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

PRODUCTO : VASO X 12 ONZ PP

REFERENCIA: 2124

MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA

PROCESO: INYECTO SOPLADO

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	91,5	0,10
DIAMETRO INFERIOR:	56,6	0,06
ALTURA:	106,1	0,10
PESO (Gr):	11,53	0,35

91,5

56,5

106,2

11,2

## CONTROL DE CALIDAD

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

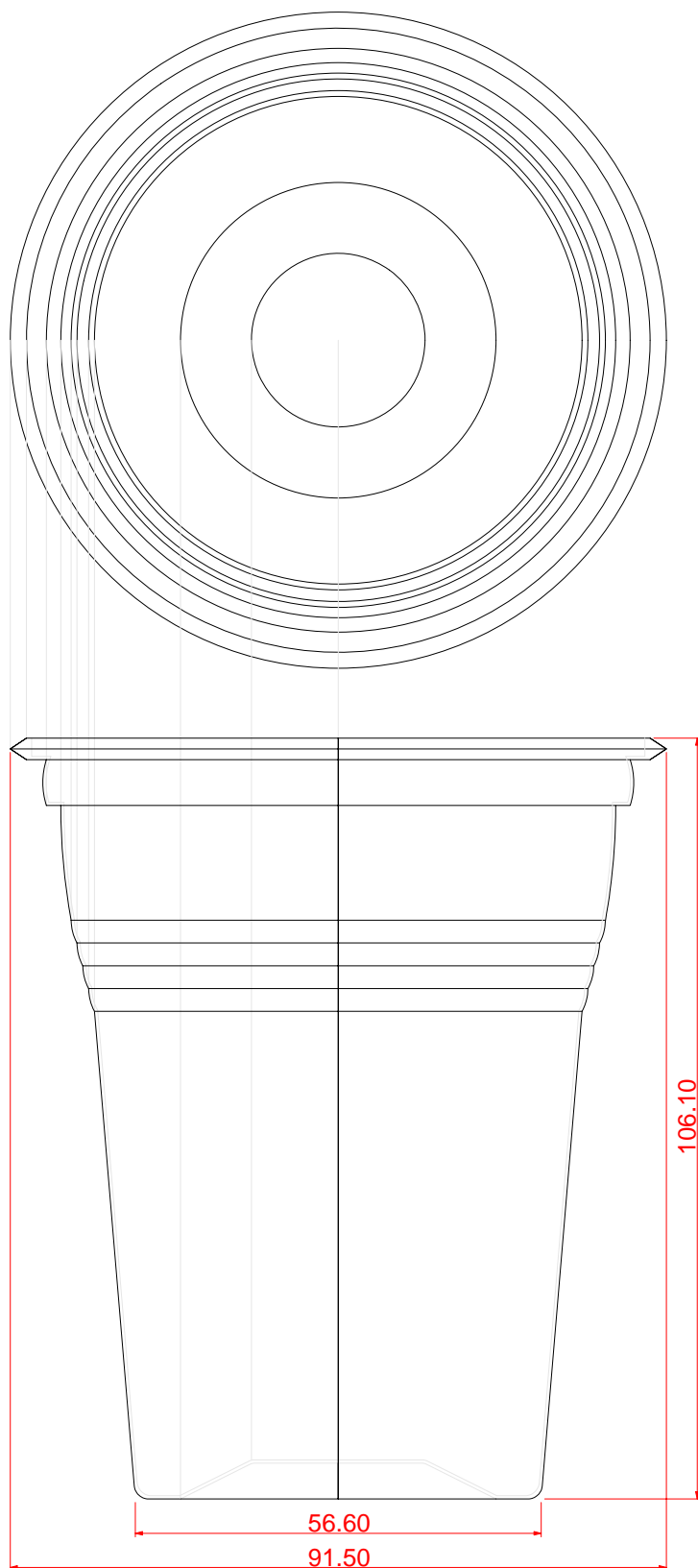
Ensayo de hermeticidad: >= 95%

Ensayo de resistencia al calor: Hasta 90 °C

Ensayo de Resistencia al Impacto: Hasta 60 cm de altura

Control de espesor de Paredes: 0,34 0,04 0,3

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 12 PP
PLANO 1/1		