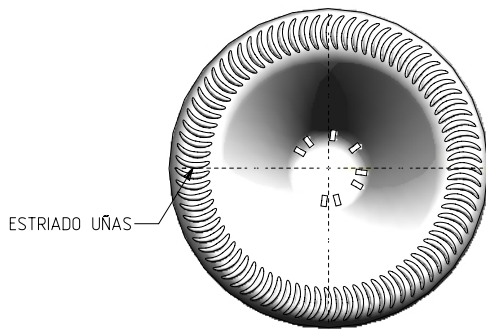
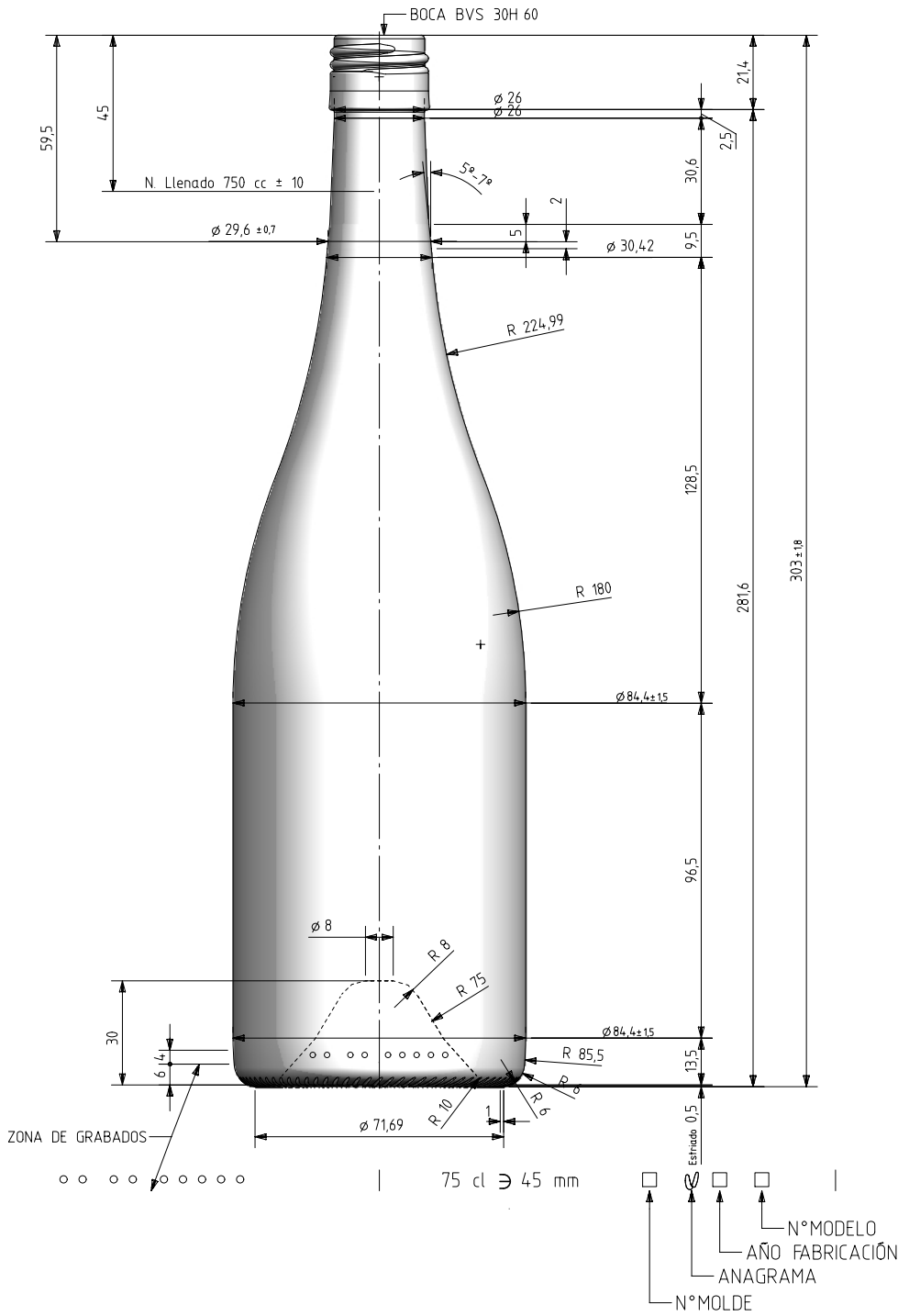


## BG SYMPHONY 75 CL


### Caratteristiche del prodotto

<b>Codice</b>	2050/477
<b>Capacità</b>	750 ml
<b>Imboccatura</b>	BVS 30 H
<b>Colori</b>	<input type="radio"/>
<b>Peso</b>	600 gr
<b>Altezza Totale</b>	303.00 mm
<b>Diametro</b>	84.40 mm
<b>Pallet</b>	1.050 Unitá





VISTA DEL FONDO

			Peso aprox / Weight approx	600 gr	 Product Design Office www.vidrala.com	
			Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 cc ± 10 a 45,0 mm		
			Capacidad a verter / Brimfull Capacity	765,0 cc ± aprox	Dibujado / Des. : AEA	
			Cámara expansión / Expansion Chamber	2,0 %	CAD: 7040-2prt	
2 Se pasa a boca 477			16-07-13	JOJ	Fecha / Date: 25-09-2011	
1 Se cambia denominación modelo			06-10-11	JAU	Anula / Annuls: 7040-1	
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Recipiente medida / Meas cap	SI	Escala / Escal: 1/1
				Angulo de volcado / Tilt angle	22,0°	N° Plano: 7040-2
				Carbonatación / Gas vol	1,0 Vol CO2 máx	Retornable / Refillable NO
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.				Presión inf. max. (20°) / Max Pressure (20°):	0,18 Bar	Modelo: 2050/477
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C	BG SYMPHONY 75CL