

TUBO A TORAX 30 FR CODIGO 2834

Ficha Técnica Tubo para Drenaje Tórax REDAX

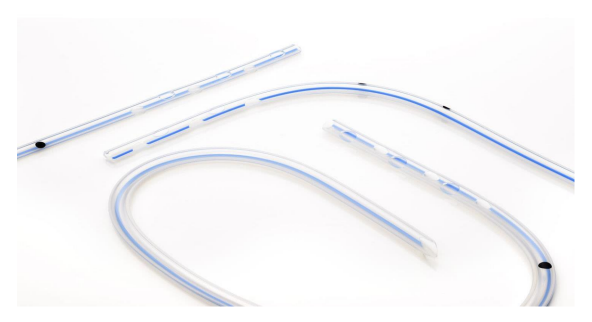
Marca: **REDAX**

Modelo: Tubo/ Cateter 100% Silicona

Descripción:

El tubo torácico es estéril, flexible de silicona, no trombo génico. Multifenestrado en su extremo distal y con marcas radiopacas para facilitar su localización radiológica.

Características:



- ✓ Disponible en forma recta y angulada, en una amplia gama de tamaños que van desde 12 a 36 Fr. Todos con longitud de 50cm.
- → Suave, resistente a las torceduras, se adapta perfectamente al cuerpo del paciente y mejora la comodidad y la inserción.
- → Catéter de silicona resistente a trombos y biocompatible
- ✓ Línea radiopaca de rayos X para un posicionamiento precisión.
- √ 100% silicona que evita la adhesión a los tejidos facilitando su extracción.





Línea: **Drenajes torácicos**

Nombre técnico: Tubo de Drenaje torácico de Silicona.

Nombre

Tubo de Drenaje torácico de Silicona. comercial

REDAX **Fabricante:** ITAL IA País origen:

Almacenamiento: Temperatura ambiente

Riesgo: IIA

Numero de usos: De un solo uso

Indicaciones Tubo de Silicona es insertado dentro del espacio pleural (el área entre

> la pared del tórax y los pulmones) para remover el exceso de fluido o aire. El tubo torácico también puede ser usado para administrar

medicamentos dentro del espacio pleural.

Precauciones ✓ Neumotórax (pulmón colapsado)

✓ Lesión accidental de la pared del tórax, arterias, venas o parénquima

pulmonar

✓ Coágulos sanguíneos

→ Dislocación del tubo

Registro sanitario **INVIMA:**

2020DM-0021059; Vence Enero 13 - 2030

Unidad Presentación:

Método de esterilización

Óxido de etileno

De acuerdo al protocolo de desecho de la institución. **Disposición final:**