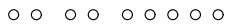
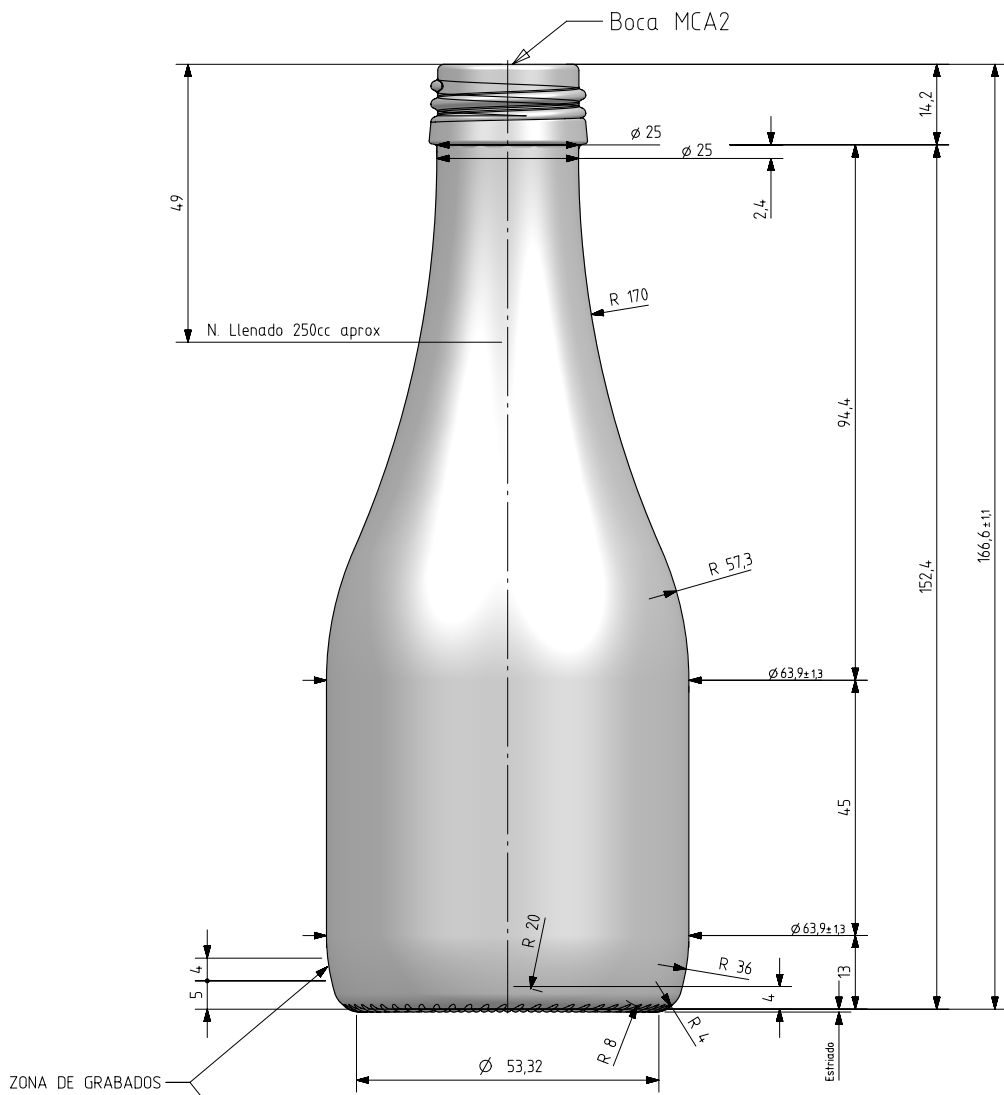


# CIDRE 25 CL MCA

## Caractéristiques du produit

<b>Code</b>	1205/461
<b>Capacité</b>	250 ml
<b>Bague</b>	MCA 2
<b>Couleurs</b>	
<b>Poids</b>	150 gr
<b>Hauteur totale</b>	166.60 mm
<b>Diamètre</b>	63.90 mm
<b>Palette</b>	2.142 Unités



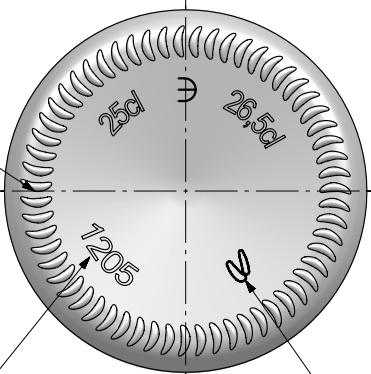


N° MOLDE

ESTRIADO UÑAS

N° MODELO

ANAGRAMA



VISTA DEL FONDO



				Peso aprox / Weight approx	150 gr
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	250 cc ± aprox a 49 mm
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	265 cc ± 6
				Cámara expansión / Vacuity	6,0 % 15 cc
2	Carbonatación antes 2	28-01-22	AEA	Recipiente medida / Meas cap	SI
1	Se añade dato de carbonatación (NX75)	06-03-14	AMC	Angulo de volcado / Tilt angle	26,5°
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	3,0 Vol CO2 máx
Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas. Specification agreements are based on tolerated dimensions only. Do not scale drawing, copyright reserved. Not to be copied in whole or part without written permission from vidrala. All dimensions are in millimeters.				Presión larga duración / Long Term pressure: 6 Bar Max	Páster: NO
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C

		Product Design Office www.vidrala.com	
Dibujado / Des :	AMOLANO	CAD:	9056-2prt
Fecha / Date:	19-12-2005	Anula / Annuls:	MD000539A
Escala / Scale:	1:1	N° Plano: Drawing N°:	9056-2
Retornable / Returnable:	NO	62,1%	
Modelo: Code:	1205/461	CIDRE 26.5cl MCA	