

FICHA TÉCNICA

64FM_110109

L1071360F

Elaborado por: Avelino Tendero Ferrús Aprobado por: Adoración Chiner Tomás Fecha: 15/12/2009 Fecha: 22/12/2009

Ultima revisión: 22/07/2015 Edición Nº 3

DESCRIPCIÓN:	CANULA LARINGECTOMIA FENESTRADA DE PLATA Nº 7
DESCRIT CION:	DOS PIEZAS
MARCA	ARTESANO TALLA Nº 7 DOS PIEZAS
PRESENTACIÓN:	NO ESTÉRIL.
CLASIFICACION DEL PRODUCTO	CLASE II B
REFERENCIA FRANCISCO CHINER	L1071360F
CODIGO EAN13 DE PRODUCTO	8436530072828
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO	 La cánula de laringectomía fenestrada de plata N° 7 está formada por las siguientes piezas: Pieza única exterior: Formada por un tubo de plata curvo conificado de forma anatómica de diámetro exterior de 13 mm y longitud 60 mm., con extremo atraumático, sin soldadura, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 12 mm. La pieza externa lleva un fenestrado de 10 agujeros. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. PLATA DE LEY Pieza interior: Formada por un tubo de plata curvo conificado de diámetro exterior de 12 mm y longitud 60 mm., con extremo distal atraumático, sin soldadura. Diámetro de luz del tubo de 11 mm. La pieza interna lleva un fenestrado de 10 agujeros. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. PLATA DE LEY.
PRESENTACIÓN ENVASE	UNITARIO
SGS SGS UKAS MANAGEMENT SYSTEMS 005	Cánula externa Cánula interna