



RESUCITADOR DESECHABLE ADULTO SPUR II



Ref: 325002000 / 325002002

Marca: Ambu – Dinamarca

Unidad De Venta: Unidad

USO

- Ventilación Manual De Pacientes Desde 30 Kg En Adelante, Permite Administración De Inhaladores Y Administración De Medicamentos Líquidos Por Vía Aérea (Nala) Por Puerto Mediport; Cuenta Con Puerto Para Conexión Manómetro De Presión

CARACTERÍSTICAS

- Ambu Spur II Adulto 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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Volumen Expulsado Con Una Mano 800 MI, Con Dos Manos 1.100 MI
- Volumen Del Reanimador 1.475 MI
- Volumen De Bolsa De Deposito De O2 2.600 MI
- Dimensiones (Longitud X Diámetro) 295 Mm X 127 Mm - Peso, Incl. Deposito, Tubo De O2 Y Mascarilla 314 G
- Espacio Muerto < 6 MI
- Resistencia Inspiratoria Sin O2 M₂X. 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 V₂Válvula De Peep) 30 Mm Macho (Iso)
- Fuga Anterior Y Posterior No Se Puede Medir
- Mediport: Puerto Luer Ls 6 Estándar
- 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. 5 Desechable
- Bolsa De Reservorio Desechable
- Manguera Conexión A O2

NOTAS TÉCNICAS

- Mascarilla No. 5 Desechable
- Bolsa De Reservorio Desechable
- Manguera Conexión A O2