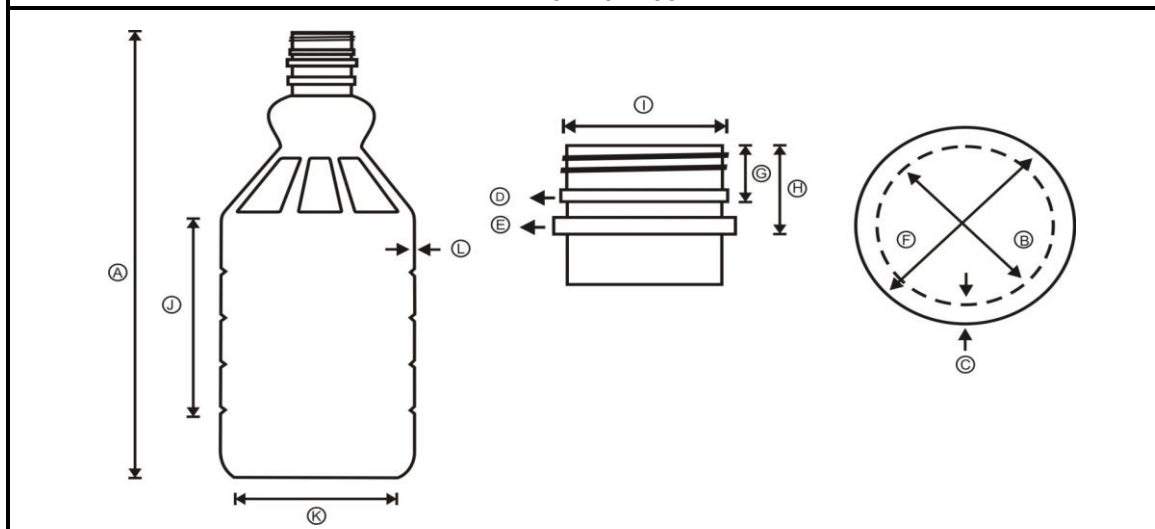


REFERENCIA : E-REC-2000-050-S01-R038G	FECHA DE ELABORACIÓN: JULIO - 2015
DESCRIPCIÓN : ENVASE CUADRADO 2000	PROMEDIO PESO: 50 GRS
CAPACIDAD : 2000 CC	DIAMETRO: N/A
MATERIAL : POLIETILENTEREFTALATO (PET)	COLORES: NATURAL
	EMPAQUE: BOLSA X 20 UNDS

**CONTROL DE APARIENCIA A REVISAR**

Puntos Negros o contaminación: No pasan	Coloración: Uniforme
Puntos a pulir: Que no sea cortante al tacto	OBSERVACIONES:

**PLANO MECÁNICO**



VARIABLES	MEDIDAS (mm)		RANGO (mm)
ALTURA TOTAL (mm)	A	283,93	283,43 - 284,43
DIÁMETRO INTERIOR BOCA (mm)	B	31,25	31,00 - 31,50
ANCHO DE SELLE (mm)	C	1,10	1,00 - 1,20
DIAMETRO PESTANA BOCA (mm)	D	37,62	37,37 - 37,87
DIAMETRO PESTANA CUELLO (mm)	E	42,50	42,20 - 42,80
DIAMETRO CUELLO BOCA (mm)	F	34,60	34,10 - 35,10
ALTURA PESTANA BOCA (mm)	G	16,50	16,00 - 17,00
ALTURA PESTANA CUELLO (mm)	H	21,50	21,00 - 22,00
DIÁMETRO PROMEDIO ROSCA (mm)	I	37,27	37,02 - 37,52
ALTURA ZONA ETIQUETA (mm)	J	125,00	124,00 - 126,00
ANCHO BASE (mm)	K	90,80	90,70 - 90,90
ESPESOR PARED (mm)	L	0,35	0,25 - 0,45
PESO (grs)	-	50,00	49,00 - 51,00
CAPACIDAD NIVEL DE LLENADO AGUA (cc)	-	2000,00	-
CAPACIDAD MINIMA NIVEL DE LLENADO AGUA (cc)	-	2060,00	-
CAPACIDAD AL DESBORDE AGUA (cc)	-	2120,00	-

- \* No contiene material reciclado post-consumo
- \* La resina utilizada esta aprobada para estar en contacto con alimentos.
- \* Permite contener bebidas, jugos, aguas y lácteos, químicos industriales, sin alterar sus propiedades.
- \* Permite ser tapada con tapa rosca de 38 mm manual manteniendo un ajuste adecuado.

<b>REALIZO</b> JAIME ANDRES ARIAS COORDINADOR DE CALIDAD	<b>APROBO</b> KENTON CARDENAS GERENTE
--	---