeno Suplementario

V_T: 150 ml.

Frecuencia: 25BPM.

Tasa de Flujo: 15L/min.

Medidas: 21.2 x 13.1 cm

Máscara: 10 x 7.5x4 cm

Sku: 45185



Clinicamente Validado.



Diseñado para Ventilación Asistida



100% Libre de Látex



Respiración Artificial y Cardiopulmonar



Talla Pediátrica



Resucitador de Silicona



Paquete Incluye: x1 Resucitador Ambu Adulto, x1 Bolsa Reservoria, x1 Mascarilla Oronasal, x1 Conexión a Oxígeno, x1 Manual de Usuario.