

Huhtamaki Spain, S.L.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO ACABADO Formato FP04-06

Platos de papel

Código	ER-PC/13.006	Realizado:	
Edición:	1	M. Chica	
Fecha Edición:	19/04/2011	IVI. CITICA	
Fecha Revisión:	01/01/2022		
Motivo del cambio	:	Aprobado:	
Nuevo p	roducto	C. Mier	

	CÓDIGO PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN		
10	HPPC20A	Plato rectangular de papel	-60°C +40°C		
	PTRLA0001				
PTRLA0001		CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	PRODUCTO APTO PARA CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS		
_	1		Información disponible en el Certificado de Conformidad del producto		

	AREA TIPO	TIPO	TIPO IMPRESIÓN	COMPOSICIÓN		PROCESO DE
< 4		TIFO IMPRESION	OTROS	PLÁSTICO	PRODUCCIÓN	
PRIMA	Todo	Papel				
]		
TERIA				100,00000%		Troquelado, formado
MA.						

	Valor Nominal	Toler. (+/-)		Valor Nominal	Toler. (+/-)
፲	205,00		Diámetro Interior (mm)		
Ancho (mm)	134,00		Stacking (mm)		
Alto (mm)	7,00		Capacidad Total (ml)		
Diámetro Sup / Ext (mm)			Peso Unitario (gr)	6,000	0,50

Identificación y trazabilidad	Encajado		
		Plástico Embalaje	17,89100%
i eso caja vacia (gi)	237,200	Luqueta en la fillera	
Calidad Caja Impresión Caja Peso caja vacia (gr)	257,280	Etiqueta en la hilera	
Impresión Caja	No	Peso forro vacio (gr)	
Calidad Caja	1 canal	Impresión Forro	N
Alto Caja (mm)	590	Material Forro	
Ancho Caja (mm)	210	Dimensiones forro	
Largo Caja (mm)	270	Código forro	
Código Caja		Peso bolsa / film vacia (gr)	7,000
Auxilares		Impresión Bolsas / Film	No
Hileras / Caja	8	Material Bolsas / Film	Polietileno LDPE
Unidades / Hilera	200	Dimensiones bolsa / film	
Unidades / Caja	1.600	Código bolsa / film	

	Dimensiones Palet (mm)	800x1200	Tipo de Palet	Madera EUR	CROQUIS PALETIZADO
Ņ	Cajas / Altura	7	Peso Palet (Kg)	25,000	№ 97
ció	Alturas / Palet	6			14-07
ΙZΑ	Cajas adicionales en la parte		Presentación Palet		
	superior		_ resentacion raiet		
3	Cajas / Palet	42			
A	Unidades / Palet	67.200	Código Palet	PLT3	
	Palet remontable	N	Cubre Palet	N	

벁	CAJA		CONDICIONES	PALET		CONDICIONES
ä	Peso Neto (Kg)	9,600	Las cajas deber ser almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos; deben evitarse	Peso Neto (Kg)	403,200	No deben almacenarse más de 2 palets de altura
SP	Peso Bruto (kg)	9,913		Peso Bruto (kg)	441.346	
ΑĀ	Volumen (m3)	0,033		Volumen (m3)	2 5 4 2	
F	Altura caja (mm)	590		Altura Palet (mm)	3.690	

OBSERVACIONES