

64FM 100202

T1041068FMA

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

DESCRIPCIÓN:	CANULA TRAQUEOTOMÍA FENESTRADA MULTIORIFICIO Y AVELLANADA DE PLATA Nº 4 TRES PIEZAS
	ARTESANO TALLA Nº 4 TRES PIEZAS ARTESANO TALLA Nº 4 TRES PIEZAS FENESTRADA
MARCA	MULTIORIFICIO Y AVELLANADA
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	T1041068FMA
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530070909
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	 La cánula de traqueotomía fenestrada multiorificio y avellanada de plata N° 4 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 10 mm y longitud 68 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 9 mm. La pieza externa un fenestrado con perforaciones múltiples (multiorificio). 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 9 mm y longitud 68 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 8 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. Fiador mandril u obturador: Formado por un tubo curvo de latón plateado finalizado en punta roma.
PRESENTACIÓN ENVASE	UNITARIO
LITTAGE	