

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

PRODUCTO : VASO X 12 ONZ CRISTAL CONICO
 REFERENCIA: 2123 CONICO
 MATERIAL: POLIESTIRENO CRISTAL APROBADO FDA
 PROCESO: INYECTO SOPLADO

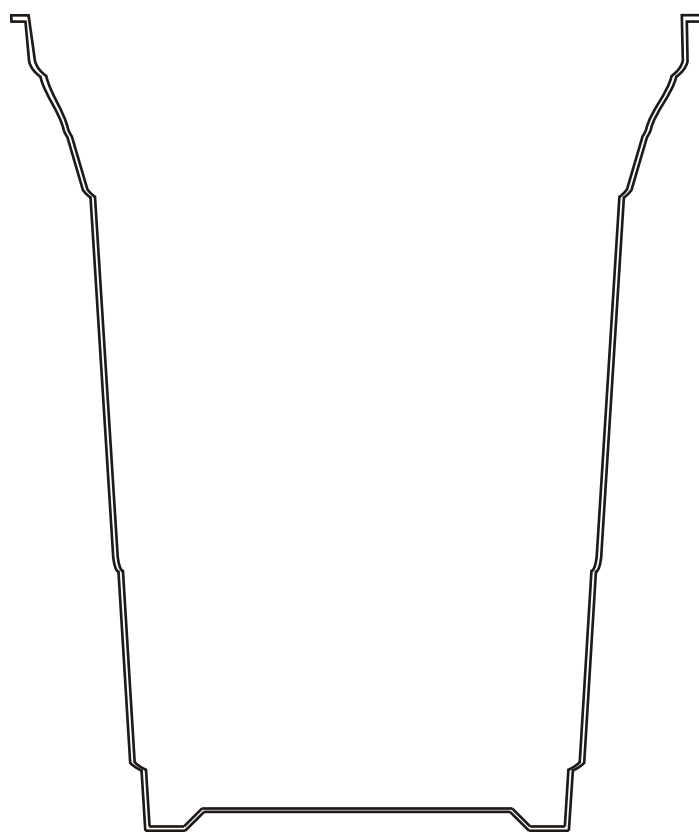
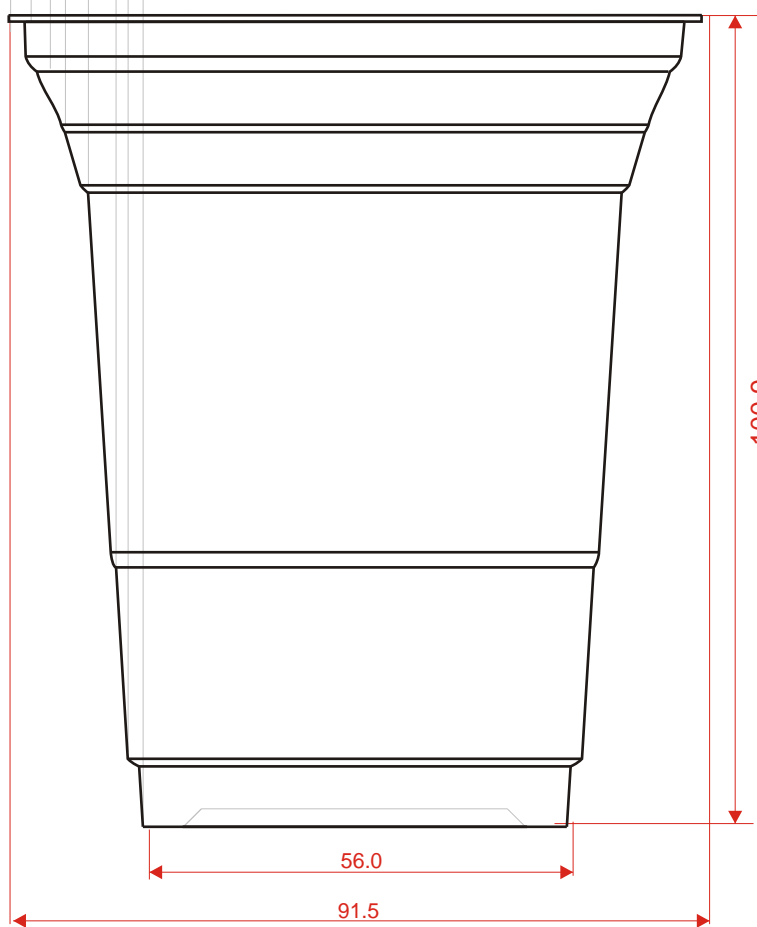
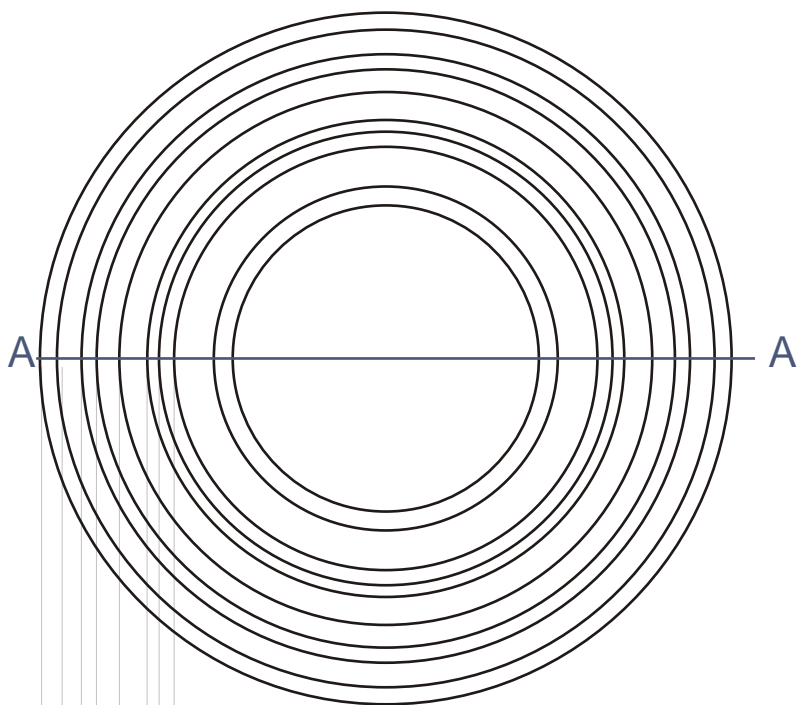
DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	92,2	0,10
DIAMETRO INFERIOR:	56,3	0,20
ALTURA:	104,6	0,20
PESO (Gr):	12,10	0,20

CONTROL DE CALIDAD

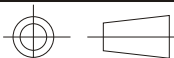
Plan de muestreo Simple Normal, con un nivel de aceptación (NAC) de 1,5%

Ensayo de hermeticidad:	>= 95%	
Ensayo de resistencia al calor:	N.A	
Ensayo de Resistencia al Impacto:	N.A	
Control de espesor de Paredes:	0,29	0,04

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



SECCION A-A

FECHA: MARZO 26 2008		<div>QualityPlásticos®</div>
HECHO POR: ANDREA P.		
ESCALA 1:1	DIMENSIONES: MM	
PLANO 1/1		VASO 12 ONZAS CONICO C.