

B-LIFE
UNIDAD RESPIRATORÍA
MANUAL PEDIATRICA



Los nuevos balones B-Life han sido realizados con materiales muy resistentes, como la silicona y el policarbonato, que garantizan una duración excepcional. La nueva forma del balón auto-inflable asegura grandes prestaciones cuanto a flexibilidad, re-expansión del balón, versatilidad y facilidad de uso y fiabilidad.

Diámetros de la conexión ISO 15/22 mm.

El kit incluye:

- Válvula para limitar la presión.
- Válvula de reserva de oxígeno transparente, que provisiona una mayor concentración de oxígeno (hasta el 97%) y un menor consumo al mismo tiempo.
- Bolsa reservorio desechable para el suministro de oxígeno.
- Mascara facial

Embalaje en una sola caja de cartón impresa en cuadri-cromía.

TECNICAS

Volumen balón	500 ml
Volumen reservorio	2600 ml
Vol. máximo para ciclo	250 ml
Ritmo máximo re-expansión	100 bpm
Posicionamiento válvula sobrapresión	40±5 mbar
Espacio muerto válvula	7 ml
Material Balón	Silicón (esterilizable)
Material Reservorio	PVC (desechable)
Materiale Válvula	Non-rebreathing Policarbonato (esterilizable)
Medida mascarilla	3
Materiales mascarilla	Policarbonato y Silicón

BG03033A



COPIA NO CONTROLADA – futuras revisiones serán disponibles al enlace <http://support.spencer.it/en/pdf>