



Huhtamaki Spain, S.L.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Tapa de PLA bebidas frías


Código	ER-PC/72.005	Realizado: C. Mier
Edición:	1	
Fecha Edición:	30/10/2018	
Fecha Revisión:	01/01/2022	Aprobado: C. Mier
Motivo del cambio:	Especificaciones temporales	

PRODUCTO	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN
	HATP9CA	Tapa Cúpula con Agujero	-60°C +40°C
	479871		
	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	Plásticos Otros			100,00000%	Termoformado y empaquetado

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)			Diámetro Interior (mm)	95	0,5
	Ancho (mm)			Stacking (mm)	5,60	0,25
	Alto (mm)	46,50	0,50	Capacidad Total (ml)		
	Diámetro Sup / Ext (mm)			Peso Unitario (gr)	3,050	0,25

EMBALAJE	Unidades / Caja	2.000	Código bolsa / film	
	Unidades / Hilera	100	Dimensiones bolsa / film	
	Hileras / Caja	20	Material Bolsas / Film	Poliétileno LDPE
	Auxiliares		Impresión Bolsas / Film	No
	Código Caja		Peso bolsa / film vacía (gr)	8,952
	Largo Caja (mm)	550	Código forro	
	Ancho Caja (mm)	365	Dimensiones forro	
	Alto Caja (mm)	470	Material Forro	
	Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
	Impresión Caja	No	Peso forro vacío (gr)	
	Peso caja vacía (gr)	840,400	Etiqueta en la hilera	
			Plástico Embalaje	8,70400%
	Identificación y trazabilidad		Encajado	

PALETIZACIÓN	Dimensiones Palet (mm)	800x1200	Tipo de Palet	Madera EUR	CROQUIS PALETIZADO
	Cajas / Altura	4	Peso Palet (Kg)	25,000	
	Alturas / Palet	4	Presentación Palet	<div>Nº 151</div> 	
	Cajas adicionales en la parte superior				
	Cajas / Palet	16			
	Unidades / Palet	32.000	Código Palet	PLT3	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

TRANSPORTE	CAJA		CONDICIONES	PALET		CONDICIONES
	Peso Neto (Kg)	6,100	Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	97,600	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	Peso Bruto (kg)	7,119		Peso Bruto (kg)	138,904	
	Volumen (m3)	0,094		Volumen (m3)	1,948	
	Altura caja (mm)	470		Altura Palet (mm)	2.030	

OBSERVACIONES	Tapa cúpula con agujero
---------------	-------------------------