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

PRODUCTO : MATERA ONDULADA
 REFERENCIA: 5326
 MATERIAL: Polipropileno Homopolímero aprobado FDA
 PROCESO: INYECTO SOPLADO

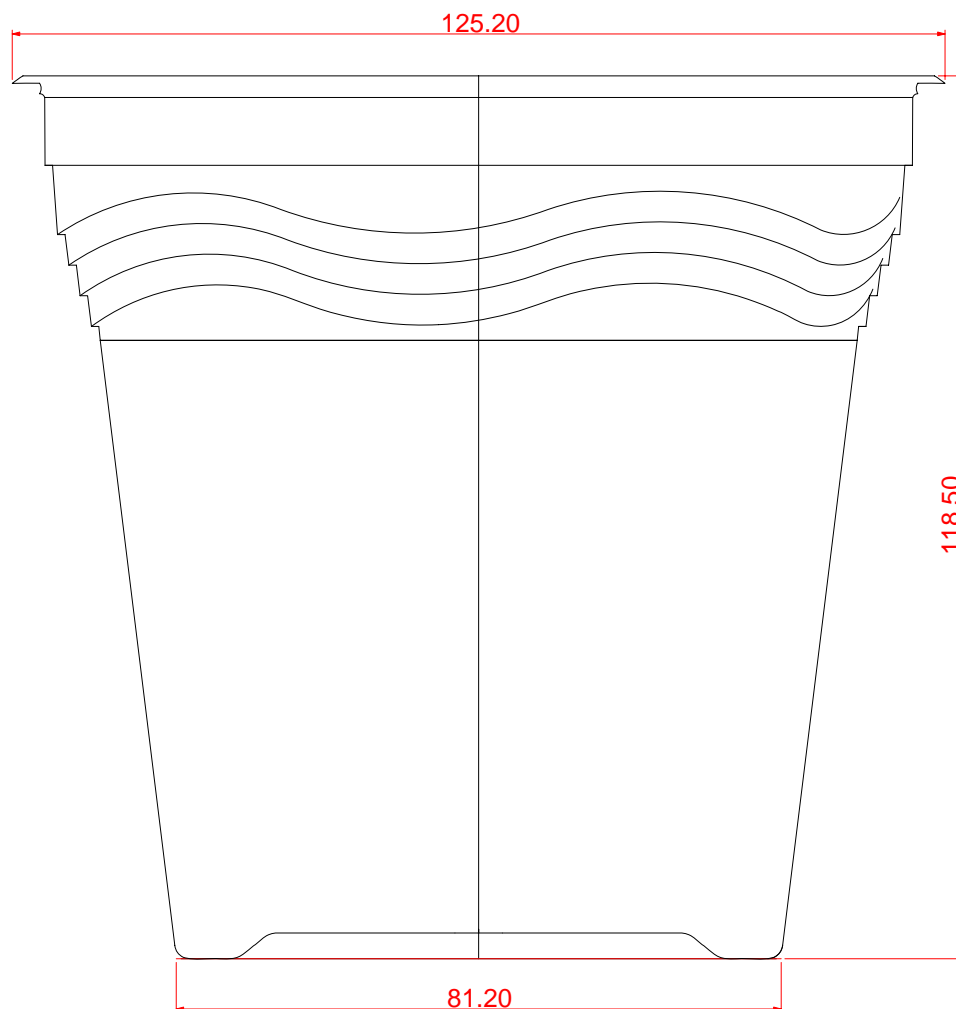
DIMENSIONES (mm) :	MEDIA	DESV STAND
DIAMETRO SUPERIOR:	125,2	0,15
DIAMETRO INFERIOR:	81,2	0,21
ALTURA:	118,5	0,50
PESO (Gr):	20,73	0,35

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 21 DE 2007		QUALYPLASTICOS
HECHO POR: E.I		
ESCALA 1:1		
DIMENSIONES: MILIMETROS		MATERA ONDULADA
PLANO 1/1	VISTA FRONTAL	