

FICHA TÉCNICA

64FM_140303

TF051172FA

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

	CANULA TRACUECTOMÍA ECNATORIA EENECTRADA
DESCRIPCIÓN:	CANULA TRAQUEOTOMÍA FONATORIA FENESTRADA AVELLANADA DE PLATA Nº 5 DOS PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA Nº 5 FONATORIA FENESTRADA AVELLANADA DOS PIEZAS
	DO2 PIEZAS
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	TF051172FA
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530071661
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	 La cánula de traqueotomía fonatoria fenestrada avellanada de plata N° 5 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 11 mm y longitud 72 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. La pieza externa lleva un único fenestrado tipo oval. Diámetro de luz del tubo de 10 mm. 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 10 mm y longitud 72 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 9 mm. La pieza interna lleva un único fenestrado tipo oval, además lleva superpuesta a la placa interna otra placa con un agujero central de diámetro donde va incorporada una válvula de plata. Esta pieza lleva incorporada una cadena de plata que va unida a la placa soldada del tubo interno. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. Título de ley.
PRESENTACIÓN ENVASE	UNITARIO