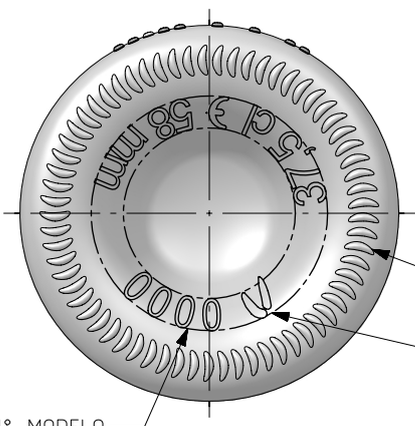
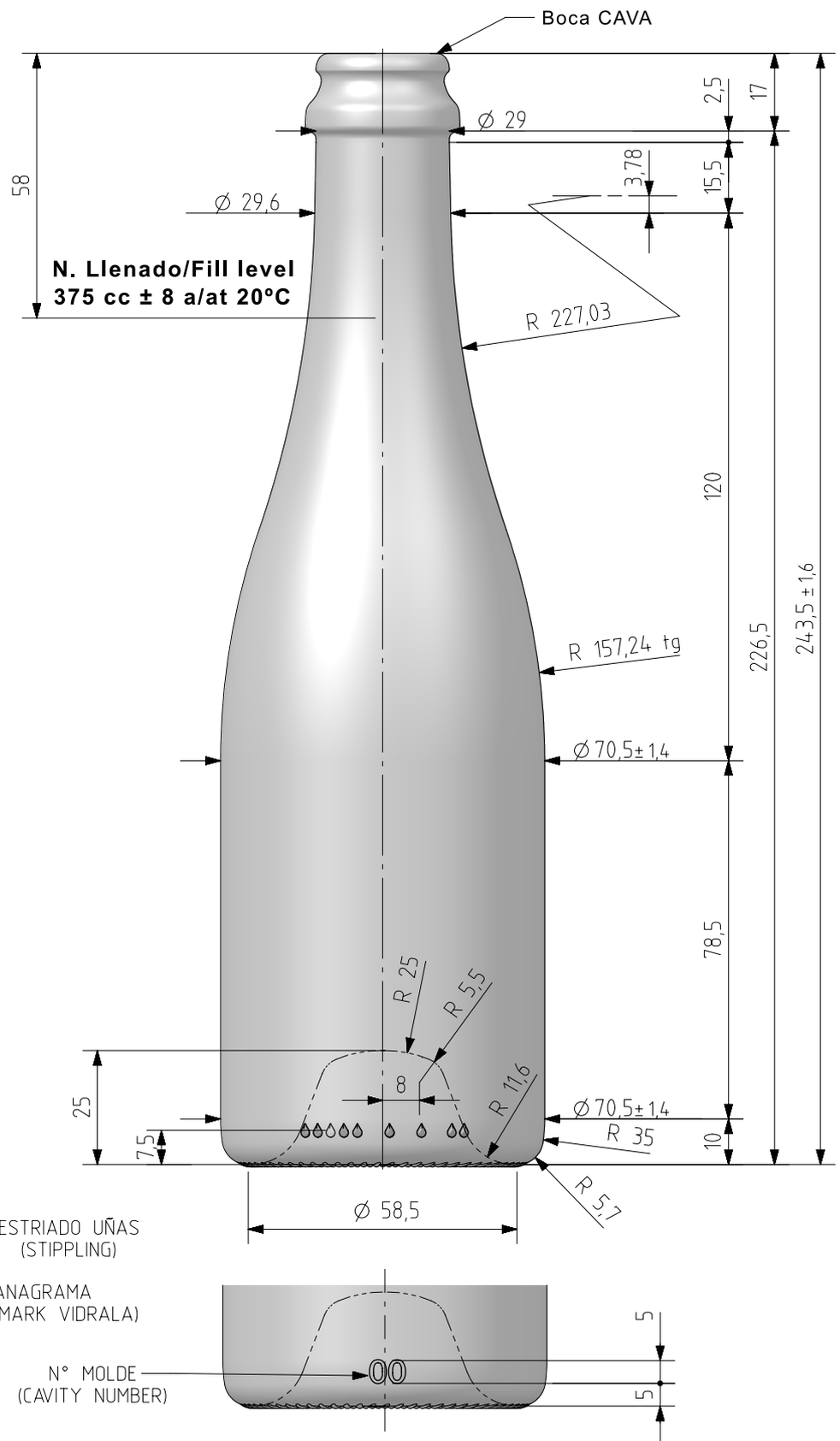


# CHAMPENOISE 37,5 CL

## Caractéristiques du produit

<b>Code</b>	1128/320
<b>Capacité</b>	375 ml
<b>Bague</b>	CAVA 29
<b>Couleurs</b>	
<b>Poids</b>	490 gr
<b>Hauteur totale</b>	243.50 mm
<b>Diamètre</b>	70.50 mm
<b>Palette</b>	1.848 Unités





N° MODELO (JOB No)

N° MOLDE (CAVITY NUMBER)

<p style="font-size: small;">Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso.          This drawing is the property of Vidrala, it cannot be reproduced or communicated without our permission.          Specification agreements are based on tolerances dimensions only. Do not scale drawing copyright          Not to be copied in whole or part without written permission from VIDRALA          All dimensions are in millimeters</p>							
4	Dibujo actualizado	22-03-22	ALR				
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification		
Peso aprox / Weight approx		490	gr	Product Design Office www.vidrala.com			
Capacidad N. Llenado / Fillpoint Capacity		375	cc $\pm$ 8 a 58 mm	Dibujado / Des : A.L.R. CAD: 6832-4.prt			
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		395	cc $\pm$ aprox	Fecha / Date: 22-03-22 Anula / Annuls: 6832-3			
Cámara expansión / Vacuity		5,3	% 20 cc	Escala / Scale: 1:1 N° Plano: 6832-4			
Recipiente medida / Meas cap		SI		Returnable / Refillable NO 53,4% Drawing N°: 6832-4			
Angulo de volcado / Tilt angle		21°		Modelo: Code: 1128/320 CAVA 39 cl CORONA			
Carbonatación / Gas vol		4,5	Vol.CO2 máx				
Presión larga duración/Long term pressure:		8,00	Bar Max Páster NO				
Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:		42	°C				