



CENCOMEX

Ficha Técnica

Sistema drenaje de tórax 4 cámaras-húmedo

DOUBLE

Marca: REDAX

Código: 10102

Presentación: Empaque individual

País de Procedencia: Italia.

Descripción:

Sistema drenaje de tórax 4 cámaras, húmedo, usado en cirugía cardíaca y torácica. Ayuda a evacuar el aire y / o líquido de la cavidad torácica o mediastino, además de ayudar a re- expandir los pulmones y restablecer la dinámica respiratoria.

Conta de 4 cámaras:

- 1.- 2 Cámaras de colección fuga Líquida: posee puerto para muestreo.
- 2.-Sello de agua para fugas aéreas: ésta cámara tiene por objeto el seguimiento de las fugas de aire del paciente y muestra las fluctuaciones del nivel de columna de agua que permite visualizar la presión pulmonar.
- 3.- Cámara control de succión con agua: manómetro de agua que va desde -5 hasta -25 cm H2O.

Características técnicas:

- Manguera ordeñable y clamp incluida.
- 2 Cámara de colección una de 1200cc y la otra 1000cc (total 2200cc).
- Diseño estable y compacto, altura de 25cms.
- Válvula automática de liberación de presión positiva.
- Válvula de liberación de presión negativa con filtro antibacteriano.
- sello de agua con tinte azul que ofrece visibilidad para la detección de fugas de aire.
- Tubo de conexión a paciente auto sellable (aguas hasta 21G).
- Asa de transporte.
- Jeringa incorporada.
- Más pequeño y compacto, dimensiones 150 x 230 x 135 mm.
- Sistema de autorregulación.



(56-2)27518400



www.cencomex.cl



cencomex@cencomex.cl

REDAX

Gracias al Sistema de Autorregulación:

- No necesita re-llenar las columnas
- No necesita ajustar el burbujeo
- Mantiene nivel de succión constante
- Más silencioso para el paciente

Datos técnicos:

- Materiales de fabricación: cuerpo PS, Conector PP, Asa de transportes ABS, Tubo de conexión elastómero termoplástico, todos los materiales son libres de látex y PVC.
- todos los materiales son libres de látex y PVC.
- Esterilizado en óxido de Etileno.
- Condiciones de almacenamiento entre 0° y 60°C.
- Desechable.

