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

PRODUCTO : TARRO 20 OZ PP

REFERENCIA: 5204

MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA

PROCESO: INYECTO SOPLADO

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	111,5	0,21
DIAMETRO INFERIOR:	82,7	0,12
ALTURA:	100,5	0,23
PESO (Gr):	17,80	0,71

CONTROL DE CALIDAD

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

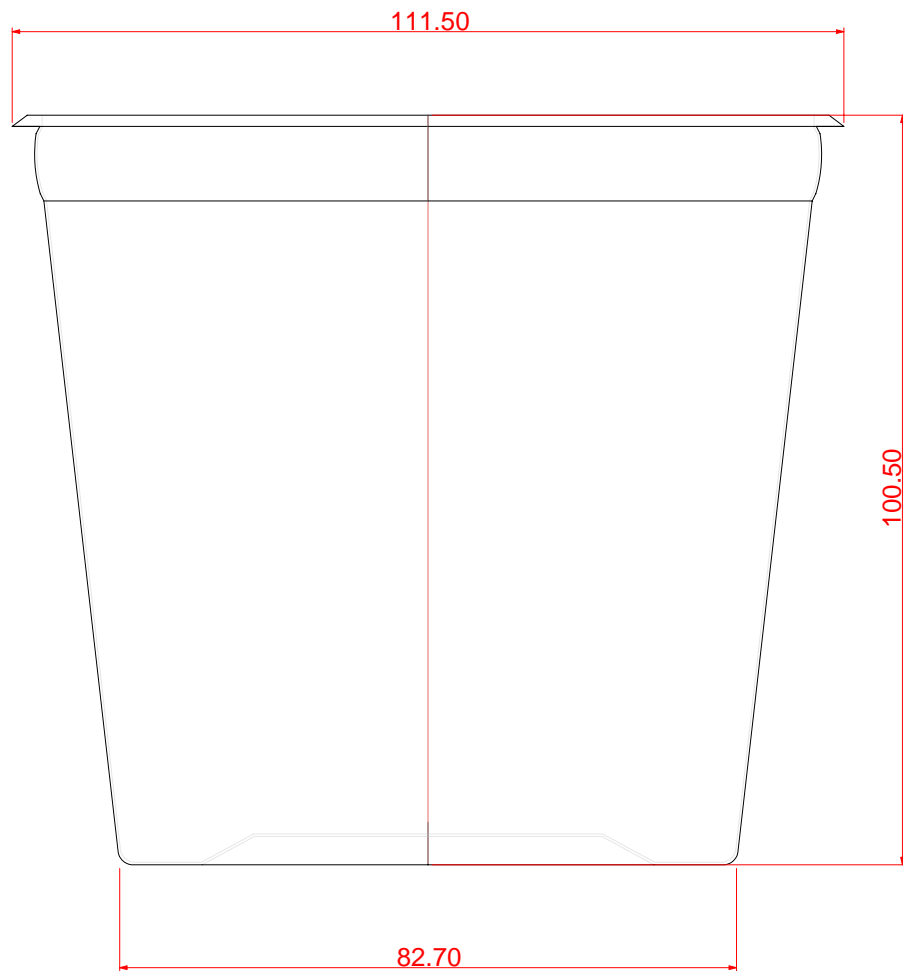
Ensayo de hermeticidad: $\geq 95\%$

Ensayo de resistencia al calor: Hasta 90 °C

Ensayo de Resistencia al Impacto: Hasta 50 cm de altura

Control de espesor de Paredes: 0,45 0,05

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



FECHA: NOVIEMBRE 20 DE 2007

HECHO POR: E.I

ESCALA 1 : 1

DIMENSIONES: MILIMETROS

PLANO 1/1

VISTA FRONTAL

QUALYPLASTICOS

TARRO 20 PP