

FICHA TÉCNICA

64FM 100115

T10814107F

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 LARGO ESPECIAL Nº 8 TRES PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA Nº 8 LARGO ESPECIAL TRES PIEZAS
	FENESTRADA
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL	CLASE II B
PRODUCTO	CEASE II S
REFERENCIA	T10814107F
FRANCISCO CHINER	
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530070763
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	La cánula de traqueotomía fenestrada largo especial de plata N° 8 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 14 mm y longitud 107 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 13 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 13 mm y longitud 107 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 12 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