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

PRODUCTO : VASO X 9 ONZ CRISTAL

REFERENCIA: 2093

MATERIAL: POLIESTIRENO CRISTAL APROBADO FDA

PROCESO: INYECTO SOPLADO

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO EXTERIOR:	91,9	0,06
DIAMETRO INFERIOR:	65,0	0,10
ALTURA:	75,9	0,10
PESO (Gr):	10,30	0,30

CONTROL DE CALIDAD

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

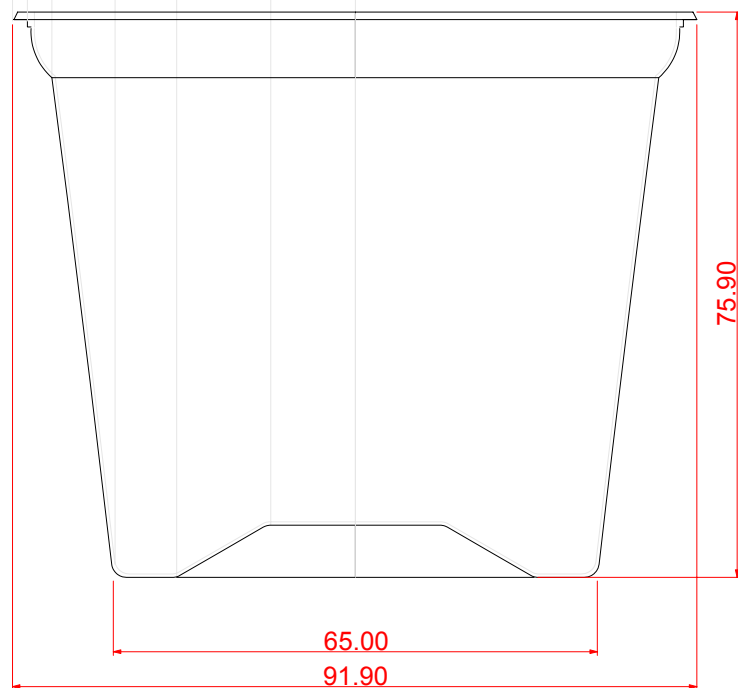
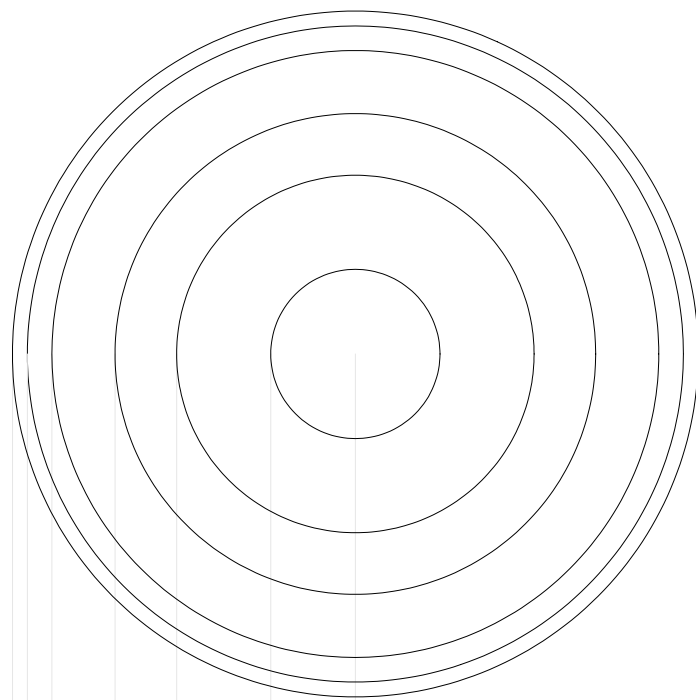
Ensayo de hermeticidad: >= 95%

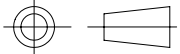
Ensayo de resistencia al calor: N.A

Ensayo de Resistencia al Impacto: N.A

Control de espesor de Paredes: 0,41 0,05

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



FECHA: NOVIEMBRE 19 DE 2007	
HECHO POR: E.I	
ESCALA 1:1	
DIMENSIONES: MILIMETROS	
PLANO 1/1	

QUALYPLASTICOS

VASO 9 PS