



MEDIDAS ESTÁNDAR EN STOCK

Diámetro Interior mm	Diámetro Exterior mm
1	2
2	4
4	7
5	8
6	9
7	10
8	12

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia		Translúcida
Dureza	(ASTM D2240)	60 Shore A
Resistencia a la Tracción	(AFNOR NF T 46-002)	10 MPa
Elongación de ruptura	(AFNOR NF T 46-002)	320%
Módulo elástico	(ASTM D 624 A)	20 KN/m
Deformación por compensación	(ASTM D 395 B)	35%
(22h / 177°C/25%)		

MÉTODOS DE ESTERILIZACIÓN

Método	Temperatura	Otros métodos	Tiempo	Ciclos P/E
Vapor	134°C	Presión 3,1 BAR	18 minutos	5
EO	35°C	Concentración 450-740 mg/t	5 horas	5

TUBO DE SILICONA DE GRADO MÉDICO

Tubería flexible fabricada con silicona especialmente formulada para cumplir con los estándares de biocompatibilidad y seguridad requeridos para aplicaciones médicas.

Ampliamente utilizado en procedimientos clínicos y quirúrgicos, para aspiración y transferencia de fluidos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- No genera rechazo ni reacción en fluidos o tejidos corporales.
- Superficie que impide el alojamiento de coágulos, adherencias y desarrollo de colonias bacterianas.
- Alto grado de biocompatibilidad.
- Conserva sus propiedades químicas y mecánicas en un amplio rango de temperaturas: -50°C a +200°C.
- Totalmente hidrófugo.
- Caja master apilable hasta 3 cajas.

MÉTODOS DE ESTERILIZACIÓN Y PRESENTACIÓN

- Esterilizable en autoclave.
- Presentación: bolsa en formato rollo de 25 metros.
- Disponibilidad de medidas y durezas especiales a pedido.
- Composición: 100% silicona de grado médico.
- Uso previsto: succión y transferencia de fluidos.
- Etiquetado: especificaciones básicas de 100 x 50 mm.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN

- Almacenar en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.
- Distribución en unidad individual o caja máster.
- La caja máster es apilable hasta 7 unidades de altura y permite paletización.
- Se puede intervenir la caja máster para extraer unidades individuales sin comprometer la integridad del producto.

Fabricado en Chile por Silpak S.A.
Producto libre de látex.



ISO 13485:2016

✉ fbarrera@silpak.cl

☎ +56 9 3227 7631

🏠 www.silpakmed.cl

📍 Parinacota 381, Módulo 11, Quilicura, Santiago de Chile.