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

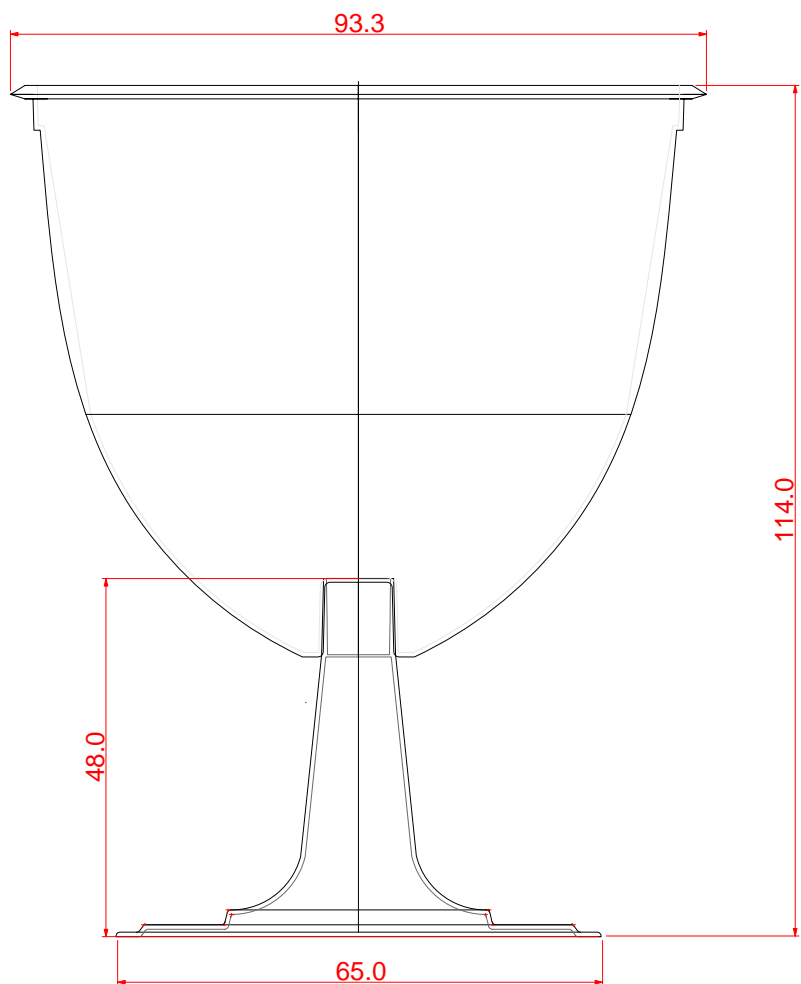
PRODUCTO : COPA CRISTAL X 9 ONZ  
 REFERENCIA: 3999  
 MATERIAL CAMPANA: POLIESTIRENO CRISTAL APROBADO FDA  
 MATERIAL BASE: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA  
 PROCESO: CAMPANA: INYECTO SOPLADO  
 BASE: INYECCIÓN

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	93,3	0,06
DIAMETRO INFERIOR:	65,0	0,26
ALTURA:	114,0	0,15
ALTURA BASE:	48,2	0,25
PESO (Gr):	14,1	0,50

## 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:	0,55	0,09
Control de espesor de Paredes Base:	0,66	0,06



FECHA: NOVIEMBRE 26 DE 2007		QUALYPLASTICOS
HECHO POR: E.I		
ESCALA 1:1		
DIMENSIONES: MILIMETROS		COPA 9 PS
PLANO 1/1	VISTA FRONTAL	