



Huhtamaki Spain, S.L.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Vaso PLA para bebidas frías

Código	ER-PC/87.015	Realizado:	
Edición:	1		G. Colomer
Fecha Edición:	16/12/2022		
Fecha Revisión:	01/01/2023		
Motivo del cambio:	Nuevo producto	Aprobado:	C. Mier

PRODUCTO	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN
	HAPL3LA	Vaso de PLA sin escalón SUP	-60°C +40°C
	P73870		
		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%	Termoconformado

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)			Diámetro Interior (mm)		
	Ancho (mm)			Stacking (mm)	6,90	
	Alto (mm)	107,00	0,20	Capacidad Total (ml)	428,00	
	Diámetro Sup / Ext (mm)	94,80	0,20	Peso Unitario (gr)	8,500	0,35

EMBALAJE	Unidades / Caja	800	Código bolsa / film	
	Unidades / Hilera	50	Dimensiones bolsa / film	
	Hileras / Caja	16	Material Bolsas / Film	Polietileno LDPE
	Auxiliares		Impresión Bolsas / Film	Si
	Código Caja		Peso bolsa / film vacia (gr)	3,200
	Largo Caja (mm)	395	Código forro	
	Ancho Caja (mm)	395	Dimensiones forro	
	Alto Caja (mm)	501	Material Forro	
	Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
	Impresión Caja	No	Peso forro vacio (gr)	
	Peso caja vacia (gr)	783,910	Etiqueta en la hilera	
			Plástico Embalaje	6,11500%
	Identificación y trazabilidad		Encajado	

PALETIZACIÓN	Dimensiones Palet (mm)	800x1200	Tipo de Palet	Madera EUR	CROQUIS PALETIZADO
	Cajas / Altura	6	Peso Palet (Kg)	25,000	
	Alturas / Palet	4	Presentación Palet		
	Cajas adicionales en la parte superior				
	Cajas / Palet	24			
	Unidades / Palet	19.200	Código Palet	PLT3	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

Nº 148



TRANSPORTE	CAJA		CONDICIONES	PALET		CONDICIONES
	Peso Neto (Kg)	6,800	Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	163,200	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	Peso Bruto (kg)	7,634		Peso Bruto (kg)	208,216	
	Volumen (m3)	0,078		Volumen (m3)	2,067	
	Altura caja (mm)	501		Altura Palet (mm)	2.154	

OBSERVACIONES	
---------------	--