

CLEAR / CLEAR

Bolsas de polietileno de baja densidad, transparente, con la posibilidad de tener cierres ziplock, cintas doble cara. Fabricamos los estilos planas y con fuelles (doblecetes) de fondo o laterales.

ESTÁNDARES

Se utiliza polietileno de baja densidad que cumple con los requerimientos composicionales de la FDA 21 CFR. 1520.

ESPECIFICACIONES

| Propiedades físicas | Valores típicos | Estándar prueba |
|--------------------------|-------------------|-----------------|
| Espesor | 1.5 mils a 6 mils | |
| Resistencia a la tensión | 1,700 a 2,100 psi | ASTM D882 |

Condiciones de sellado de calor

| | |
|-------------|-------------------------|
| Temperatura | 250-375° F / 120-180° C |
| Tiempo | 0.5 - 3.5 segundos |
| Presión | 30 - 70 psi |

Fuerza de Apertura en Zipper (pulgada de zipper)

| | Mínimo | Máximo | |
|-----------------|------------------------|-----------------------|---|
| Lado Consumidor | 1.25 lbs (0.567 kg) | 2.5 lbs (1.134 kg) | Equipo Chatillon (Tensiómetro) Jalón de 10" X minuto |
| Lado Interno | 2.0 lbs (0.908 kg) | NA | |

ADITAMENTOS



Zipper



Cinta guía de arranque



Orificios de ventilación



Orificio para colgar

ESTILOS



Sello de fondo



Fondo cuadrado



Fuelle lateral



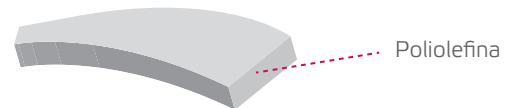
Fuelle de fondo



Gran variedad de estilos, cierres y aditamentos.

Las bolsas de polietileno baja densidad proporcionan una gama de tamaños y formas aptas para el empaque de su producto, se fabrican con 100% resina virgen, completamente aprobada por la FDA.

Exterior de la bolsa



Polioléfina

Interior de la bolsa



Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo mediante la aplicación y uso de muestras significativas. Es responsabilidad del usuario verificar la validez de la información expuesta.