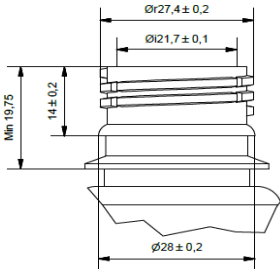



Artículo	BOTELLA CILÍNDRICA 1L M1 PCO -47,5- CRISTAL
----------	---

PLANO DEL CUELLO	IMAGEN DEL ENVASE
	

PROPIEDADES FÍSICAS

Propiedad	Valor		
	Mín	Nom	Max
Peso (gr):	46,5	47,5	49,5
Volumetría (ml):	1050,0	1065,0	1080,0
Dimensiones cuello (mm):	Mín	Nom	Max
φ interior:	21,59	21,74	21,89
φ rosca:	27,28	27,43	27,58
φ desprecinto:	27,82	27,97	28,12
Altura de desprecinto:	13,93	14,13	14,33
Altura cuello:	19,75	-	-
Gálibo (mm):	Mín	Nom	Max
φ Base:	79,0	80,0	81,0
Altura Total:	261,0	262,0	263,0

OPCIONES DE PALETIZADO

	Bandeja (Ba)					Bolsa (Bo)		Caja (C)	
	80x40	80x60	80x120	100x120		77x170	95x170	sin bolsa	bolsa 125x125
				ala 130	ala 220				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uds / Ba-Bo-C			154						
Ba-Bo-C / Pallet			8						
Uds / Pallet			1232						
Colocación			14x11						
Tipo Pallet			80x120						
Gálibo Pallet			80x120x230						
Alturas Pallet			8						
Peso Pallet (kg)			75						

ALMACENAMIENTO Y USO PREVISTO

El envase debe almacenarse en un ambiente libre de polvo y lejos de la exposición directa a la luz del sol. Para su correcta manipulación se recomienda atemperar los envases a temperatura ambiente (20 - 25 °C) durante un mínimo de 24 horas previas a su uso.

Es importante ajustar el par de apriete de los tapones siguiendo indicaciones del proveedor de tapones y verificando los grados de giro del mismo en la boca de la botella.

Consumo preferente: un año desde la fecha de fabricación.

Uso previsto: Envasado de producto de limpieza y desinfección.

DESCRIPCIÓN DE MATERIAS PRIMAS

Materia prima: resina de PET virgen para uso alimentario. Ver ficha técnica de aplicación.

Los materiales no tienen restricciones recogidas en los anexos I y II del **Reglamento (UE) 10/2011, 202/2014, 174/2015, 1416/2016 y 752/2017.**

Información adicional

Cuello compatible para tapones push-pull.

Alimentación PCO 1810.

Nº Registro Sanitario:

39.00004327/M

Observaciones:

