

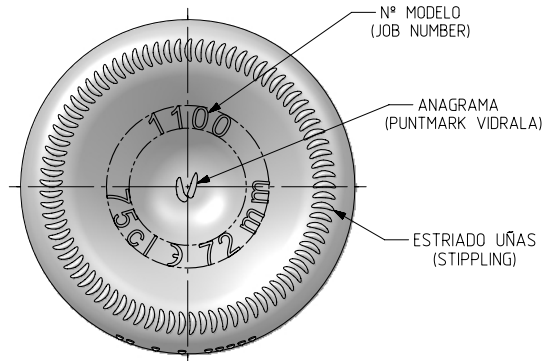
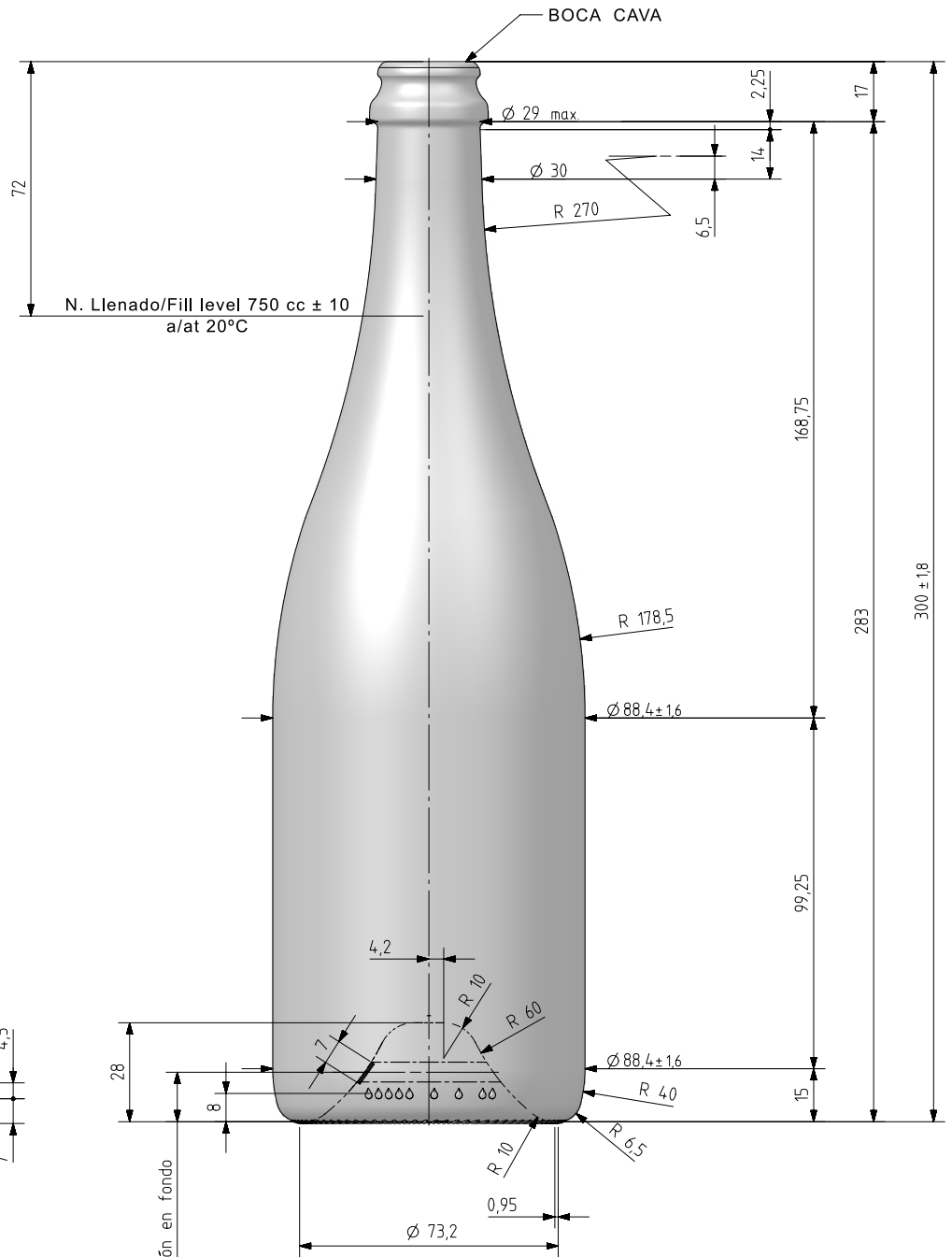


Barrio Munegazo 22  
01400 Llodio (Alava), Spain  
Tel. 946719750  
export@vidrala.com


## CAVA 75 CL

Características del producto:

<b>Código</b>	1100/320
<b>Capacidad</b>	750 ml
<b>Boca</b>	CAVA 29
<b>Colores</b>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Peso</b>	900 gr
<b>Altura total</b>	300.00 mm
<b>Diámetro</b>	88.40 mm
<b>Palé</b>	1.000 unidades



VISTA DEL FONDO (BOTTOM VIEW)

				Peso aprox / Weight approx	900 g		Product Design Office www.vidrala.com
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 ml ± 10 a 72 mm		
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	775 ml ± aprox	Dibujado / Des. ALR.	CAD: 6971-6.prt
				Cámara expansión / Vacuity	3,3 % 25 ml	Fecha / Date: 14-01-22	Anula / Annuls: 6971-5
6	Modif. carbonatación para Metodo Tradicional	05-02-26	JAU	Recipiente medida / Meas cap	SI	Escala / Scale: 1:1	N° Plano: 6971-6
5	Actualización de dibujo a último std	14-01-22	ALR	Angulo de volcado / Tilt angle	22,4°	Retornable / Returnable NO	Drawing N°: 6971-6
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	6,0 Vol CO2 max	Modelo:	1100/320
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: 10 Bar max	Páster: NO	Code:	CAVA 775 cl
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock max:	42 °C		