



VASOMADRID, S.L.
 C/ Ebano, 8 Pol. Ind. Borox
 45222-Borox
 Toledo
 Tfno.: 925528426
 Fax: 925528428



Ficha Técnica

PRODUCTO				
Código Producto	Descripción		Uso recomendado	
BZRP500 ANONIMA	BOTELLA RPET ZUMO ANONIMA 500cc. + TAPON PREENROSCADO (C/162uds)		El material mencionado anteriormente, bajo las condiciones normales y previsibles de uso es adecuado para el contacto directo de todo tipo de alimentos, incluyendo grasas, ácidos y alcohólicos Uso habitual: Zumos, agua, refrescos, leche	
Tapas / Envases relacionados			Características especiales	
TBZ38G			50%RPET 50%PET polietileno Tereftalato (C10H8O4)n . Siendo el código de identificación pasa su posterior reciclado el 1. Se utiliza en el proceso de fabricación 50% rpet reciclado	
Cod. Barras Caja	84318762767324	Cod. Barras Bols	8431876276732	Temperatura de us
-20 A +45				
Producto apto para uso alimentario de acuerdo al a siguiente normati				
Reg. 1935-2004, Dir.2002/72/EEC y sus modificaciones, relativa a materiales y artículos destinados a estar en contacto con alimentos.				

CARACTERISTICAS GENERALES

	Valor Nominal	Toler (+/-)		Valor Nominal	Toler (+/-)
Largo (mm)	0,00	0,00	Capacidad Total (ml)	500,00	0,00
Ancho (mm)	65,00	0,00	Capacidad Util (ml)	500,00	0,00
Alto (mm)	165,00	0,00	Peso Unitario (gr)	27,00	0,00
Diámetro sup./Ext. (mm)	0,00	0,00			

EMBALAJE

Unidades / Caja	162,00
Unidades / Bolsa	0,00
Bolsas / Caja	0,00
Largo Caja (mm)	600,00
Ancho Caja (mm)	400,00
Alto Caja (mm)	510,00
Peso caja vacía (gr)	540,00
Peso bolsa / film vacía (gr)	0,00

PALETIZACION

Dimensiones palet (mm)	1200x800
Cajas / Altura	4,00
Alturas / Palet	4,00
Cajas adicionales en la parte superior	0,00
Cajas Palet	16,00
Unidades / Palet	2.592,00
Palet remontable	0,00

Plástico no reciclado y Plástico no reutilizable (kg)	0,00
---	------

TRANSPORTE

TRANSPORTE				Condiciones de almacenaje
Caja		Palet		
Peso neto (Kg)	4,37	Peso neto (Kg)	90,98	* Las cajas deben estar almacenadas a cubierto, en ambientes limpios y secos. * Deben evitarse temperaturas excesivas.
Peso Bruto (Kg)	4,91	Peso Bruto (Kg)	99,62	
Volumen (m3)	0,12	Volumen (m3)	2,09	
Altura caja (mm)	510,00	Altura palet (mm)	2.180,00	

OBSERVACIONES

--