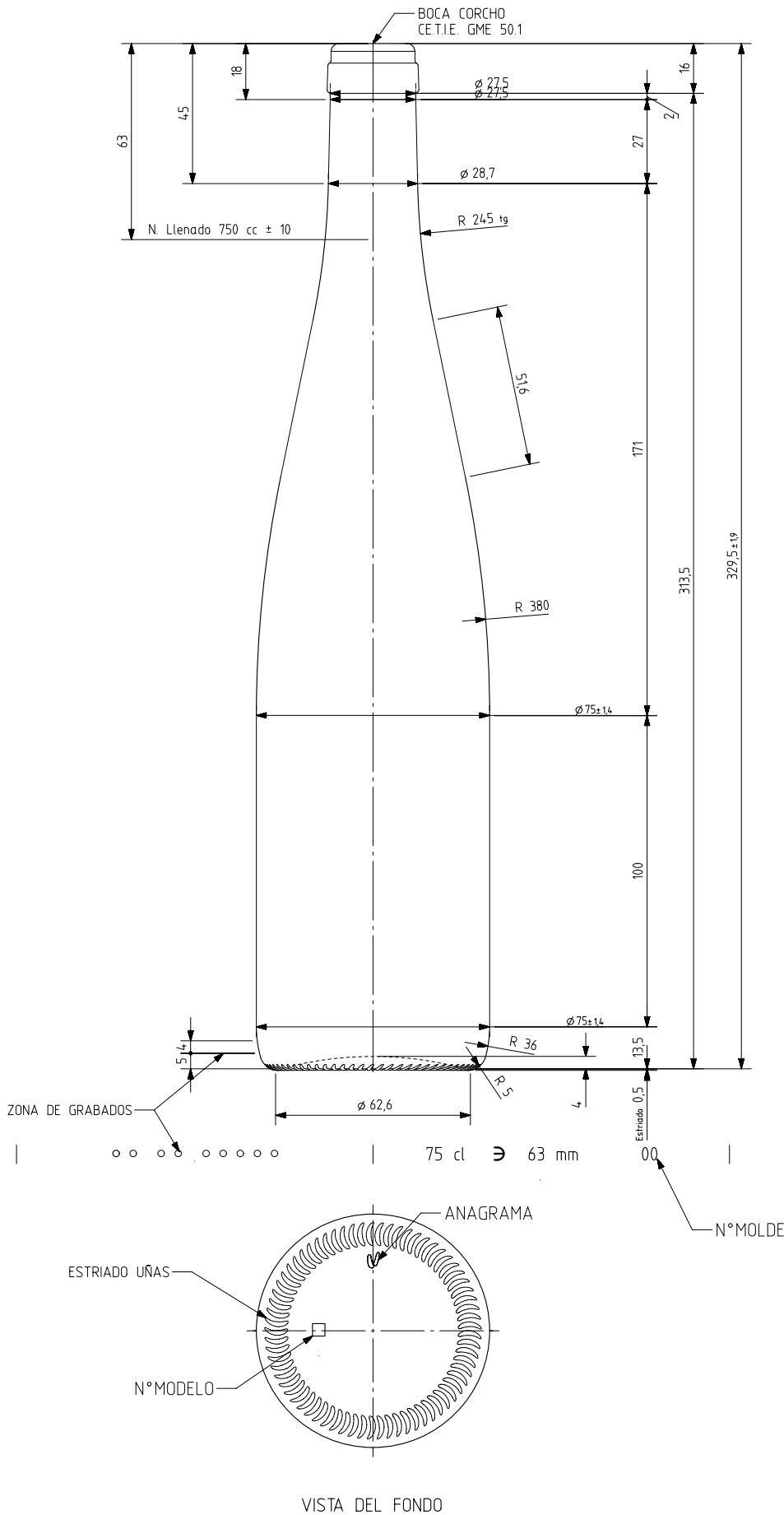



# FLÛTE ESTANDAR 75 CL

## Product characteristics

<b>Code</b>	1669/242
<b>Capacity</b>	750 ml
<b>Finish</b>	CETIE
<b>Colours</b>	<input type="radio"/>
<b>Weight</b>	440 gr
<b>Overall height</b>	329.50 mm
<b>Diameter</b>	75.00 mm
<b>Palet</b>	1.392 units





				Peso aprox / Weight approx	4,40 gr		 Product Design Office www.vidrala.com
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 cc ± 10	a 63 mm	
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	767 cc ± 10		
3	Eliminada letra de año	01-10-18	JAU	Cámara expansión / Vacuity	2,3 %	17 cc	Dibujado / Des. : A.Etxebarria
2	MODIFICACIÓN EN GRABADOS	06-06-18	JOJ	Recipiente medida / Meas cap	SI		CAD: 6998-3prt
1	Se modifica perfil Y peso	26/08/10	AEA	Angulo de volcado / Tilt angle	14,8°		Fecha / Date: 26/08/2010
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0	Vol CO2 máx	Anula / Annuls: 6998-2
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: 0 Bar Max	Páster: --		Escala / Scale: 1/1
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C		N° Plano: Drawing N°: 6998-3
							Retornable / Returnable NO
							Modelo: Code: 1669/242
							FLUTE STANDARD 75 cl.