

RESUCITADOR NEONATAL

FH I



- Material Siliconado (Autoclavable)
- Material No-Deformable para Mayor Seguridad
- Con Valvula de Seguridad Limitadora de Presión para Evitar daños en los Pulmones del Paciente
- Con Reservorio de Oxigeno para incrementar la Densidad y Mantener un Deposito del Gas

El equipo de Resucitacion Neonatal HF- I esta diseñado para la Reanimacion Respiratoria.

Su construccion es de material Siliconado, ideal para Esterilizacion en Vapor Humedo (Autoclavable).

Este tipo de material No-Deformable garantiza una mayor seguridad durante la Asistencia al Paciente.

Ademas Cuenta con una Valvula de Seguridad Limitadora de Presión para evitar daños respiratorios.

ACCESORIOS INCLUIDOS

Reservorio de Oxigeno
2- Mascaras de paciente
Manual
Valvula de Seguridad.

RESUCITADOR NEONATAL

FH I

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Salida de Presión:	60 cmH2O ±20%
Humedad:	150ml ±20%
Frecuencia de Respiracion:	28~120 veces/min Control Manual
Concentracion de Oxigeno:	85% O2
Especificaciones de la Mascara:	1# - 2#
Medida:	26cm×11cm×21cm
Peso Total	0.85Kg

SEGURIDAD

FDA (Food and Drug Administration)
CMDC TUV ISO9001 ISO13485