



Huhtamaki Spain, S.L.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Tapa de fibra

Código	ER-PC/10.026	Realizado: P. Marques
Edición:	1	
Fecha Edición:	08/02/2022	Aprobado: C. Mier
Fecha Revisión:	01/01/2025	
Motivo del cambio:	Especificaciones Temporales	

PRODUCTO	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN
	HAL90FB	Tapa de fibra para bebidas	-60°C +40°C
	591701		
	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	Fibra				
					100,00000%	Moledo

CARACTERÍSTICAS GENERALES		Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
	Largo (mm)			Diámetro Interior (mm)	93	0,3
	Ancho (mm)			Stacking (mm)	6,00	0,30
	Alto (mm)	21,80	0,30	Capacidad Total (ml)		
	Diámetro Sup / Ext (mm)	77,00	0,30	Peso Unitario (gr)	4,500	0,30

EMBALAJE	Unidades / Caja	1.200	Código bolsa / film	
	Unidades / Hilera	50	Dimensiones bolsa / film	
	Hileras / Caja	24	Material Bolsas / Film	Polietileno LDPE
	Auxiliares		Impresión Bolsas / Film	No
	Código Caja		Peso bolsa / film vacía (gr)	4,753
	Largo Caja (mm)	590	Código forro	
	Ancho Caja (mm)	396	Dimensiones forro	
	Alto Caja (mm)	276	Material Forro	
	Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
	Impresión Caja	Huhtamaki sin Punto Verde	Peso forro vacío (gr)	
	Peso caja vacía (gr)	728,750	Etiqueta en la hilera	
			Plástico Embalaje	6,40600%
	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	7			
	Cajas adicionales en la parte superior		Presentación Palet		
	Cajas / Palet	28			
	Unidades / Palet	33.600	Código Palet	E:PLT MADERA 800x1200	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

TRANSPORTE	CAJA	CONDICIONES	PALET	CONDICIONES	
	Peso Neto (Kg)	5,400	Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse temperaturas excesivas	Peso Neto (Kg)	151,200
	Peso Bruto (kg)	6,242		Peso Bruto (kg)	199,776
	Volumen (m3)	0,064		Volumen (m3)	1,998
	Altura caja (mm)	276		Altura Palet (mm)	2.082

OBSERVACIONES