

Res-Q-Matt

Colchón de vacío compacto



Los colchones de vacío son dispositivos para la inmovilización del paciente sospechoso de lesiones de trauma. El sistema de descompresión permite diferentes grados de inmovilización, la más rígida, que ayuda a la colocación correcta del paciente intangibles y más suave, para mitigar las vibraciones de baja frecuencia de vehículos típicos de emergencia de transporte.

Características específicas

Tejido extremadamente resistente
Extraíble para una máxima higiene

Detalles técnicos

Longitud	2060 ± 20mm
Ancho	800 ± 10mm
Número de manijas	8
Materiales	Al, PVC, Nylon
Peso	5 ± 0,5 kg

Accesorios opcionales

QM22109A	Bomba en ABS doble efecto
QM22120A	Bomba en Aluminio
QM22170A	Bolsa de transp. para colchones de vacío
QM22199A	kit de reparación
ST00593A	K-BELT 3 – Tres cinturones STX593 c/bolsa

DM de clase I de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

COLCHON DE VACIO RES Q MATT
CON 8 ASAS

QM22206A

Clasificación CND



V0804

ID de registro

102652

Rev.1 (11/02/2015)

COPIA NO CONTROLADA– revisiones posteriores estarán disponibles en el link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it