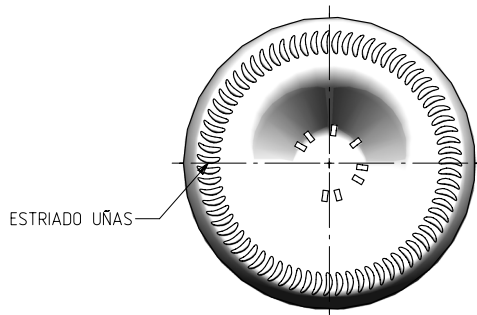
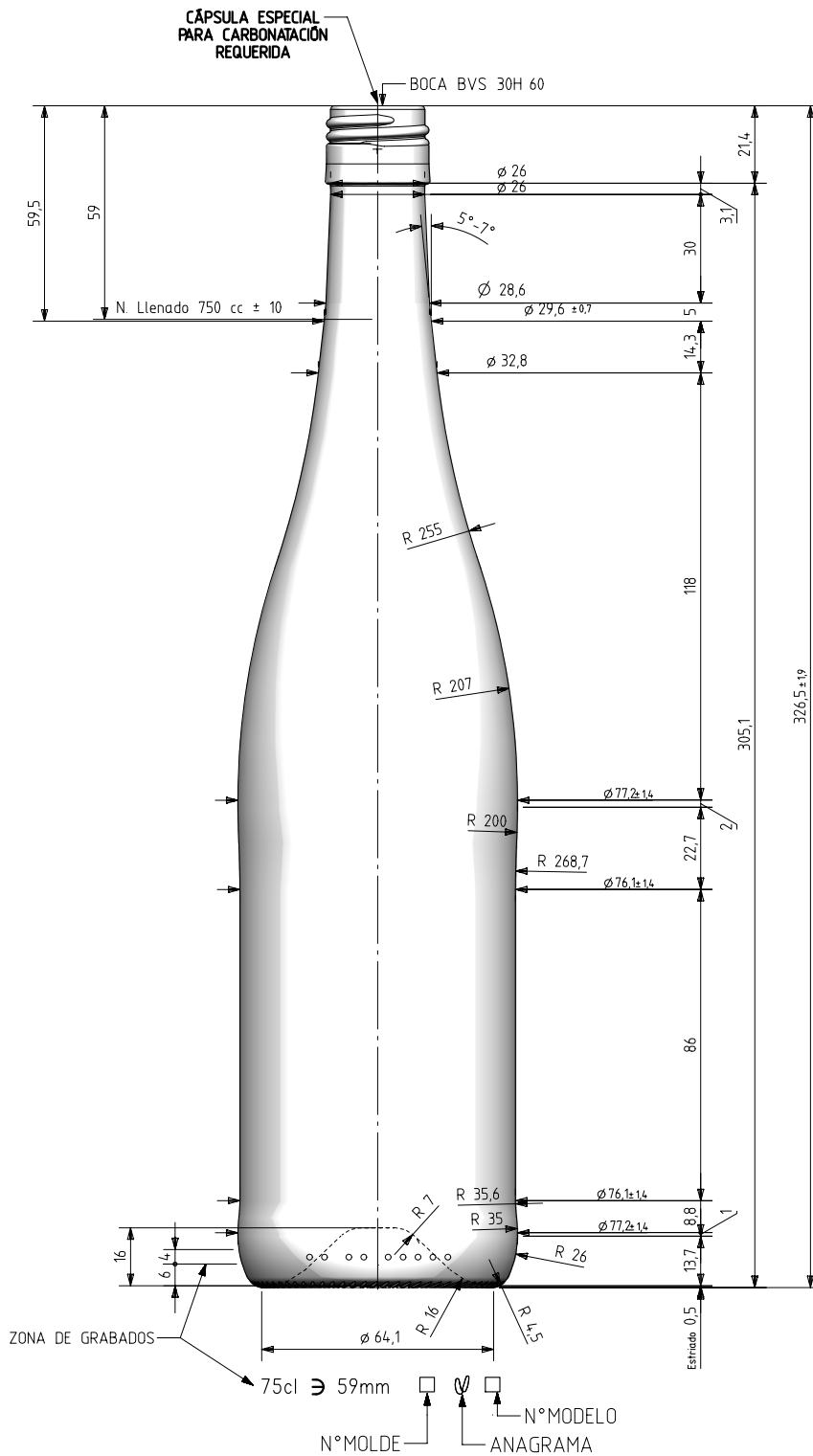


# FLÛTE RENANE 75 CL

## Caractéristiques du produit


<b>Code</b>	2128/477
<b>Capacité</b>	750 ml
<b>Bague</b>	BVS 30 H
<b>Couleurs</b>	<input type="radio"/>
<b>Poids</b>	500 gr
<b>Hauteur totale</b>	326.50 mm
<b>Diamètre</b>	77.20 mm
<b>Palette</b>	1.248 Unités





VISTA DEL FONDO



				Peso aprox / Weight approx	500 gr	 <p>Product Design Office www.vidrala.com</p>
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 cc ± 10 a 59,0 mm	
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	769,0 cc ± aprox	
				Cámara expansión / Expansion Chamber	2,5 %	
				Recipiente medida / Meas cap	SI	Dibujado / Des : J. Ochoa
				Angulo de volcado / Tilt angle	16,2°	CAD: 8077-B.prt
B	Viene del 8077-A1, cambio modelo	12-05-16	AEA	Carbonatación / Gas vol	3,0 VolCO2 máx	Fecha / Date: 06-06-05
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Presión larga duración / Long Term pressure: 6 Bar Max	Páster: NO	Anula / Annuls:
<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	N° Plano: 8077-B
				Modelo:	Code: 2128/477	Retornable / Refillable NO
						60,0%
						RHIN RENANE 75 cl BVS