

# FILM

# 95FIL045

## FILM ALIMENTARIO

Film alimentario PVC 9 micras



### CARACTERÍSTICAS

El Film de PVC es apto para alimentos según los parámetros de la Legislación Española Europea sobre materiales plásticos en contacto con alimentos. Producto apto para el uso alimentario en concordancia con el Reglamento Comunitario 10/2011 del 14 de Enero de 2011, nº 1183/2012, nº 348/2013 y de los Reales Decretos 118/2003, 1262/2005, 866/2008 Y 103/2009.

#### Peso y tamaño del mandril:

260 g - 48 mm (di) x 58 mm (de) x 335 mm (a).

Características globales y mecánicas del producto\*

Peso por bobina: 1,026 kg.

Parámetro	Resultado	Tolerancia	Método de análisis
Ancho	30 cm	+/- 5%	N/A
Espesor	9 µm	+/- 10%	UNE EN ISO 527
Resistencia Tracción MD	21 MPa	+/- 10%	UNE EN ISO 527
Resistencia Tracción TD	17 MPa	+/- 10%	UNE EN ISO 527
Alargamiento % (MD)	> 100 %	-	UNE EN ISO 527
Alargamiento % (TD)	> 130 %	-	UNE EN ISO 527

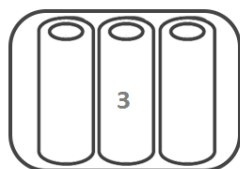
### OBSERVACIONES

Apto para todo tipo de alimentos salvo grasas y aceites animales puros, mantequilla, margarina y otra grasas de índole parecida según Directiva 85/572/CEE.

No apto para uso en microondas ni hornos. Tiempo máximo de almacenaje: 12 meses.

Temperatura de almacenaje de 0ª a 30ª en un ambiente seco. Las propiedades del film pueden sufrir alteraciones en condiciones de almacenamiento.

### EMBALAJE



2 packs x 3 Uni.