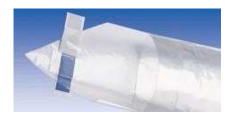






FICHA TÉCNICA

Foliodrape PROTECTOR CABLE DE VIDEO



1. Descripción General del Producto

Foliodrape® Accesorios – Los protectores para cables de video están constituidos por polietileno y poseen en uno de sus extremos una cinta adhesiva que permite la fijación del cable, puede ser usado para dar cubrimiento estéril a cualquier tipo de cable o manguera. Dimensiones de 13 x 250cm.

Clasificación de acuerdo con la directiva de la Comunidad Económica Europea para implementos médico - quirúrgicos estériles Clase I*

2. <u>Descripción del Material</u>

Polietileno

3. Aplicación/Indicación

Para forrar la cámara o guía de luz cuando no se puede realizar proceso de esterilización.

- Son impermeables y evitan el paso de los líquidos que produce contaminación del campo quirúrgico.
- Reducen el riesgo de infección.
- Protegen el equipo de daños por los procesos de esterilización (cabezal y cable de cámara ò fibras ópticas).
- Al ser desechables siempre cumplen con la función de barrera de protección.
- Material de grado médico, no son porosos.
- Fácil y rápido de usar por su empaque en forma de telescopio.
- Cinta adhesiva para crear cierre hermético y evitar contaminación accidental.
- Costo-beneficio (cumple con los empaques, normas de esterilización y longitud necesaria para cubrir el 90% del cable: 250cm).
- Se puede realizar trazabilidad.
- Siguen un proceso industrial que garantiza la calidad del producto.







FICHA TÉCNICA

- 4. Esterilización: con gas óxido de etileno
- 5. Referencias:

REFERENCIA	PRODUCTO	UNIDAD DE EMPAQUE
258266-936336	Foliodrape® Protector cable de video	UNIDAD

6. Vida Útil: 5 Años

El producto será estéril durante este periodo siempre y cuando el empaque no este dañado y las condiciones de almacenamiento se mantienen

7. Empaque

Los componentes Foliodrape® se presentan envueltos en papel crepé estéril; sellado en bolsa de polietileno con etiqueta.

8. Registro Invima

2023DM-0027221