VASOMADRID, S.L. C/ Ebano, 8 Pol. Ind. Borox 45222-Borox

Toledo

Tfno.: 925528426 Fax: 925528428



## Ficha Técnica

PRODUCTO								
Código Producto		Descripción				Uso recomendado		
MG12T		VASO. PET 12 .oz. ALTO DIAMETRO BOCA 80mm. (C/1000 uds)		r	Reg. 1935-2004, Dir.2002/72/EEC y sus modificaciones, relativa a materiales y artículos destinados a estar en contacto con alimentos.			
Tapas / Envases relacionados			nados		Características especiales			
Cod. Barras Caja	520010	3740444	Cod. Barras Bols			Temperatura de us		
Producto apto para	uso alii	mentario de ac	uerdo al a siguiente r	normati				
Reg. 1935-2004, Dir	.2002/72	P/EEC y sus mo	dificaciones, relativa a	materiales y artic	culos d	estinados a estar en con	tacto con	
alimentos								

## CARACTERISTICAS GENERALES

	Valor Nominal	Toler (+/-)		Valor Nominal	Toler (+/-)
Largo (mm)	0,00	0,00	Capacidad Total (ml)	300,00	0,00
Ancho (mm)	77,00	0,00	Capacidad Util (ml)	0,00	0,00
Alto (mm)	102,00	0,00	Peso Unitario (gr)	9,10	0,00
Diámetro sup./Ext. (mm	0,00	0,00		•	

<b>EMBALAJE</b>				
Unidades / Caja	1.000,00			
Unidades / Bolsa	50,00			
Bolsas / Caja	20,00			
Largo Caja (mm)	420,00			
Ancho Caja (mm)	330,00			
Alto Caja (mm)	49,00			
Peso caja vacía (gr)	673,00			
Peso bolsa / film vacía (gr)	4,00			

PALETIZACION			
Dimensiones palet (mm)	1000x1200		
Cajas / Altura	6,00		
Alturas / Palet	4,00		
Cajas adicionales en la parte superior	0,00		
Cajas Palet	24,00		
Unidades / Palet	24.000,00		
Palet remontable	0,00		

TRANSPORTE						
Caja		Condiciones	Palet			
Peso neto (Kg)	9,10	* Las cajas deben estar almacenadas a cubierto,	Peso neto (Kg)	218,40		
Peso Bruto (Kg)	9,85	en ambientes limpios y secos.	Peso Bruto (Kg)	236,47		
Volumen (m3)	0,07		Volumen ( m3)	1,93		
Altura caja (mm)	490,00	* Deben evitarse temperaturas excesivas.	Altura palet (mm)	2.010,00		

OBSERVACIONES			
2016			