	PROCESO DE CADENA DE VALOR	Control: No
		Fecha: Julio / 06
	FICHA TECNICA F - CV - 55	Versión: 1
		Pag 1 de 1

PRODUCTO : VASO X 4 ONZ PP

REFERENCIA: 2044

MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA

PROCESO: INYECCIÓN

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	74,8	0,10
DIAMETRO INFERIOR:	53,9	0,10
ALTURA:	44,9	0,20
PESO (Gr):	6,40	0,20

CONTROL DE CALIDAD

Plan de muestreo Simple Normal, con un nivel de aceptación (NAC) de 1,5%

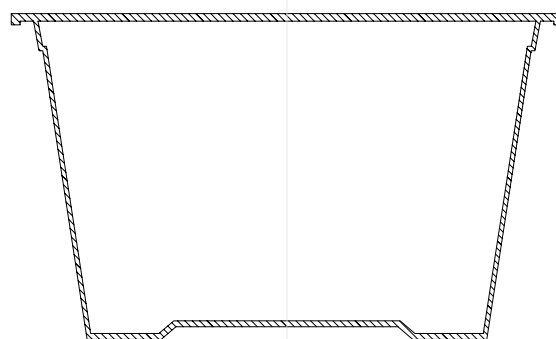
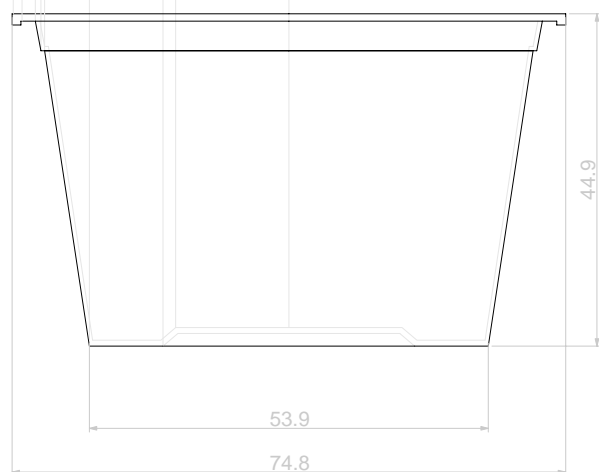
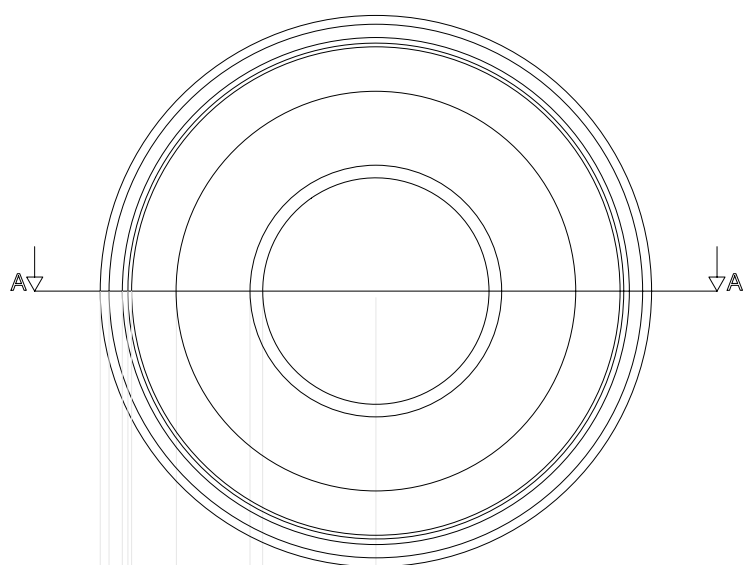
Ensayo de hermeticidad: $\geq 95\%$

Ensayo de resistencia al calor: Hasta 90 °C

Ensayo de Resistencia al Impacto: Hasta 70 cm de altura

Control de espesor de Paredes: 0,55 0,05

Aviso: la capacidad es aproximada por lo tanto cada usuario debe realizar las pruebas de sus productos



SECCION A - A

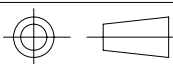
FECHA: JUNIO 6 DE 2007

HECHO POR: E.I

ESCALA 1:1

DIMENSIONES: MILIMETROS

PLANO 1/1



QUALYPLASTICOS

VASO DE 4 OZ PP