

FICHA TÉCNICA

64FM_100104

T1061275F

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 6 TRES PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA Nº 6 TRES PIEZAS FENESTRADA
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	T1061275F
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8470004952599
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	 La cánula de traqueotomía fenestrada de plata N° 6 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 12 mm y longitud 75 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 11 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 11 mm y longitud 75 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 10 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