



Bolsa reservorio de oxígeno para resucitador manual, con volumen de 2500ml ideal para paciente adultos y pediátricos. Conexión universal que se acopla a diferentes marcas de resucitador. Compatible con resucitadores tamaño adulto y pediátrico.



L.M. INSTRUMENTS



PVC grado médico. Libre de látex.



Reservorio de oxígeno fresco al 100% para ser entregado al paciente por medio del resucitador.



Hsiner Co Ltd



Conector universal.	Compatible con otras marcas de resucitadores esterilizables.
Tamaño estándar con capacidad de 2.500ml.	Capacidad de almacenamiento de oxigeno para lograr concentración de entrega hasta el 90%.
Material resistente a deformaciones.	Material con la resistencia para el almacenamiento de oxígeno durante una reanimación.
Compatibilidad para diferentes grupos etarios.	Almacenamiento de oxigeno para ser utilizado con pacientes adulto y pediátrico.





Ser utilizado por personal experto. Utilizar el reservorio correcto según el paciente y el volumen descrito en la ficha técnica.

La manipulación debe ser por personal debidamente entrenado en manejo de vía aérea del paciente adulto.

Humedad 40% - 85%		
Dispositivo de un solo uso	SI	
Temperatura almacenamiento	Temperatura ambiente	Método Ninguno
Ciclos de reprocesamiento	Desechable	Disposición Final Relleno Sanitario



De uso único por paciente, no realizar proceso de esterilización.

Registro Sanitario	2023DM-0027088
Clasificación de riesgo	lla
Vida útil	5 años
Calibración	NO
Presentación comercial	
Unidades por empaque	1
Unidad mínima de venta	1

