



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%		Moldeado

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	Presentación Palet		
	Cajas adicionales en la parte superior				
	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	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
	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	
---------------	--