	<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 15 ONZ PP

REFERENCIA: 2154

MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA

PROCESO: INYECTO SOPLADO

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	92,3	0,23
DIAMETRO INFERIOR:	63,1	0,15
ALTURA:	112,0	0,10
PESO (Gr):	13,50	0,40

92,0

63,1

111,9

13,1

## CONTROL DE CALIDAD

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

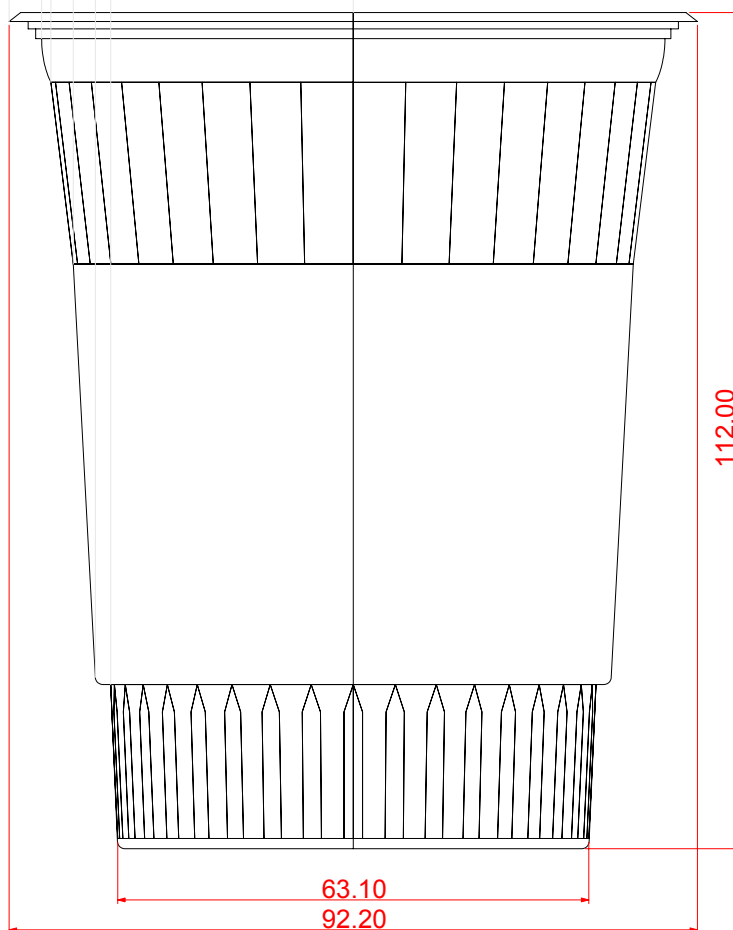
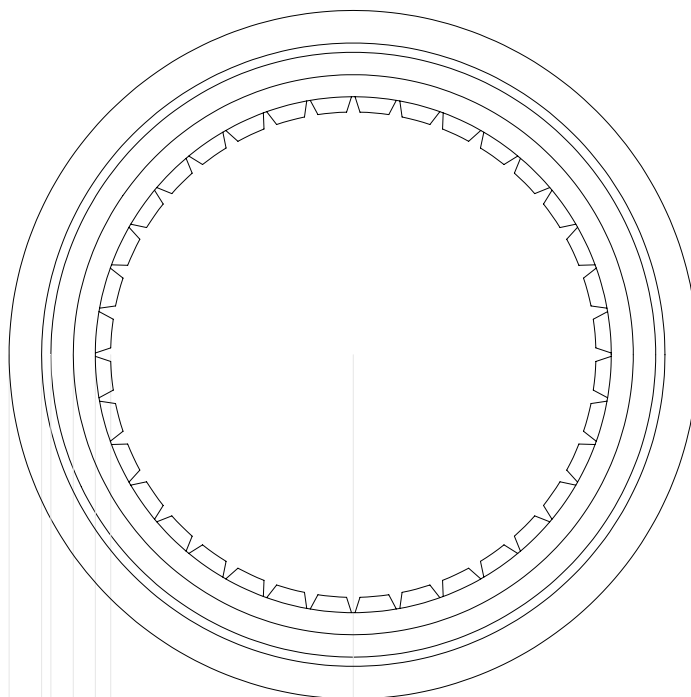
Ensayo de hermeticidad:  $\geq 95\%$

Ensayo de resistencia al calor: Hasta 90 °C

Ensayo de Resistencia al Impacto: N.A

Control de espesor de Paredes: 0,34 0,05 0,3

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



FECHA: NOVIEMBRE 19 DE 2007	
HECHO POR: E.I	
ESCALA 1:1	
DIMENSIONES: MILIMETROS	
PLANO 1/1	

QUALYPLASTICOS

VASO 15 PP