



CENCOMEX

REDAX

Ficha Técnica

Catéter torácico con trocar de PVC PUNTA AFILADA

Marca: Redax.

Código: 11216 (16 fr) -11220 (20fr) – 11224 (24 fr)- 11228 (28fr)-
11232 (32fr)

Presentación: caja 10 unidades.

País de Procedencia: Italia.

REDAX ha desarrollado una serie de catéteres torácicos con trocar de PVC que se adaptan a las necesidades específicas del cirujano cardíaco y torácico.

Características técnicas:

- Realizado de PVC termosensible.
- Hemocompatible y biocompatible.
- Línea radiopaca en toda la longitud.
- Punto de referencia cada 2 cms., para mejorar el emplazamiento del catéter.
- Mandril metálico interno, elaborado con la máxima precisión que se adapta al catéter.
- Extremo distal abierto con punta atraumática afilada y orificios elípticos.
- Rango de medidas de 16 a 32fr.

Código	Fr	Diámetro externo (mm)	Longitud (cms)
11216	16	5,3	27
11220	20	6,6	42
11224	24	8,0	42
11228	28	9,3	42
11232	32	10,6	42

Datos técnicos:

- Materiales de fabricación: PVC
- Esterilizado en óxido de Etileno
- Condiciones de almacenamiento entre 0° y 60°C.
- Desechable.



(56-2)27518400



www.cencomex.cl



cencomex@cencomex.cl