

FICHA TÉCNICA

64FM_100101

T1030965F

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 DE PLATA Nº 3 TRES PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA N° 3 TRES PIEZAS FENESTRADA
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	T1030965F
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8470004952261
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	 La cánula de traqueotomía fenestrada de plata N° 3 está formada por las siguientes piezas: 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 lleva un fenestrado de 10 agujeros. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. Título de ley. 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 fenestrado de 10 agujeros. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. Título de ley. Fiador mandril u obturador: Formado por un tubo curvo de latón plateado finalizado en punta roma.
PRESENTACIÓN ENVASE	UNITARIO