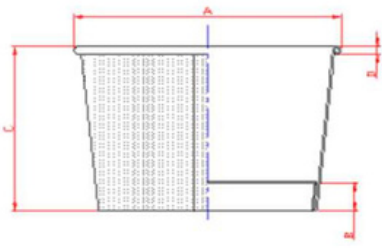




<b>Código</b>	EPPA/PA-02.142	<b>Realizado:</b> Guillermo Alcayna
<b>Edición:</b>	2	
<b>Fecha:</b>	30/05/2016	
		<b>Aprobado:</b> Blas Gonzalez

Producto	CÓDIGO PRODUCTO	Descripción:	Uso recomendado:	
	SPE260D	Envase de papel para helado, 260 ml	Ultracongelar y contener helados	
	Tapas / Envases relacionados	Características especiales	Temperatura de uso	-60°C +40°C
		Bolsas Individuales. ETIQUETA EN LA HILERA	<b>Producto apto para contacto directo con alimentos</b>	
Información disponible en el Certificado de Conformidad del producto				

Características Generales		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)		
	Ancho (mm)		
	Alto (mm)	62,20	0,50
	Diámetro Sup / Ext (mm)	90,20	0,30
	Capacidad Total (ml)	260,00	11,50
	Capacidad Util (ml)	200,00	10,00
	Peso Unitario (gr)	7,120	0,29



Embalaje	Unidades / Caja	1.320
	Unidades / Hilera	55
	Hileras / Caja	24
	Largo Caja (mm)	595
	Ancho Caja (mm)	395
	Alto Caja (mm)	705
	Peso caja vacia (gr)	914,760
	Peso bolsa / film vacia (gr)	5,919
	Peso forro vacio (gr)	

Paletización	Dimensiones Palet (mm)	800x1200
	Cajas / Altura	4
	Alturas / Palet	3
	Cajas adicionales en la parte superior	
	Cajas / Palet	12
	Unidades / Palet	15.840
	Palet remontable	N

Transporte	Caja		Condiciones	Palet		Condiciones
	Peso Neto (Kg)	9,398	- Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos - Deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	112,776	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	Peso Bruto (kg)	10,454		Peso Bruto (kg)	150,448	
	Volumen (m3)	0,165		Volumen (m3)	2,174	
	Altura caja (mm)	705	Altura palet (mm)	2.265		

Observaciones