

EPSA[®] *safety first*

**TUBO ARMFLEX PARA
LARINGECTOMÍA, CON BALÓN**

TUBO ARMFLEX PARA LARINGECTOMÍA, CON BALÓN

CÓDIGO:9220

1 tubo de PVC reforzado con espiral flexible de acero inoxidable, orificio distal pulido, atraumático. Balón de baja presión, balón piloto y válvula de retención. Conector estándar.

ESTÉRIL, ENVASE INDIVIDUAL, USO ÚNICO



Medidas

4,0 / 5,0 / 6,0 / 7,0 / 8,0 / 9,0 / 10,0 mm

Recomendaciones de uso

El Tubo Armflex para Laringectomía, con balón, está indicado en pacientes sometidos a cirugía de laringe.

El balón sella la luz traqueal, lo que permite un control adecuado del movimiento de los gases durante la ventilación mecánica y evita el desplazamiento de fluidos y secreciones hacia el árbol bronquial.

La pared del tubo está reforzada con un espiral de acero inoxidable que le proporciona alta resistencia al acodamiento y al colapso de su lumen por compresión extrínseca.

