



Huhtamaki Spain, S.L.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Tapa PET para bebidas frías


Código	ER-PC/67.021	Realizado:	
Edición:	2		M. Chica
Fecha Edición:	08/04/2013		
Fecha Revisión:	01/01/2022		
Motivo del cambio:	Revisado	Aprobado:	C. Mier

PRODUCTO	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN
	AM93DHA	Tapa de plástico, cúpula con agujero, para vasos con 93mm diámetro	-60°C +40°C
	ADL662 (2AE D663)		
		CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	PRODUCTO APTO PARA CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS
	/		Información disponible en el Certificado de Conformidad del producto

MATERIA PRIMA	AREA	TIPO	TIPO IMPRESIÓN	COMPOSICIÓN		PROCESO DE PRODUCCIÓN
				OTROS	PLÁSTICO	
	Todo	PET			100,00000%	Termoconformado

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)			Diámetro Interior (mm)	93	0,5
	Ancho (mm)			Stacking (mm)	5,00	0,50
	Alto (mm)	42,00	0,50	Capacidad Total (ml)		
	Diámetro Sup / Ext (mm)	35,00	0,50	Peso Unitario (gr)	3,250	0,30

EMBALAJE	Unidades / Caja	1.000	Código bolsa / film	
	Unidades / Hilera	100	Dimensiones bolsa / film	
	Hileras / Caja	10	Material Bolsas / Film	Poliétileno LDPE
	Auxiliares		Impresión Bolsas / Film	No
	Código Caja		Peso bolsa / film vacia (gr)	7,793
	Largo Caja (mm)	500	Código forro	
	Ancho Caja (mm)	200	Dimensiones forro	
	Alto Caja (mm)	455	Material Forro	
	Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
	Impresión Caja	No	Peso forro vacio (gr)	
	Peso caja vacia (gr)	687,750	Etiqueta en la hilera	
			Plástico Embalaje	17,00000%
	Identificación y trazabilidad		Encajado	

PALETIZACIÓN	Dimensiones Palet (mm)	800x1200	Tipo de Palet	Madera EUR	CROQUIS PALETIZADO
	Cajas / Altura	7	Peso Palet (Kg)	25,000	
	Alturas / Palet	4	Presentación Palet	<div>№ 97</div> 	
	Cajas adicionales en la parte superior				
	Cajas / Palet	28			
	Unidades / Palet	28.000	Código Palet	PLT3	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

TRANSPORTE	CAJA		CONDICIONES	PALET		CONDICIONES
	Peso Neto (Kg)	3,250	Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	91,000	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	Peso Bruto (kg)	4,014		Peso Bruto (kg)	137,392	
	Volumen (m3)	0,045		Volumen (m3)	1,891	
	Altura caja (mm)	455		Altura Palet (mm)	1.970	

OBSERVACIONES	Agujero: 25mm diámetro
---------------	------------------------