

01

## FICHA TÉCNICA ARTÍCULO

7387 1 0

069301 MA

CODIGO	PRODUCTO	PRESENTACION	CONTENIDO
<b>3815</b>	<b>TAPA 73 TARRINAS 70/125 B-50</b>	<b>B-50</b>	<b>35 Paquetes 50 Unidades</b>

PESO	DIAMETRO SUPERIOR	DIAMETRO INFERIOR	ALTURA
<b>2 (gr/u.) ± 0,2</b>	<b>74 (mm) ± 1 %</b>	<b>78 (mm) ± 1 %</b>	<b>9 (mm) ± 1 %</b>

FORMULA	%	SISTEMA FABRICACION
<u>Material</u>		
<b>PVC transparente</b>	<b>100</b>	<b>Laminado</b>

EAN 13	<b>8411457038157</b>	EAN 14	<b>38411457038158</b>
--------	----------------------	--------	-----------------------

BOLSA **B3021**Material: **BOLSA POLIPROPILENO**

Dimensiones bolsa (mm): ± 2 % Largo Ancho

**140 360**

Medidas paquete (mm): ± 2 % Largo Ancho

**0 74**

Espesor (micras) ± 3 % **150**

Peso paquete (gr) ± 5 % Lleno Vacío

**107,0 7,0**

EMBALAJE **C3025**

Formato (AFCO)

Tipo **Cartón ondulado**

Dimensiones (mm): ± 4 % Largo Ancho Alto

Interiores : **555 390 320**Exteriores: **565 400 330**Volumen: m<sup>3</sup> ± 4 % **0,075**Gramaje (gr/m<sup>2</sup>) ± 4 % **0,003**Peso caja (kg) ± 4 % **4,062** Llenocaja : **0,317** Vacíotapa : **0,000**PALET **8493 PALETS 800x1200 mm 3ª BUENOS**Largo (mm) **1200 ± 20** Ancho (mm) **800 ± 20** Alto (mm) **145 ± 10** Peso (Kg) **25 ± 3**

Alto capa (mm) ± 4 %

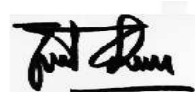
Nº cajas por capa **4 330**

Nº capas **4**Nº cajas ultima capa **0 0**Total cajas palet **16**Peso total palet **89,992 kg ± 4 %**Altura total palet **1465 mm ± 4 %**Volumen total palet **1,406 m<sup>3</sup> ± 4 %**

Este producto es apto para estar en contacto con los alimentos. ( NRSI 39-01322-B )

Revisión **1**Fecha **22/03/2011**

Aprobado



Juan Francisco Perez