

FICHA DE PRODUCTO



Ref. Ficha	Descripción	
EPCAT01	COLCHÓN ANTIESCARAS TUBULAR CON COMPRESOR "OLES"	

Familias	DESCANSO
-----------------	----------

Subfamilia	COLCHONES ANTIESCARAS
-------------------	-----------------------

Denominación	COLCHÓN ANTIESCARAS TUBULAR CON COMPRESOR "OLES"
---------------------	--

Tallas(s)/ancho	90 CM
------------------------	-------

Códigos	Código EP	Código EAN
	EPCAT01	8437008842783

Descripción

El colchón anti escaras tubular Oles es la superficie de presión alterna adecuada para tratar las úlceras por presión de grado II, así como para prevenir la aparición de las mismas cuando el riesgo es medio. La presión alterna a un ritmo adecuado, evita la compresión vascular prolongada que puede causar hipoxia tisular. Así mismo, adapta el colchón al paciente y a su posición. El colchón posee orificios de ventilación e incluye válvula de vaciado rápido para RCP. El compresor tiene selector de presión alterna o estática y avisador de baja presión. Doble filtro de polvo y fusible externo.

Características

Compresor	Colchón
Ref.: HF-608A	Ref.: HF-6002V
Potencia: 220V / 50-60 Hz	Tamaño: 200 cm x 90 cm x 7,0 cm
Salida de aire: 6—8 litros / minuto	18—24 celdas tubulares
Rango de presión: 50 mmHg—120 mmHg	Cubierta exterior: Nylon /PU
Tiempo de ciclo: 12 minutos	Celdas de aire: Nylon / PVC / TPU
Consumo eléctrico: 7W	PVC grosor: 0,3—0,4
Fusible: 1 A	Color: Azul
Tamaño: 27.5 cm x 13.5 cm x 9.0 cm	Peso de la colchoneta: 6 Kg
Peso: 1,6 Kg	Peso soportado: 135—145 Kg

Dimensiones y Pesos

* Ver tabla de características.

Accesorios

--	--	--	--

Imágenes

