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

PRODUCTO : VASO X 8 ONZ CRISTAL
REFERENCIA: 2083
MATERIAL: POLIESTIRENO CRISTAL APROBADO FDA
PROCESO: INYECTO SOPLADO

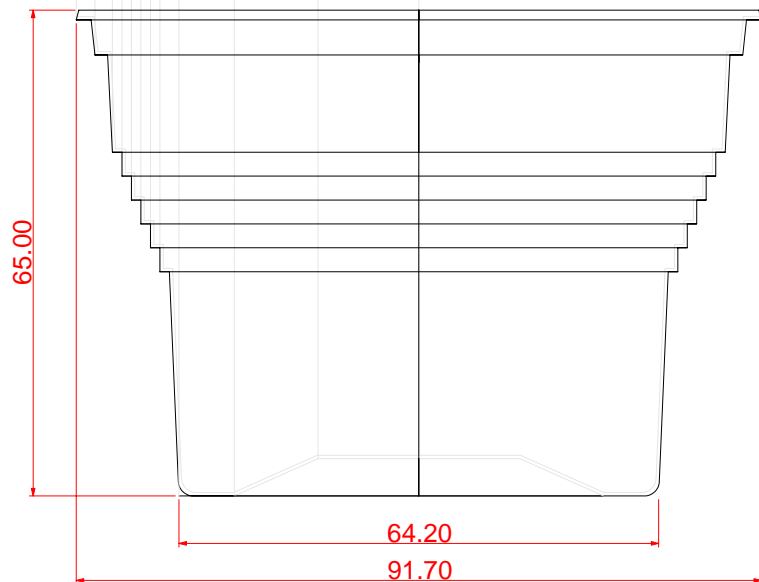
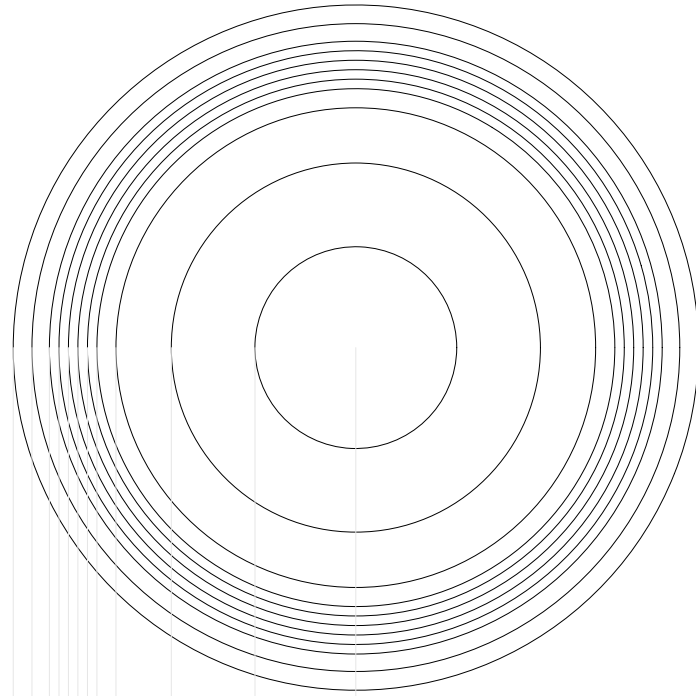
DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO EXTERIOR:	91,7	0,10
DIAMETRO INFERIOR:	64,2	0,10
ALTURA:	65,0	0,10
PESO (Gr):	8,50	0,30

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: N.A
 Ensayo de Resistencia al Impacto: N.A
 Control de espesor de Paredes: 0,45 0,05

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



FECHA: NOVIEMBRE 19 DE 2007		QUALYPLASTICOS
HECHO POR: E.I		
ESCALA 1:1		
DIMENSIONES: MILIMETROS		VASO 8 PS
PLANO 1/1	