


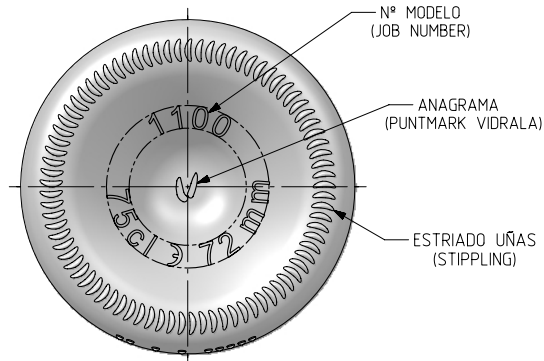
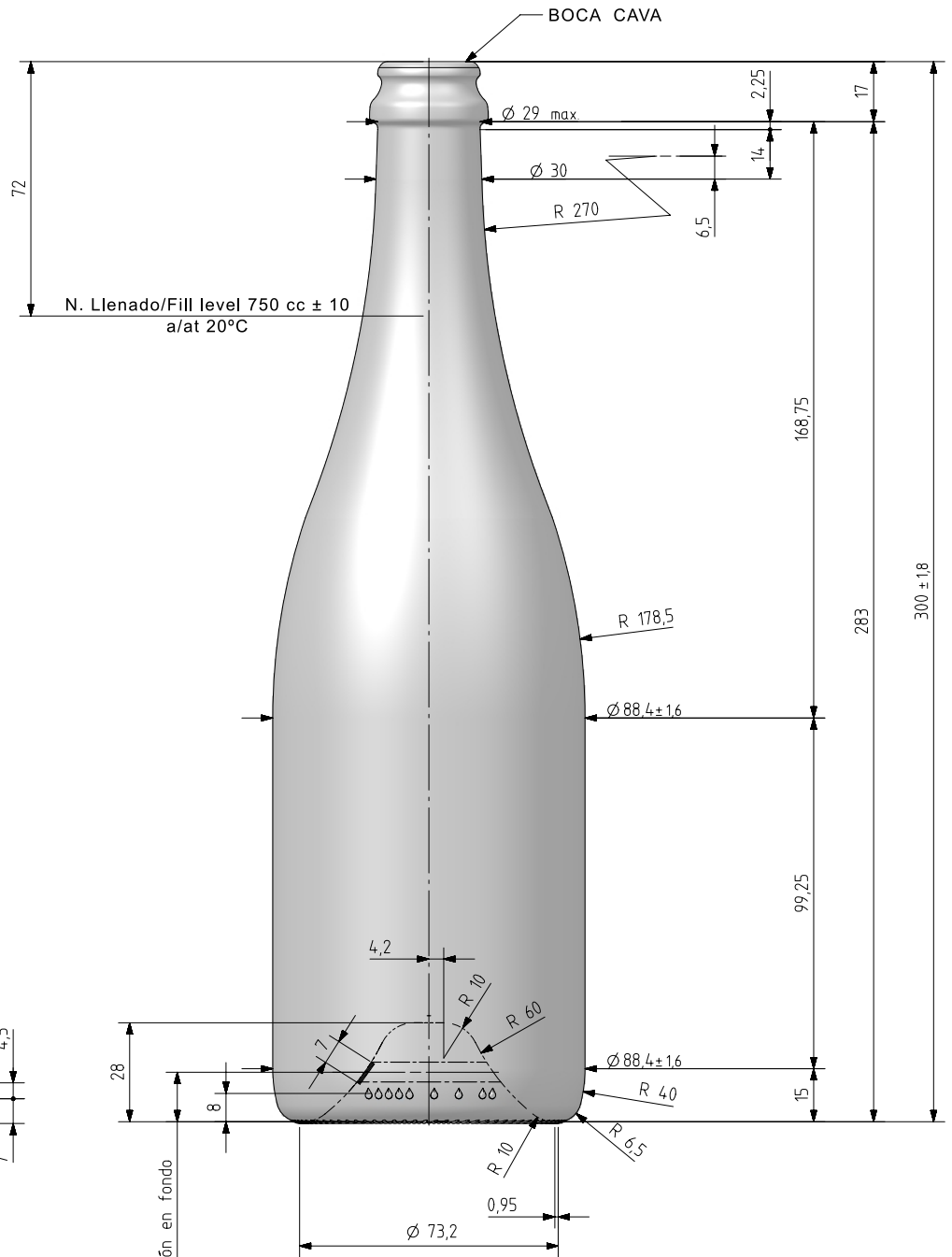


1 Quai du Président Wilson,  
33130 Bordeaux, Francia  
Tel. +33 5 56 20 59 89  
commercial.france@vidrala.com

# CHAMPENOISE 75 CL

## Caractéristiques du produit

<b>Code</b>	1100/320
<b>Capacité</b>	750 ml
<b>Bague</b>	CAVA 29
<b>Couleurs</b>	
<b>Poids</b>	900 gr
<b>Hauteur totale</b>	300.00 mm
<b>Diamètre</b>	88.40 mm
<b>Palette</b>	1.000 Unités



6	Modif. carbonatación para Metodo Tradicional	05-02-26	JAU
5	Actualización de dibujo a último std	14-01-22	ALR
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign

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.

Peso aprox / Weight approx	900 g
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 ml ± 10 a 72 mm
Capacidad a verter / Brimfull Capacity	775 ml ± aprox
Cámara expansión / Vacuity	3,3 % 25 ml
Recipiente medida / Meas cap	SI
Angulo de volcado / Tilt angle	22,4°
Carbonatación / Gas vol	6,0 Vol CO2 max
Presión larga duración / Long Term pressure:10 Bar max	Paster: NO
Resistencia. choque térmico / Thermal Shock max:	42 °C

**vidrala** Product Design Office  
www.vidrala.com

Dibujado / Des.: ALR CAD: 6971-6.prt  
 Fecha / Date: 14-01-22 Anula / Annuls: 6971-5  
 Escala / Scale: 1:1 N° Plano: 6971-6  
 Retornable / Returnable: NO Drawing N°: 63,4%

Modelo: 1100/320 CAVA 775 cl