

RUSSELL PNEUMOFIX™



El uso pre Russell Pn e pleural. Russell Pn ertada a través de un catéter de 8 cm, con liberación de baja presión. La punta de Veress y el dispositivo indicador ayudan a una inserción segura con un riesgo mínimo de lesiones del pulmón subyacente, mientras que la válvula de liberación de baja presión permite la liberación del neumotórax a tensión con un potencial mínimo de reingreso de aire posterior. El catéter contiene sulfato de bario (20%) que permite que el catéter sea visible durante la radiografía.

CARACTERÍSTICAS

- Punta de Veress y dispositivo indicador para ayudar a una inserción segura con un riesgo mínimo de lesiones pulmonares subyacentes.
- Válvula de liberación de baja presión para permitir la liberación de neumotórax a tensión, con potencial mínimo de la posterior reentrada de aire.
- Calibre 14 para ventilación rápida.
- Catéter de 8 cm diseñado para tener un riesgo mínimo de retorcimiento.
- Marcas de profundidad impresas en la superficie.
- Radiopaco para ser visto en imágenes de rayos X.
- Agujeros en la punta del catéter para maximizar la capacidad de drenaje y minimizar la oclusión de la punta.

ESPECIFICACIONES

- PN: PDF109
- Producto de un solo uso

Russell PneumoFix™

Russell PneumoFix™