

64FM_140201

TF030965FMA

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

	CANULA TRACUESTOMÍA FONIATORIA FENESTRARA
DESCRIPCIÓN:	CANULA TRAQUEOTOMÍA FONATORIA FENESTRADA MULTIORIFICIO Y AVELLANADA DE PLATA Nº 3 DOS PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA Nº 3 FONATORIA FENESTRADA MULTIORIFICIO Y AVELLANADA DOS PIEZAS
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	TF030965FMA
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530071579
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	 La cánula de traqueotomía fonatoria fenestrada multiorificio y avellanada 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. La pieza externa lleva un fenestrado con varios orificios (multiorificio). Diámetro de luz del tubo de 8 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 8 mm y longitud 65 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 7 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
	Cánula externa Cánula interna