



ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO

REF. 5004

REFERENCIA COMERCIAL: VASO CAFETERO 4 ONZAS

CODIGO:	E.DD.02/01
VERSION:	02
FECHA DE ACTUALIZACION	16/02/2016

MATERIAL DE FABRICACION:	P.S ALTO IMPACTO	COLOR:	BLANCO	CALIBRE LAMINA:	0,60 mm
TEMPERATURA DE ABLANDAMIENTO DE MATERIAL:	101 °C				

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO:

PESO:	2,5 +/- 0,2 gr	CAPACIDAD NOMINAL:	118 cc		
CALIBRES:					
SUPERIOR:	NA mm	MEDIO:	NA mm	INFERIOR:	NA mm
FONDO:	NA mm	TOLERANCIA:	NA mm		

DIMENSIONES DE CONTROL

DIAMETRO EXTERNO:	70 mm	DIAMETRO INTERNO:	30 mm	ALTURA:	63,5 mm
--------------------------	-------	--------------------------	-------	----------------	---------

INFORMACION IMPRESIÓN:

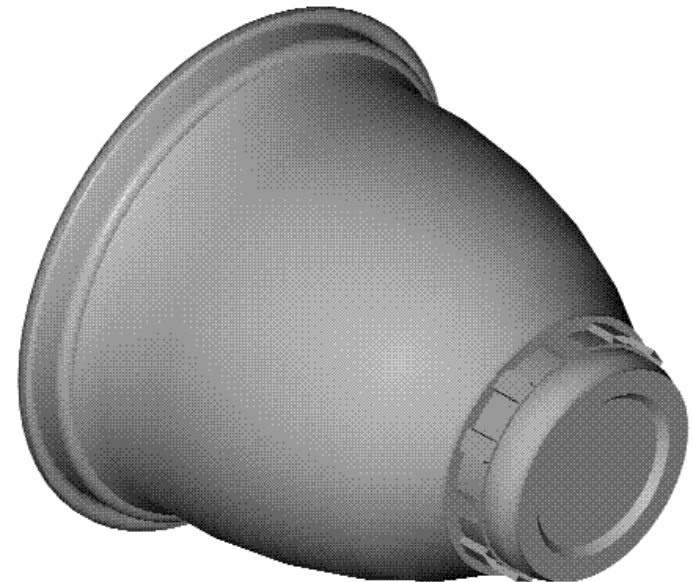
ALTURA DE IMPRESIÓN:	N.A mm	LONGITUD CON CIERRE:	N.A mm		
CANTIDAD DE TINTAS:	N.A.	COLORES PLANOS:	N.A.	TRAMAS:	N.A.
CODIGO DE BARRAS:	7703183 050048				

COMPLEMENTO DEL PRODUCTO

SELLADO CON FOIL:	N.A.	SOBRECOPA:	N.A.	REFERENCIAS	Base Ref.7004
--------------------------	------	-------------------	------	--------------------	---------------

EMBALAJE DE PRODUCTO

CAJA POR:	1200 UDS.	DIMENSION CAJA:	60 X 37 X 22 cm
TOTAL PAQUETES:	48	DIMENSION BOLSA:	13 X 34 cm
PAQUETES POR:	25 UDS.	PESO BRUTO DE CAJA:	3,7 Kg.



PRODUCTO ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA APLICACIONES EN CONTACTO CON ALIMENTOS FRIOS O CALIENTES CUYO MATERIAL SE ENCUENTRA CERTIFICADO BAJO NORMA F.D.A. 21 CFR 177-1640 FABRICACION BAJO BPF EN CUMPLIMIENTO A RESOLUCIONES N° 683 Y 4143 DE 2012



