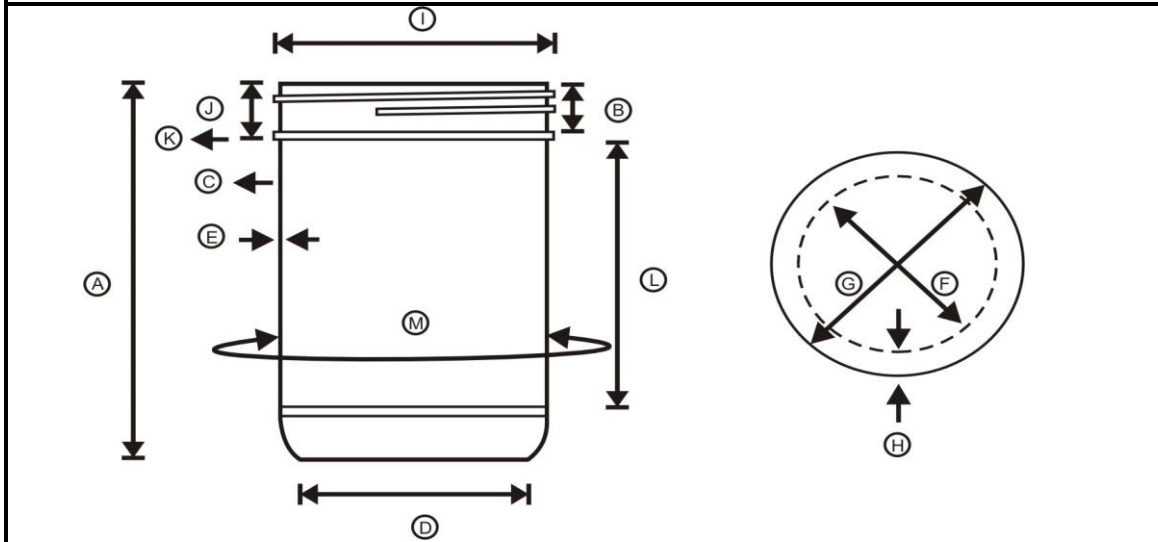


REFERENCIA : E-AVE-0600-029-S-02-R083S	FECHA DE ELABORACIÓN : JULIO - 2015
DESCRIPCIÓN : AVENA 600	PROMEDIO PESO : 29,00 GRS
CAPACIDAD : 600 CC	DIAMETRO: N/A
MATERIAL : POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PEAD)	COLORES : BLANCO
	EMPAQUE : BOLSA X 100 UNDS

CONTROL DE APARIENCIA A REVISAR

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

PLANO MECÁNICO



VARIABLES	MEDIDAS (mm)		RANGO (mm)	
ALTURA TOTAL (mm)	A	132,00	131,00 - 133,00	
ALTURA CUELLO (mm)	B	14,00	13,00 - 15,00	
DIÁMETRO CUERPO (mm)	C	80,70	80,20 - 81,20	
DIÁMETRO BASE (mm)	D	82,70	82,20 - 83,20	
ESPESOR PARED (mm)	E	0,70	0,50 - 0,90	
DIÁMETRO INTERIOR BOCA (mm)	F	67,00	66,50 - 67,50	
DIÁMETRO CUELLO DE BOCA (mm)	G	78,40	77,90 - 78,90	
ANCHO DE SELLE (mm)	H	6,00	5,50 - 6,50	
PESO (grs)	Mínimo	27,00	Máximo	29,00
CAPACIDAD NIVEL DE LLENADO AGUA (cc)	-	560,00	Máximo	610,00
CAPACIDAD AL DESBORDE AGUA (cc)	-	660,00	-	
DIÁMETRO PROMEDIO ROSCA (mm)	I	80,23	79,73 - 80,73	
ALTURA DE BOCA (mm)	J	19,10	18,60 - 19,60	
DIÁMETRO DE PESTAÑA (mm)	K	83,00	82,50 - 83,50	
ALTURA ZONA ETIQUETA. (mm)	L	91,35	90,55 - 92,15	
PERÍMETRO ETIQUETA (mm)	M	267,00	266,50 - 267,50	

- * 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 83 mm manual manteniendo un ajuste adecuado.

REALIZO	APROBO
JAIME ANDRES ARIAS COORDINADOR DE CALIDAD	KENTON CARDENAS GERENTE