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

PRODUCTO : VASO ROMBO PP

REFERENCIA: 2084

MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA

PROCESO: INYECCIÓN

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	91,8	0,21
DIAMETRO INFERIOR:	54,9	0,12
ALTURA:	81,0	0,15
PESO (Gr):	9,10	0,30

## CONTROL DE CALIDAD

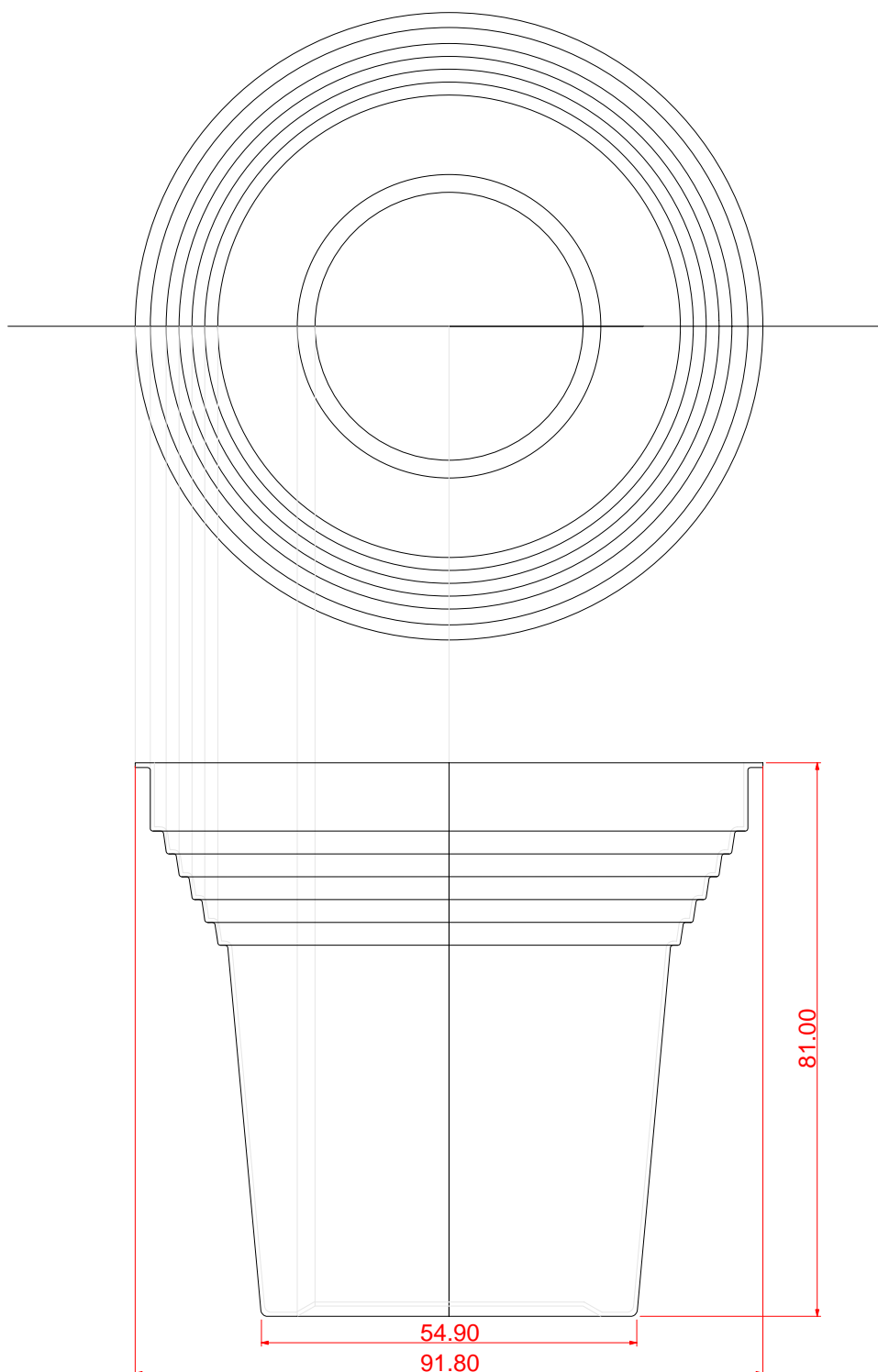
Plan de muestreo Simple Normal, con un nivel de aceptación (NAC) de 1,5%

Ensayo de hermeticidad:  $\geq 95\%$

Ensayo de resistencia al calor: Hasta 90 °C

Ensayo de Resistencia al Impacto: N.A

Control de espesor de Paredes: 0,39 0,07



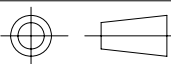
FECHA: 22 NOVIEMBRE 2007

HECHO POR: E.I

ESCALA 1:1

DIMENSIONES: MILIMETROS

PLANO 1/1



QUALYPLASTICOS

VASO ROMBO PP