

## 64FM\_100201

## T1030965FMA

Aprobado por: Adoración Chiner Tomás Fecha: 22/12/2009 Elaborado por: Avelino Tendero Ferrús Fecha: 15/12/2009 Ultima revisión: 22/07/2015 Edición Nº 3

DESCRIPCIÓN:	CANULA TRAQUEOTOMÍA FENESTRADA MULTIORIFICIO Y AVELLANADA DE PLATA Nº 3 TRES PIEZAS
44.004	ARTESANO TALLA Nº 3 TRES PIEZAS FENESTRADA
MARCA	MULTIORIFICIO Y AVELLANADA
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	T1030965FMA
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530070893
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	<ul> <li>La cánula de traqueotomía fenestrada multiorificio y avellanada de plata N° 3 está formada por las siguientes piezas:</li> <li>Pieza exterior: Formada por un tubo de plata curvo, sin soldadura, conificado de forma anatómica de diámetro exterior de 9 mm y longitud 65 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 8 mm. La pieza externa un fenestrado con perforaciones múltiples (multiorificio). El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. Título de ley.</li> <li>Pieza interior: Formada por un tubo de plata curvo, sin soldadura, conificado de diámetro exterior de 8 mm y longitud 65 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 7 mm. La pieza interna lleva un único agujero en forma de avellana. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. Título de ley.</li> <li>Fiador mandril u obturador: Formado por un tubo curvo de latón plateado finalizado en punta roma.</li> </ul>
PRESENTACIÓN ENVASE	UNITARIO