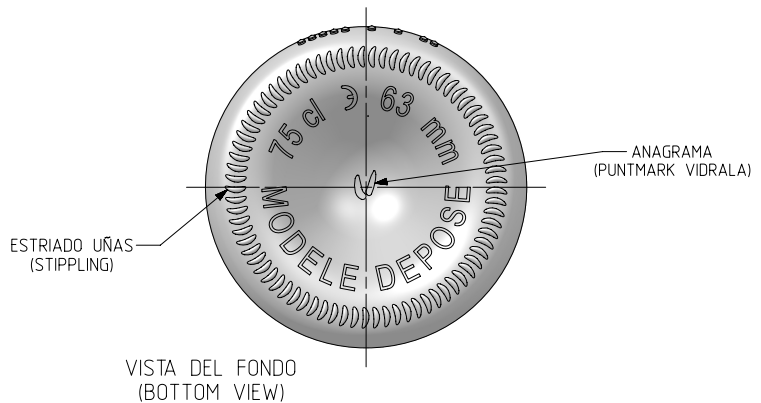
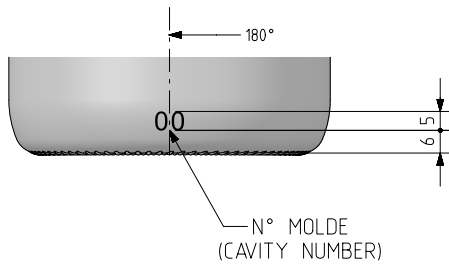
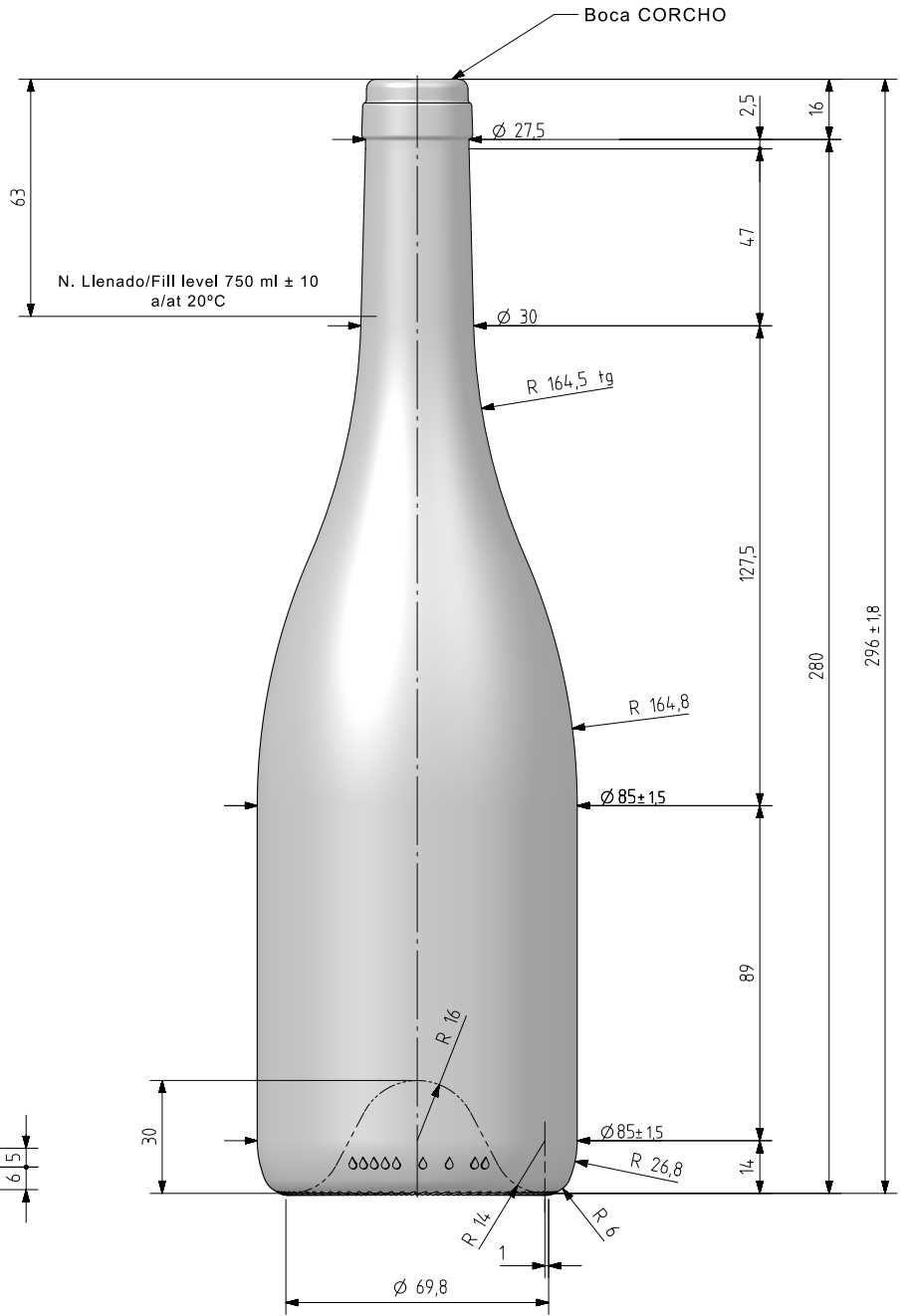



## BG REGAIN 75 CL

### Caratteristiche del prodotto

<b>Codice</b>	4835/242
<b>Capacità</b>	750 ml
<b>Imboccatura</b>	CORCHO CETIE
<b>Colori</b>	
<b>Peso</b>	500 gr
<b>Altezza Totale</b>	296.00 mm
<b>Diametro</b>	85.00 mm
<b>Pallet</b>	1.050 Unitá





				Peso aprox / Weight approx	500 g		Product Design Office www.vidrala.com
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 ml ± 10 a 63 mm		
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	770 ml ± aprox	Dibujado / Des. ALR	CAD: 9835-3prt
				Cámara expansión / Vacuity	2,7 % 20 ml	Fecha / Date 25-05-22	Anula / Annuls: 9835-2
				Recipiente medida / Meas cap	SI	Escala / Scale: 1:1	N° Plano: 9835-3
3	Dibujo actualizado	25-05-22	ALR	Angulo de volcado / Tilt angle	20,1°	Retornable / Returnable NO	58,7%
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol CO2 max	Modelo: 4835/242	BOURGOGNE REGAIN 75 cl
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: 0 Bar max	Páster: NO		
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock max:	42 °C		