

BOLSAS AUTOADHESIVAS "MEDIPACK"

Bolsa para esterilización con cierre autoadhesivo. Diferentes medidas.
Compuesta por una cara de papel médico y por otra de film plástico translucido con tonalidad azulada. Con indicadores de esterilidad.
Son adecuadas para esterilización por vapor de agua, Óxido de Etileno y radiación.
Un solo uso, desechables.



Especificaciones Papel médico

| PROPIEDAD | UNIDAD | VALOR | TEST |
|-----------------------------------|------------------|----------------|------------------|
| Peso | g/m ² | 60 (57 min.) | Medición |
| Resistencia al estallido (seco) | Kpa | 245 min. | ISO 2758 |
| Resistencia al estallido (húmedo) | Kpa | 35 min. | ISO 3689 |
| Tensión de Rotura (seco) | N/15mm | MD - 66 min. | ISO 1924-2 |
| | | CD - 33 min. | |
| Tensión de Rotura (húmedo) | N/15mm | MD - 13.5 min. | ISO 3781 |
| | | CD - 6.8 min. | |
| Resistencia al rasgado | mN | MD - 550 min. | ISO 1974 |
| | | CD - 550 min. | |
| Porosidad | ml/min | 300 min. | ISO 5636-3 |
| Absorbencia | g/m ² | 20 máx. | ISO 535 |
| Rugosidad | ml/min | 500 máx. | ISO 8791-2 |
| Fluorescencia | "counts" | 5 máx. | DIN 58953-6 |
| PH | pH | 5.0 – 8.0 | ISO 6588 |
| Repelencia | seg. | 20 min. | EN 868-3 Anexo A |
| Tamaño del Poro | µm | 35 máx. | EN 868-3 Anexo B |

Especificaciones Film laminado

Estructura: PET 12 + PP 40 + Cubierta* 3 µm - Grosor: 55 µm ± 5%

| PROPIEDAD | UNIDAD | VALOR | TEST |
|---------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------|
| Grosor | µm | 52.0 | Medición |
| Contracción | % 280 F/ 10min | 0.26% máx. | ASTM D 1204 |
| Resistencia al impacto | gr. | 320 min. | ASTM D 1709 |
| Transmisión vapor de agua | g/m ² /24h | 7.0 (media) a 100% R.H. 40 °C | ASTM E 96 |
| Transmisión oxígeno | cc/m ² /24h | 30 (media) a 0% R.H. 23°C | ASTM D 1434 |
| Fuerza rasgado | gr. | MD - 38 (media) | ASTM D 1922 |
| | | CD - 46 (media) | |
| Resistencia a la tensión | Kg/m ² | MD - 6.1 (media) 5.9 (min.) | ASTM D 882 |
| | | CD - 5.0 (media) 4.9 (min.) | |

*La cubierta laminada está formada por un sistema de dos adhesivos con base de poliuretano que no incluyen ninguna sustancia metálica como Plomo, Mercurio etc.

BENEFICIOS

- › Perímetro con triple línea de termosellado para asegurar el sello estéril.
- › Bolsas maleables que permiten un manejo más cómodo.
- › La tonalidad azul no ayuda a identificar rápidamente el estado de la bolsa y garantizar su mantenimiento y ausencia de roturas.
- › Sistema de cierre autoadhesivo sin necesidad de selladora.
- › Indicadores de la esterilidad que ayudan a garantizar el proceso completado y el proceso al que han sido sometidas.
- › Amplia gama de dimensiones para adecuarse al máximo al tipo de producto a esterilizar.

REFERENCIA, UNIDADES Y CÓDIGO DE BARRAS

Abertura y adhesivo situado en “ancho”

| MEDIDAS (ancho x largo) | REFERENCIA | Ref fabricante | UDS | EAN13 |
|----------------------------|------------|-------------------|------|---------------|
| 57mm x 100mm | 120657100 | | 200 | 8432229276201 |
| | | | 2000 | 8432229376208 |
| 70mm x 230mm | 120670230 | | 200 | 8432229276188 |
| | | | 4000 | 8432229376185 |
| 90mm x 135mm | 120690135 | | 200 | 8432229276195 |
| | | | 6000 | 8432229376192 |
| 90mm x 230mm | 12059023 | SFB090230 | 300 | 8432229238988 |
| | | | 6000 | 8432229338985 |
| 100mm x 230mm | 1206100230 | | 200 | 8432229276713 |
| | | | 4000 | 8432229376710 |
| 135mm x 260mm | 1206135260 | SFB135260 | 200 | 8432229238995 |
| | | | 3000 | 8432229338992 |
| 135mm x 355mm | 1206135355 | 311254000 | 200 | 8432229222345 |
| | | | 3000 | 8432229322342 |
| 150mm x 230mm | 1206150230 | | 200 | 8432229276225 |
| | | | 2000 | 8432229376222 |
| 190mm x 330mm | 1206190330 | | 200 | 8432229276232 |
| | | | 2000 | 8432229376239 |
| 200mm x 330mm | 1206200330 | | 200 | 8435195320190 |
| | | | 2000 | 8435195330199 |
| 300mm x 365mm | 1206300365 | | 200 | 8432229276256 |
| | | | 1000 | 8432229376253 |

Fabricadas en conformidad con la directiva 93/42EEC. Producto Clase I. Marcado CE.

Producidos cumpliendo los requerimientos EN 868 Materiales de envasado para productos sanitarios esterilizados en su fase final.

Aseguramiento de la calidad acorde EN ISO 13485:2016 e ISO 9001.