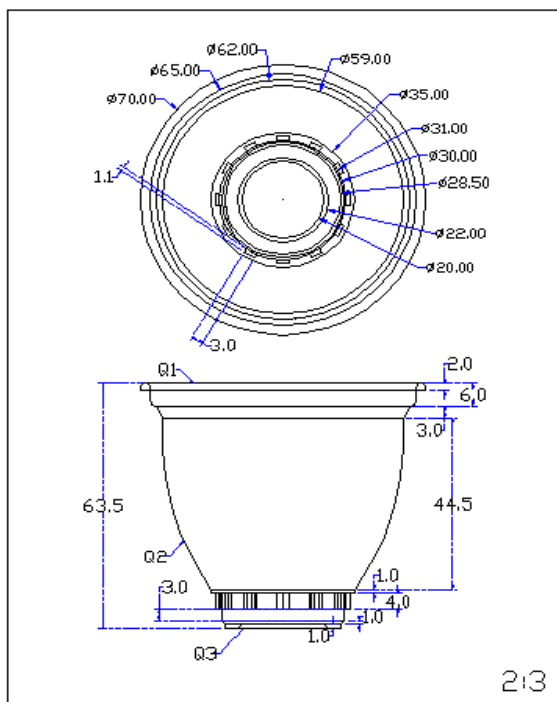
ESPECIFICACION TECNICA DE PRODUCTO

REF. 5004

REFERENCIA COMERCIAL: VASO CAFETERO 4 ONZAS

CODIGO:	E.DD.02/01
VERSION:	02
FECHA DE ACTUALIZACION	16/02/2016

PLANO DE PRODUCTO



MEDIDAS DE PLANO EN MILIMETROS

TOLERANCIA DE MEDIDAS: $\pm 0,2 \text{ mm}$

TOLERANCIA ALTURA: $\pm 1 \text{ mm}$

INSPECCIONES DE CALIDAD APLICABLES AL PRODUCTO PARA SU LIBERACION

CAPACIDAD, PESO, RESISTENCIA A LA FILTRACION, RESISTENCIA A LA COMPRESION, APARIENCIA, CONTEO A EMPAQUE DE PRODUCTO.

CLASIFICACION DE DEFECTOS SEGÚN NTC 3859

DEFECTOS CRITICOS:

PERFORACIONES O ROTURAS, CONTAMINACION, FILOS CORTANTES EN BORDES
VASOS PEGADOS O ENGANCHE.

DEFECTOS MAYORES:

FALTANTE EN UNIDAD DE EMBALAJE, ROTULACION INCORRECTA, DEFORMACIONES

DEFECTOS MENORES:

BURBUJAS, RAYAS O HUELLAS SUPERFICIALES.

INFORMACION DE TRAZABILIDAD DEL PRODUCTO (IDENTIFICACION DEL LOTE)

En cada una de las cajas se dispone de una etiqueta de identificación del producto en la que se registra la información correspondiente a la Fecha de producción, Turno, Referencia de Producto, Nombre de Operarias y **Número de Lote**, el cual corresponde a un número consecutivo específico asignado en el orden de fabricación de los productos para cada una de las referencias. Este número de lote es requerido para efectuar un adecuado trámite a los reclamos presentados por el cliente ya que permite realizar la correspondiente trazabilidad en todas y cada una de las partes del proceso de fabricación facilitando la identificación de causas y tratamientos desde el punto de partida.

CONDICIONES GENERALES

DESPACHO Y TRANSPORTE

El material es enviado en vehículos tipo furgón, o camiones carpados en condiciones asépticas, libres de olores, sustancias contaminantes y humedad.

ALMACENAMIENTO Y VIDA UTIL

Se recomienda almacenar en estibas o estantería en lugares secos y limpios, separado de químicos y sustancias contaminantes o tóxicas.
VIDA UTIL 24 Meses, tiempo sugerido a fin de prevenir deterioro y/o contaminación por variación a condiciones de almacenamiento requeridas. Es un Producto No Perecedero

REQUERIMIENTO DE CERTIFICADO DE ANALISIS (Según Necesidad del Cliente)

SI NO Para cada lote de producto Troformas enviará Certificado de Calidad correspondiente al mismo, el día en que se efectue el respectivo despacho.

ELABORADO POR:

Ing. MONICA Y. JIMENEZ L.

REVISADO POR:

Ing. HECTOR GARCIA

APROBADO POR:

CLIENTE

FECHA DE APROBACION