

## FICHA TÉCNICA

64FM\_100610

T1030997FA

Elaborado por: Avelino Tendero Ferrús
Fecha: 15/12/2009

Ultima revisión: 22/07/2015

Aprobado por: Adoración Chiner Tomás
Fecha: 22/12/2009

Edición N° 3

| DESCRIPCIÓN:                                | CANULA TRAQUEOTOMÍA FENESTRADA AVELLANADA LARGO ESPECIAL DE PLATA Nº 3 TRES PIEZAS   |
|---|--|
| MARCA                                       | ARTESANO TALLA N° 3 TRES PIEZAS LARGO ESPECIAL<br>FENESTRADA AVELLANADA  |
| PRESENTACIÓN:                               | NO ESTÉRIL.  |
| CLASIFICACION DEL<br>PRODUCTO               | CLASE II B   |
| REFERENCIA<br>FRANCISCO CHINER              | T1030997FA   |
| CODIGO EAN13 DE<br>PRODUCTO                 | 8436530071258  |
| CARACTERÍSTICAS<br>TÉCNICAS<br>DEL PRODUCTO | <ul> <li>La cánula de traqueotomía largo especial fenestrada avellanada de plata N° 3 está formada por las siguientes piezas:</li> <li>Pieza exterior: Formada por un tubo de plata curvo, sin soldadura, conificado de forma anatómica de diámetro exterior de 9 mm y longitud 97 mm, con extremo atraumático, con placa ajustable al cuello insertada en el tubo. Diámetro de luz del tubo de 8 mm. La pieza externa lleva un único agujero en forma de avellana. El título de la plata utilizada corresponde a 925 milésimas. Título de ley.</li> <li>Pieza interior: Formada por un tubo de plata curvo, sin soldadura, conificado de diámetro exterior de 8 mm y longitud 97 mm., con extremo distal atraumático. Diámetro de luz del tubo de 7 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.</li> <li>Fiador mandril u obturador: Formado por un tubo curvo de latón plateado finalizado en punta roma.</li> </ul> |
| PRESENTACIÓN<br>ENVASE                      | UNITARIO   |
|   |  |