

CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-542	20103312 - 20103311

GRUPO O FAMILIA: TRANSPLANTE HEPATICO Y CIURGIA GENERAL

NOMBRE: SISTEMA DE DRENAJE CERRADO DE SILICONA PLANO



Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Doble
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto
- Peel open
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado: según bases

MATERIAL

- Silicona de uso clínico
- Acabado: libre de rebabas y aristas cortantes
- Condición biológica: estéril, apirógeno e hipoalergénico

CARACTERISTICA

- De dos a cuatro canales abiertos a lo largo de sus lados en la porción proximal, unido a un tubo extensor
- Punto de referencia visible, indicador de punto de salida de piel
- Núcleo central que evite el acodamiento, debe ser flexible y tenga elevada resistencia a la tensión
- Radiopaco en su porción proximal, color blanco.
- Con trócar metálico, de calibre no mayor que el dren.

DIMENSIONES

- 10 mm de ancho, con adaptador para bulbo de succión de 100 - 150 cc.
- 7 mm de ancho, con adaptador para bulbo de succión de 100 - 150 cc.

