

MANGA DE POLIETILENO PARA ESTERILIZACIÓN



Las mangas de polietileno o bolsas de esterilización están diseñadas para una presentación rápida y fácil de los artículos estériles. Los cierres planos garantizan la integridad del sellado y que las bolsas no se abrirán en los autoclaves de vapor ni se verán afectadas por los gases. Las bolsas de esterilización facilitan la desinfección eficaz, la manipulación segura y el almacenamiento de todos los artículos hasta el momento de su utilización. Mantienen la esterilidad de los contenidos almacenados en su interior hasta que se abre el autocierre, las tiras adhesivas o el cierre termosellado.

Responden a la protección del dispositivo médico contra la contaminación con productos químicos y bacterias, desde el inicio de la desinfección hasta el uso del dispositivo médico estéril.

Indicaciones de uso

- Cortar la manga según la longitud requerida.
- Sellar un extremo.
- Introducir el producto.
- Selle el otro extremo.

Características

- Manga para esterilización de polietileno
- Marca BIOSEAL
- Apertura y cierre aséptico mediante termosellado.
- Fácil visualización de su contenido a través de la película.
- Folio de polipropileno, sin perforaciones.
- Resistente a la tracción en seco y al frotamiento.
- Es una barrera bacteriana efectiva.
- Indicador químico para vapor, ETO y formaldehído (no tóxico).
- Sellable entre 150 °C y 180 °C.
- Los indicadores de impresión se basan en tintas al agua (no contienen metales pesados).



Presentación

Rollo: 5 cm x 60 m / 8 cm x 60 m / 10 cm x 60 m / 12 cm x 60 m / 15 cm x 60 m / 18 cm x 60 m / 20 cm x 60 m