

## RESUCITADOR DE SILICONA MANUAL PEDIÁTRICO



## Material: Silicona Uso: Personas o animales

- Peso resucitador: 600 g.
- Presión límite de la válvula: 60 cmH2O
- Espacio muerto: 7 ml.
- Resistencia inspiratoria: bajo 5 cmH2O ( en 50 L /min)
- Resistencia Expiratotoria: bajo 5 cmH2O ( en 50 L /min)
- Volumen de bolsa reservoria: 1600 ml.
- > Se recomienda usarlo a temperaturas: -18° a 50°C
- > Almacenaje: -40 a 60°C
- Accesorios: Máscara de silicona, Tubo de oxígeno PVC (1 pieza), Bolsa reservoria (1 pieza) y maleta transportadora plástico duro.
- Limpieza: (instrucciones en manual): Hipoclorito de sodio al 0,2%
- Dimensiones: 25 x 15 x 10cm.
- Color: Blanco

Tel: 2 2567 7363