

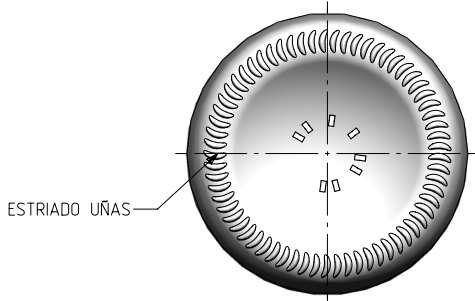
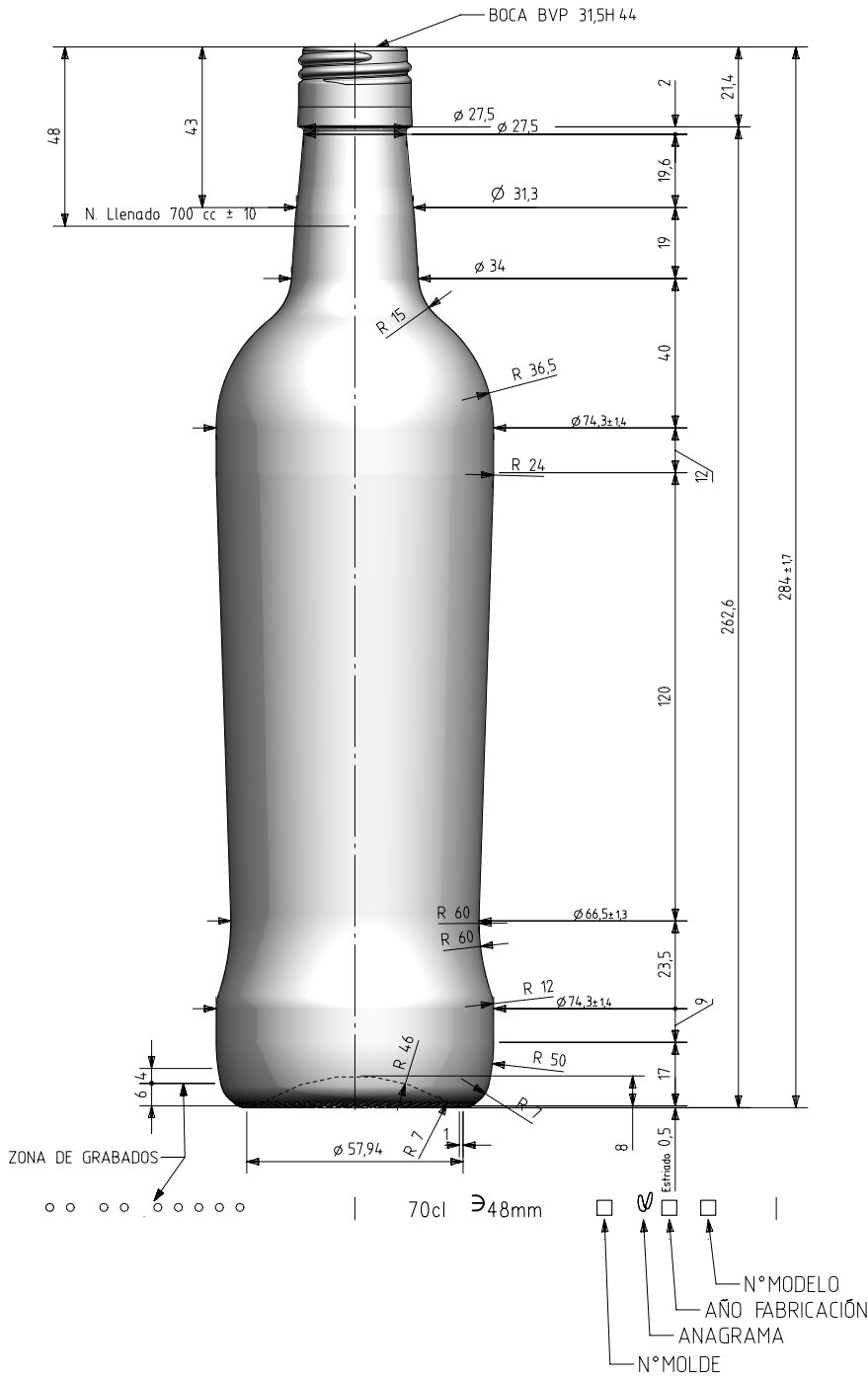


Barrio Munegazo 22  
01400 Llodio (Alava)  
Tel. 946719710  
comercial@vidrala.com

# BAHIA 70 CL


## Product characteristics

<b>Code</b>	2720/481
<b>Capacity</b>	700 ml
<b>Colours</b>	
<b>Weight</b>	360 gr
<b>Overall height</b>	284.00 mm
<b>Diameter</b>	74.30 mm
<b>Palet</b>	1.624 units



VISTA DEL FONDO



				Peso aprox / Weight approx	360 gr	 <p>Product Design Office www.vidrala.com</p>	
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	700 cc ± 10 a 48,0 mm		
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	718,0 cc ± aprox		
				Cámara expansión / Expansion Chamber	2,6 %		
				Recipiente medida / Meas cap	SI	Dibujado / Des : J. OCHOA	CAD: 7185-A.prt
				Angulo de volcado / Tilt angle	15,6°	Fecha / Date: 11-09-13	Anula / Annuls: 7185
A	Mejora del perfil para impacto	18-10-13	JOJ	Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol CO2 máx	Escala / Escal: 1:1	Nº Plano: 7185-A
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Presión int. max. (20°) / Max Pressure (20°):	0,00 Bar	Retornable / Refillable NO	Nº Plano: 63,4%
<p>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.</p>				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C	Modelo: Code: 2720/481	BAHIA 70 cl