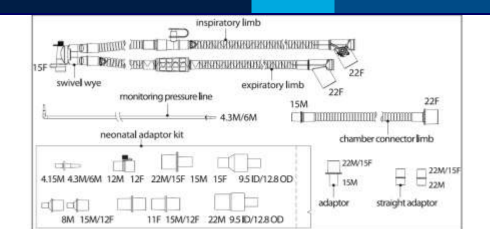
FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO CIRCUITO NEONATAL Vent-X

Vincent Medical ICU

Medtronic



Descripción del producto

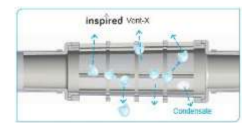
Circuito respiratorio calefaccionado neonatal que incluye doble rama calentada de 1.5 m con tecnología Vent-X. Desechable

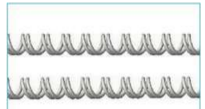
Características:

Sistema de calefacción avanzado:

Los cables del calentador pasan continuamente por el tubo con una estructura en espiral, lo que ayuda a evitar la pérdida de temperatura del gas y los puntos fríos en la superficie, lo que minimiza el punto de rocío.

Tecnología Vent-X: Módulo único en la rama espiratoria con membrana permeable al vapor de agua que ayuda a reducir la condensación al permitir que el vapor de agua se difunda fuera del tubo.





Empaque Unidad de venta Procedencia Caja X 10 unidades 10 unidades Hong Kong

Polipropileno Libre de látex

ESPECIFICACIONES

USO: Indicado para pacientes adultos FUGA Máx: 30 ml/min a (60±3) cmH₂O RESISTENCIA Máx: 0,74 cmH₂O/l/min a 30 l/min COMPLIANCE Máx: 1.5ml/cmH₂O a (60±3) cmH₂O

LONGITUD: 1.5m

DURACIÓN 14 días o un paciente, lo que ocurra primero. **COMPATIBILIDAD:** VHB20, MR 850 y similares

Código	Descripción
51005681	Circuito Humidificación Activa Neonatal Vincent Medical
Información	Descripción
Registro Sanitario Fabricante	2023EBC-0026683 Vincent Medical TM-Medtronic Colombia importador
Fecha expiración de registro clasificación Riesgo	03-08-2033 IIb