
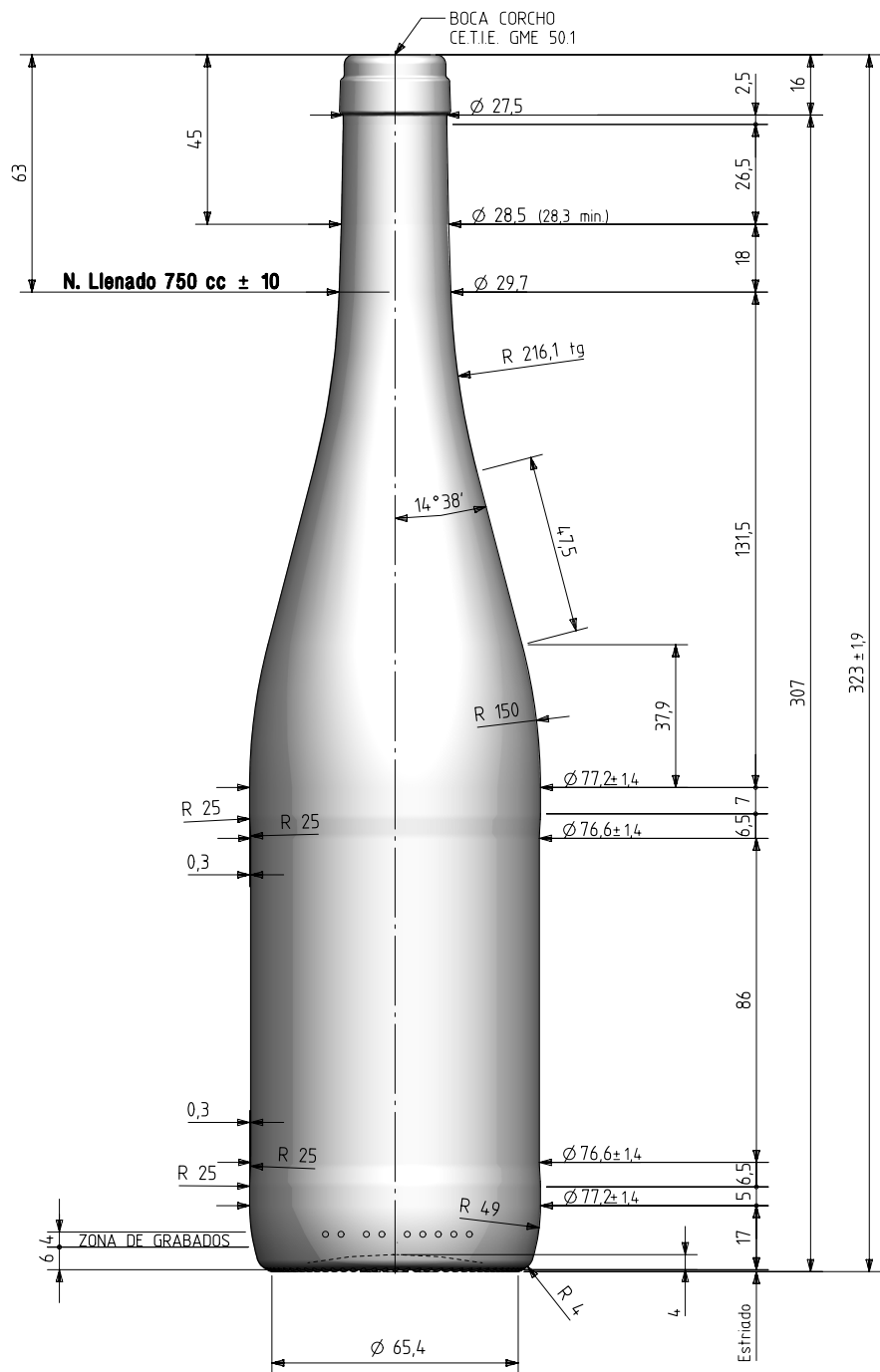


RHIN ART 75 CL

Product characteristics

Code	2105/242
Capacity	750 ml
Finish	CETIE
Colours	
Weight	420 gr
Overall height	322.00 mm
Diameter	77.20 mm
Palet	1.338 units

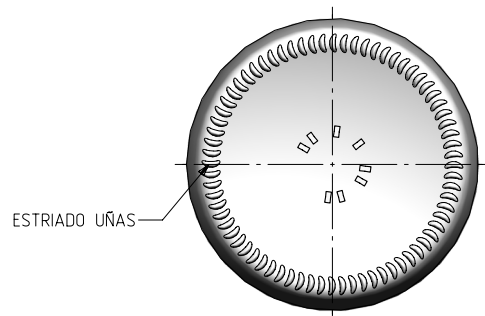




o o o o o o o o


75cl \ni 63mm

N°MOLDE
 ANAGRAMA
 N°MODELO



VISTA DEL FONDO

			Peso aprox / Weight approx	420 gr
B5	Geometría	24-03-15	AEA	Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity
B4	Geometría	16-2-15	AEA	750 cc ± 10 a 63,0 mm
B3	Geometría	4-11-14	AEA	Capacidad a verter / Brimfull Capacity
B2	Geometría	14-10-14	AEA	770,0 cc ± aprox
B1	Geometría viene del B	21-9-14	AEA	Cámara expansión / Expansion Chamber
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	2,7 %
				Recipiente medida / Meas cap
				SI
				Angulo de volcado / Tilt angle
				16,0°
				Carbonatación / Gas vol
				0,0 Vol CO2 máx
				Presión inf. max. (20°) / Max Pressure (20°)
				0,00 Bar
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:
				42 °C



Product Design Office
www.vidrala.com

Dibujado / Des:	AETxebarria	CAD:	8397-B5.prt
Fecha / Date:	21-09-14	Anula / Annuls:	8397-B4
Escala / Escale:	1:1	N° Plano / Drawing N°:	8397-B5
Retornable / Refillable:	NO	62,0%	
Modelo / Code:	2105/242	RHIN ART 75 CL	

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 toleranced 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.