

FICHA TÉCNICA

L4 /400



Normativa:

Registro Sanitario.

REGISTRO SANITARIO Nº 39.00.721/LO.

Reglamentación.

Cumple Reglamento: (CE) 282/2008 y (UE) 10/2011

Libre de Alérgenos, cumple con la directiva 2007/68/EC.

Libre de organismos genéticamente modificados.

ADHESIÓN ECOEMBES Nº 01766.



Materia Prima .

Ex 40 PP Termosoldable (105 - 140)°C a 2,7bar en 0,5seg.

Código de Plástico: 5

Permeabilidad al O₂ (cm³/m²): 90,9
(En 24 h. a 23°C, e= 25 mic, 1 atm)

Transmisión de vapor H₂O (gr/m²): 4,2
(En 24 h. a 38°C, 90% HR, e= 25 mic.)

Densidad (gr/cm³): 0,91

Temperatura: 105°C/ 140°C

Tansparencia: TRASLÚCIDO

Rigidez: SUFICIENTE

Espesor de lámina (mm): 0,04

Color: INCOLORO

Usos.

Resistencia a los agentes químicos.

Resistencia Ácidos: BUENA

Resistencia Alcalinos: BUENA

Resistencia Alcohol: BUENA

Resistencia Grasa/Aceite: BUENA

Resistencia Sales no diluidas: POBRE



Apto para uso en contacto directo con alimentos.

Temperatura min/máx.: 105°C/ 140°C

Termosellado:

Ex 40 PP Termosoldable (105 - 140)°C a 2,7bar en 0,5seg.

Dimensiones.

Metros: 400

Ancho bobina (mm.): 150

Espesor Lámina.

Espesor de lámina (mm.): 0,040 +/- 5%

Embalaje.

Medidas caja (mm.): 193 x 193 x 153

Unidades/caja: 1

Unidades/bolsa: 1

Volumen caja (m³): 0,006

Código barras bolsa: 8420524006944

Código barras caja: 8420524006937

Peso neto caja (Kg.): 2,40

Peso bruto caja (Kg.): 2,52

Medidas palet (mm.): 1200x800

Altura palet con carga (mm.): 1.343

Nº envases/palet: 192

Nº cajas/palet: 192