



CENCOMEX

# REDAX

## Ficha Técnica

Drenaje de silicona acanalado redondo en espiral

### SPIRAL DRAIN

**Marca:** Redax.

**Código:** 24607-24610-24612-24615-24619-24621 Sin aguja

**Código:** 24601-24602-24603-24604-24605 con aguja

**Presentación:** caja 10 unidades

**País de Procedencia:** Italia.

#### Indicaciones clínicas:

Drenaje de silicona que se utiliza para extraer líquido y/o sangre desde el sitio quirúrgico. Funciona colocando un extremo del drenaje dentro de la herida y el otro extremo a una unidad de succión o bolsa de recolección.

#### Características técnicas:

- Drenaje de silicona radiopaco que presenta 4 canales helicoidales desde el centro a la base.
- Se compone de una sección de silicona en espiral y un tubo de extensión de silicona.
- El diseño espiral ayuda a evitar enroscamientos cuando el drenaje se coloca curvado como en cirugía mamaria o neurocirugía.
- Permite drenaje total a lo largo de la herida. El perfil espiral puede garantizar el drenaje capilar total.
- Los canales a espiral aumentan la capacidad y velocidad drenante comparado con los canales rectos.
- Permite el uso de tamaños más pequeños con respecto a los drenajes tradicionales
- Maxima flexibilidad para un posicionamiento de precisión en el paciente.
- Permite la entrada de fluido en cualquier punto del segmento en espiral.
- Suave y resistente a torceduras, se adapta fácilmente al contorno anatómico para la comodidad del paciente y una mejor capacidad de drenaje.
- Permite un drenaje regular y constante sin traumas en los tejidos internos
- La capilaridad de los canales permite la salida más rápida de los líquidos, reduciendo la formación de coágulos.
- Grado médico, biocompatible, resistente al trombo. Suave, resistente al retorcimiento se adapta fácilmente al contorno anatómico para comodidad del paciente y una mejor capacidad de drenaje.
- Provoca mínima respuesta inflamatoria y adhesión celular al drenaje.
- Fácil lectura de profundidad. Disponible versión con aguja.
- Usado en innumerables procedimientos como cirugía plástica y estética, cirugía mamaria, cirugía abdominal y cirugía ortopédica, entre otras.
- Longitud 110cms.



(56-2)27518400



[www.cencomex.cl](http://www.cencomex.cl)



[cencomex@cencomex.cl](mailto:cencomex@cencomex.cl)

Spiral Drain		Drenaje estándar	
	Superficie drenante (mm <sup>2</sup> )		Superficie drenante (mm <sup>2</sup> )
CH 7	582	CH 7	27
CH 10	873	CH 10	27
CH 12	1054	CH 12	36
CH 15	1390	CH 15	45
CH 19	1612	CH 19	168
CH 24	2288	CH 24	331

Código	Diámetro externo	Medidas[CH]	Largo [cm]	Aguja
24607	2.3	7	110	NO
24610	3.3	10	110	NO
24612	4.0	12	110	NO
24615	5.0	15	110	NO
24619	6.3	19	110	NO
24621	8.0	24	110	NO
24601	2.3	7	110	SI
24602	3.3	10	110	SI
24605	4.0	12	110	SI
24603	5.0	15	110	SI
24604	6.3	19	110	SI
25019	6.3	19	80	NO
25024	8.0	24	80	NO

### Datos técnicos:

- Materiales de fabricación: Tubo de silicona, aguja de acero inoxidable.
- son libres de látex y PVC.
- Esterilizado en óxido de Etileno. Desechable.
- Condiciones de almacenamiento entre 0° y 60°C.

