	<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 : MATERA NUEVA

REFERENCIA: 5325

MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA

PROCESO: INYECTO SOPLADO

DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO EXTERIOR:	112,3	0,31
DIAMETRO INFERIOR:	86,6	0,17
ALTURA:	126,4	0,20
PESO (Gr):	20,50	0,85

## CONTROL DE CALIDAD

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

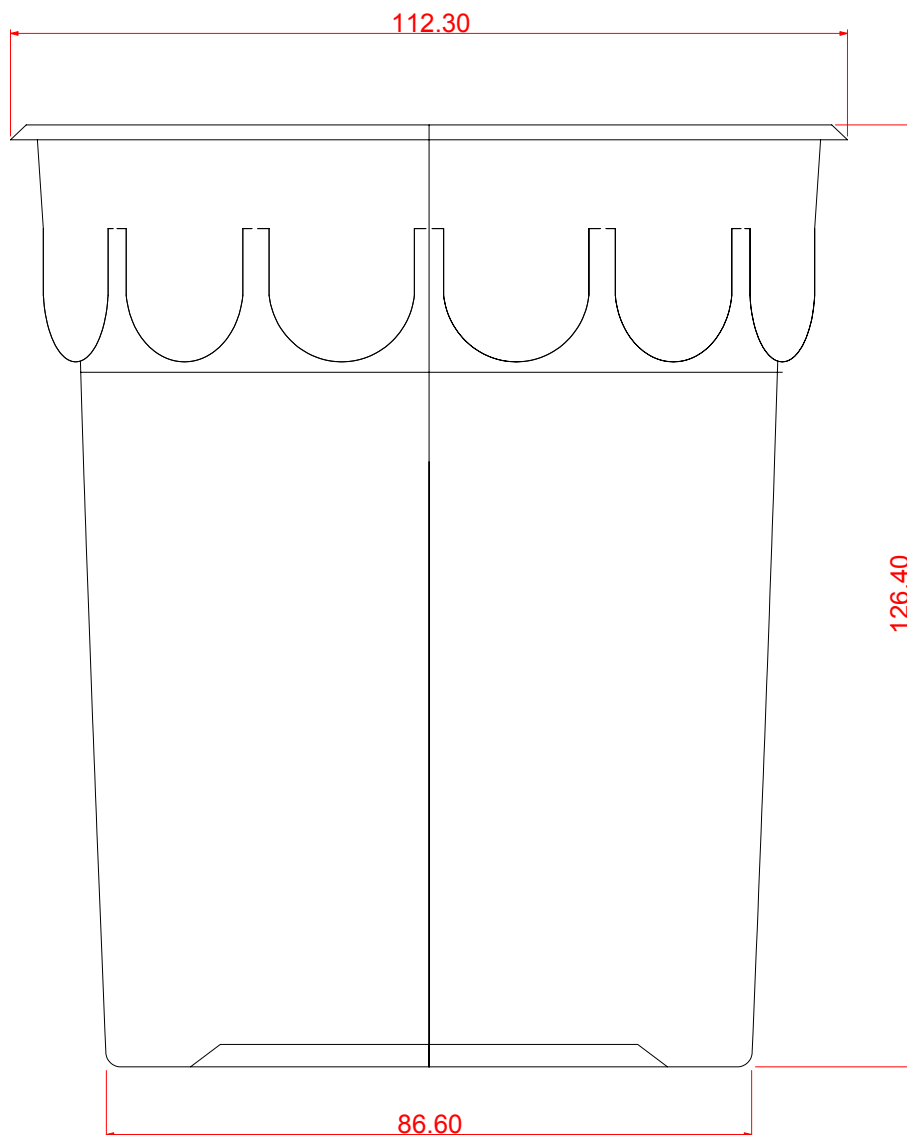
Ensayo de hermeticidad:  $\geq 95\%$

Ensayo de resistencia al calor: Hasta 90 °C

Ensayo de Resistencia al Impacto: Hasta 50 cm de altura

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

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



FECHA: NOVIEMBRE 27 DE 2007

HECHO POR: E.I

ESCALA 1:1

DIMENSIONES: MILIMETROS

PLANO 1/1

VISTA FRONTAL

QUALYPLASTICOS

MATERA NUEVA