

## FICHA TÉCNICA

64FM\_100612

## T10511101FA

Elaborado por: Avelino Tendero Ferrús
Fecha: 15/12/2009

Ultima revisión: 22/07/2015

Aprobado por: Adoración Chiner Tomás
Fecha: 22/12/2009

Edición Nº 3

DESCRIPCIÓN:	CANULA TRAQUEOTOMÍA FENESTRADA AVELLANADA LARGO
DESCRIPCION:	ESPECIAL DE PLATA Nº 5 TRES PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA Nº 5 TRES PIEZAS LARGO ESPECIAL FENESTRADA AVELLANADA
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	T10511101FA
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530071272
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	<ul> <li>La cánula de traqueotomía largo especial fenestrada avellanada de plata N° 5 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 11 mm y longitud 101 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 10 mm. La pieza externa lleva un único agujero en forma de avellana. 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 10 mm y longitud 101 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 9 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