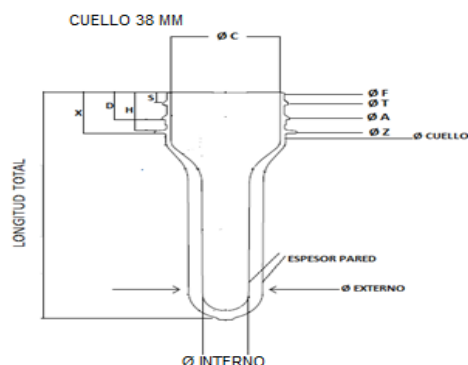


# PREFORMA PET 27.70 GRAMOS 38 MM

## Aplicación

Preforma para botella de bebidas no carbonatadas. Apto para contacto directo con alimentos.



VARIABLE DE CALIDAD	*PRC	UM	ESPECIFICACIONES		
			MÍNIMO	ESTÁNDAR	MÁXIMO
Diámetro T	1	mm	36.95	37.10	37.25
Diámetro F	1	mm	34.65	34.80	34.95
Diámetro A	1	mm	37.45	37.65	37.85
Diámetro Z	1	mm	41.85	42.00	42.15
Diámetro C	1	mm	32.25	32.40	32.55
Diámetro Cuello	1	mm	34.93	35.50	36.07
Diámetro Externo (cuerpo)	1	mm	21.78	21.93	22.08
Diámetro Interno (cuerpo)	1	mm	13.51	13.66	13.81
Distancia H	1	mm	15.91	16.06	16.21
Distancia S	1	mm	1.80	1.95	2.10
Altura D	1	mm	11.25	11.40	11.55
Altura X	1	mm	17.05	17.20	17.35
Cristalinidad	1	mm	0.00	0.00	1.08
Altura total	1	mm	94.37	95.17	95.97
Espesor de pared	1	mm	3.98	4.13	4.28
Peso	1	g	27.40	27.70	28.00
Acetaldehído	1	µg/g	0.00	0.00	8.00

\*PRC=Pruebas Reportadas en el Certificado

(1) Características reportadas en el Certificado de Calidad y controladas lote a lote según frecuencia de muestreo

(2) Características no reportadas en el Certificado de Calidad y controladas según frecuencia establecida

VARIABLE DE REFERENCIA	
Presentación	PS-06 27.70 gramos
Tipo de cuello	Cuello 38 MM
Material	Polietileno de tereftalato (PET)
Regulaciones	FDA CFR 21 § 177.1630 (f) (g)

GARANTÍA Y CONDICIONES DE ALMACENAJE	
<p>Para el caso de botellas destinadas a bebidas no carbonatadas utilizar preforma PET con un tiempo de fabricación de hasta diez meses máximo. La preforma No debe exponerse a la luz solar o cualquier fuente de energía directa o indirecta, evitar el contacto con agua y polvo, almacenar a temperatura ambiente (40 °C máximo), en lugar seco, adecuadamente ventilado para evitar la acumulación de calor y humedad (entre 50 y 75% máximo de humedad), estiba máxima de 3 cajas, evitando topar al cielo o techo de la bodega, utilizar sistema de inventarios PEPS (primero que entra, primero que sale), mantener la caja con preformas siempre cerrada, cuando quedan fracciones de preforma luego de su utilización en planta, la bolsa que la contiene debe permanecer cerrada.</p>	

DISPOSICIÓN FINAL		Reciclable
CONTROL DE CAMBIOS		
FECHA	VERSIÓN	COMENTARIO
6/11/2019	1	Implementación. Primera versión publicada en el Portal Documental.
CREADA POR		Coordinador de ADC
REVISADA/APROBADA POR		Gerente de ADC

EMPAQUE	
EMPAQUE	Caja
UNIDADES POR EMPAQUE	12,096

Teléfono: (502) 2310-5200

Email: info@ingruplatam.com

Diagonal 3 22-41 Zona 12, Ciudad de Guatemala

Formato versión 01 del 19/09/19 revisado y aprobado por Gerente de ADC.

Los aspectos técnicos de esta publicación están basados en la experiencia general obtenida en nuestro laboratorio de aseguramiento de calidad, de acuerdo con nuestros métodos de análisis y es de carácter estadístico. La información aquí suministrada no debe ser considerada o interpretada como garantía de adecuación del producto especificado para una finalidad o uso pretendido por parte del lector, salvo hipótesis de expresa manifestación en sentido contrario de nuestra parte.