

# DRENES REDONDOS DE PVC (RESERVORIO 3 RESORTES) – JACKSON PRATT®- SPRING

# Ficha Técnica

Marca: Jackson Pratt®

Clasificación de riesgo: IIA Método de esterilización: ETO

Vida útil: 3 Meses

# 1. Información básica del producto

#### **Drenes**

- · Conector universal en «Y» para drenaje de heridas que puede cortarse de modo que acepte diámetros de 1/8, 3/16 y 1/4 en drenes de heridas
- · Empacados como kits que incluyen drenes de PVC con perforaciones al centro, con trocar, conector y reservorio.

#### Reservorios

- · Diseño de tres resortes para brindar una fácil activación de la succión.
- · Válvula interna antirreflujo que ayuda a evitar el retorno del líquido hacia el paciente.
- · Pared lateral transparente con marcas indicadoras claramente indicadas para una fácil y rápid
- · Los drenes redondos 3 Spring- Jackson-Pratt® están hechos de PVC (Cloruro de Polivinilo) tanto el dren como el conducto que se conecta al reservorio.
- · Reservorios 100% PVC libres de látex. Rendimiento
- · Drenaje efectivo.
- · Permeabilidad del drenaje garantizada.



## 2. Otras especificaciones

- · Diferentes tamaños de acuerdo a la necesidad del paciente y de acuerdo al procedimiento realizado.
- · Totalmente libres de látex.
- · Drenaje eficaz sin taponamientos, ni bloqueos.
- · Presentación en kit y conector que permite conectar dos drenes o el mismo drenen algunos casos se puede dividir en 2 habilitando dos sistemas de salida al mismo reservorio.
- · Punto indicador para posicionar el drenaje en la piel.
- · Trocar maleable, facilita su colocación.

### **Usos y recomendaciones**

- · Su uso es indispensable para el drenaje de heridas y cavidad, en postoperatorios de múltiples procedimientos quirúrgicos, especialmente indicado en cirugías de ortopedia donde los drenajes de silicona no pueden ser utilizados porque pueden colapsarse.
- · Disminuyen la probabilidad de colecciones que generen infección, siendo además un indicador de sangrado y drenaje para control del cirujano durante el postoperatorio.
- · Facilita así mismo la rápida cicatrización de la herida.

#### 3. Presentación

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA
SU130-402D	Dren redondo de PVC de 10 FR(1/8), con trocar; reservorio de 3 resortes - 400 cc	12 KITS (Dren con trocar, conector y reservorio) x caja
SU130-403D	Dren redondo de PVC de15 FR(3/16), con trocar; reservorio de 3 resortes - 400 cc	12 KITS (Dren con trocar, conector y reservorio) x caja
SU130-404D	Dren redondo de PVC de 19 FR(1/4), con trocar ; reservorio de 3 resortes - 400 cc	12 KITS (Dren con trocar, conector y reservorio) x caja

Número de Registro INVIMA 2014DM-0012143 Fecha Vencimiento registro: 22 de Octubre 2024 Fabricante: Cardinal Health, 200 LLC-USA / Cardinal Health PR 218. Puerto Rico.

