



NOMBRE AMBU RESUCITADOR DESECHABLE NEONATALMODELO			
REFERENCIA	335103000	CODIGO DE PRODUCTO	01000639
MADCA		DAIC	
MARCA	AMRIJ	PAIS USA	

## **CARACTERISTICAS:**

- AMBU SPUR II NEONATAL ES COMPATIBLE EN ENTORNOS DE RESONANCIA MAGNÉTICA Y PUEDE SER UTILIZADO SIEMPRE Y CUANDO CUMPLA CON LOS SIGUIENTES REQUISITOS:
- \* CAMPO MAGNÉTICO ESTÁTICO DE 3 TESLAS O MENOS.
- \* CAMPO MAGNÉTICO DE GRADIENTE ESPACIAL DE 720 GAUSS/CM O MENOS.
- \* LAS BOLSAS TIENEN UN CÓDIGO DE COLORES PARA IDENTIFICAR RÁPIDAMENTE LOS TAMAÑOS PARA NEONATOS, PEDIÁTRICOS Y ADULTOS.
- SISTEMA DE VÁLVULA CON UN SÓLO OBTURADOR PARA UN FUNCIONAMIENTO FIABLE
- ASA DE SUJECIÓN INTEGRADA PARA COMODIDAD DEL USUARIO Y COMPRESIÓN UNIFORME
- LA BOLSA DE COMPRESIÓN DE GROSOR FINO PERMITE LA DISTENSIBILIDAD PULMONAR Y ¿SENTIR SU EFECTO?
- SUPERFICIE SAFEGRIP ¿PARA UN MANEJO SEGURO EN AMBIENTES ESTRESANTES

- PUERTO DE MEDICACIÓN QUE PERMITE LA ADMINISTRACIÓN RÁPIDA DE MEDICAMENTOS SIN DESCONECTAR EL AMBU
- SPUR II PERMITE ACOPLE A EL TUBO ET
- SE ENTREGA PLEGADO PARA SU ÓPTIMO ALMACENAMIENTO
- FÁCIL CONEXIÓN DEL MANÓMETRO DE PRESIÓN Y VÁLVULA PEEP
- RECUPERACIÓN INMEDIATA DE BOLSA
- VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN INTEGRADA 4.0 kPa (40 cm H2O)

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

- VOLUMEN EXPULSADO 150 ML
- VOLUMEN DEL REANIMADOR 220 ML
- VOLUMEN DE DEPÓSITO DE LA BOLSA DE O2 300 ML
- DIMENSIONES (LONGITUD X DI; METRO) 168 X 71 MM
- PESO, INCL. DEP ¿SITO, TUBO DE O2 Y MASCARILLA 140 G
- VÁLVULA LIMITADORA DE PRESIÓN 4,0 KPA (40 CM H2O)
- ESPACIO MUERTO < 6 ML
- RESISTENCIA INSPIRATORIA SIN O2 M ¿X. 0,50 KPA (5,0 CM H2O) A 50 L/MIN
- RESISTENCIA ESPIRATORIA MAX. 0,27 KPA (2,7 CM H2O) A 50 L/MIN
- CONECTOR DEL PACIENTE EXTERNO 22 MM MACHO (ANSI/ISO), INTERNO 15 MM HEMBRA (ANSI/ISO)
- CONECTOR ESPIRATORIO (PARA LA CONEXIÓN DE LA V¿VÁLVULA DE PEEP) 30 MM MACHO (ISO)
- FUGA ANTERIOR Y POSTERIOR NO SE PUEDE MEDIR ; MEDIPORT LUER LS 6 ESTANDAR
- TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO RECOMENDADA DE -18 ¿C A +50 ¿C
- ALMACENAMIENTO PROBADO A -40 °C Y + 60 °C DE ACUERDO CON EN ISO 10651-4:2002 Y ASTM F 920-93

## **ACCESORIOS**:

- MASCARILLA No. 0
- BOLSA DE RESERVORIO DESECHABLE
- MANGUERA CONEXIÓN A O2

INVIMA: 2008DM-0003068