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

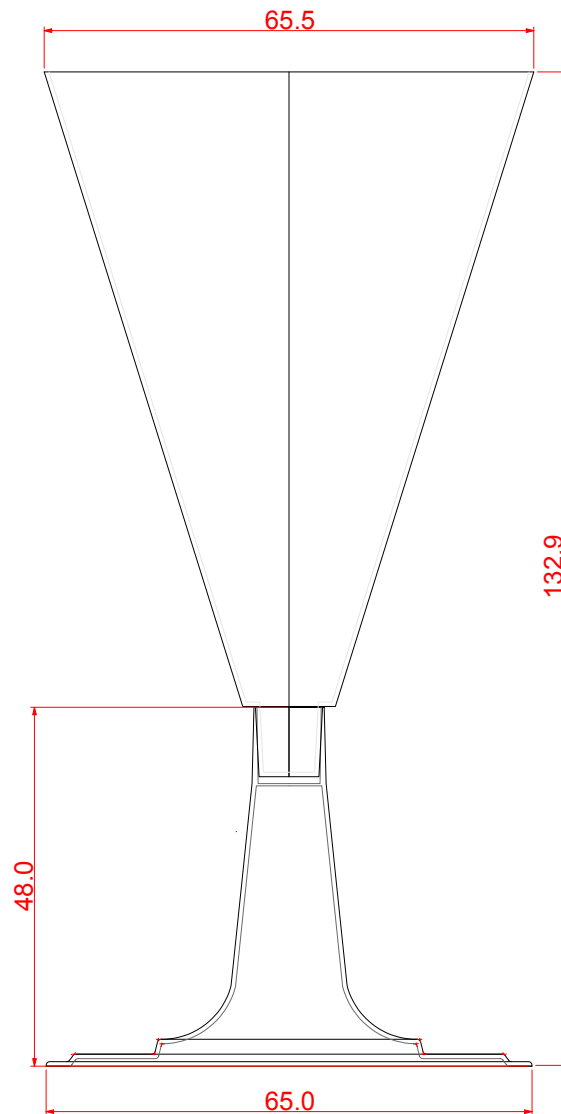
PRODUCTO : COPA VICTORIA
 REFERENCIA: 3888
 MATERIAL CAMPANA: POLIESTIRENO CRISTAL APROBADO FDA
 MATERIAL BASE: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA
 PROCESO: INYECCIÓN

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	65,5	0,12
DIAMETRO INFERIOR	65,2	0,06
ALTURA:	132,9	0,10
ALTURA BASE:	46,7	0,12
PESO (Gr):	10,4	0,40

CONTROL DE CALIDAD

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

Ensayo de hermeticidad:	N.A	
Ensayo de resistencia al calor:	N.A	
Ensayo de Resistencia al Impacto:	N.A	
Control de espesor de Paredes Campana:	0,62	0,04
Control de espesor de Paredes Base:	0,66	0,06



FECHA: NOVIEMBRE 22 DE 2007		QUALYPLASTICOS
HECHO POR: E.I		
ESCALA 1:1		
DIMENSIONES: MILIMETROS		COPA VICTORIA
PLANO 1/1	VISTA FRONTAL	