

# **ESPECÍFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO**

PRODUCTO: BOLSA TUBO DE PLÁSTICO

REF. RAJAPACK: GAINE10A

### **DESCRIPCIÓN**

Fácil de cerrar con soldadoras, bridas, etc.

### **COLORES Y MEDIDAS**

APERTURA INTERIOR: 100 mm

LARGO: 700 m

DIÁMETRO DEL MANDRIL: 76 mm

COLOR: Transparente

## **CARACTERÍSTICAS**

MATERIAL: Polietileno de baja densidad - 04 PE-LD

**ESPESOR:** 50 micras/Galga 200

PROCESO DE EXTRUSIÓN: Tubular MANDRIL: Cartón

 DENSIDAD:
 0,985 g/cm3

 ELASTICIDAD:
 90 Mpa

 RESISTENCIA A LA ROTURA:
 120 %

 REGLAMENTO CE:
 1907/2006

 DIRECTIVA CE:
 2002/72/CE

#### **ACONDICIONAMIENTO**

RETRACTILADO:

FLEJADO:

CANT. POR PALET:

CANT. DE BASE:

CANT. POR PAQUETE:

1 uds

CANT. POR ALTURAS:

- uds

# **OBSERVACIONES**

- Los alimentos nunca deben estar en contacto con las superficies impresas, para evitar migración de sustancias tóxicas y peligrosas.
- El almacenamiento se debe realizar en condiciones ambientales máximo 65-70% de HR y en ausencia física de agua.
- Apilado en almacén máximo 3 palets.

**TIPO DE PALET:** 

- Mantener los palets en interior, en una zona limpia y seca.
- El contacto con el material fundido o caliente puede causar quemaduras graves en la piel.
- Almacenamiento bajo condiciones secas a temperatura ambiente, no exponga el producto a la luz solar directa.
- Apta para el contacto alimentario.
- Evitar temperaturas superiores a 340°C desarrollo de vapores irritantes.
- \*Información y especificaciones técnicas basadas en las informaciones proporcionadas por fabricante