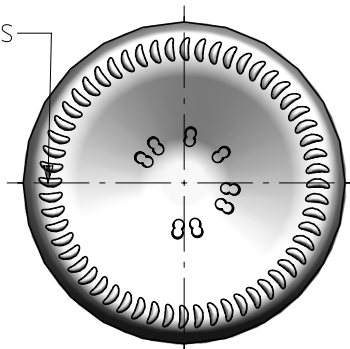
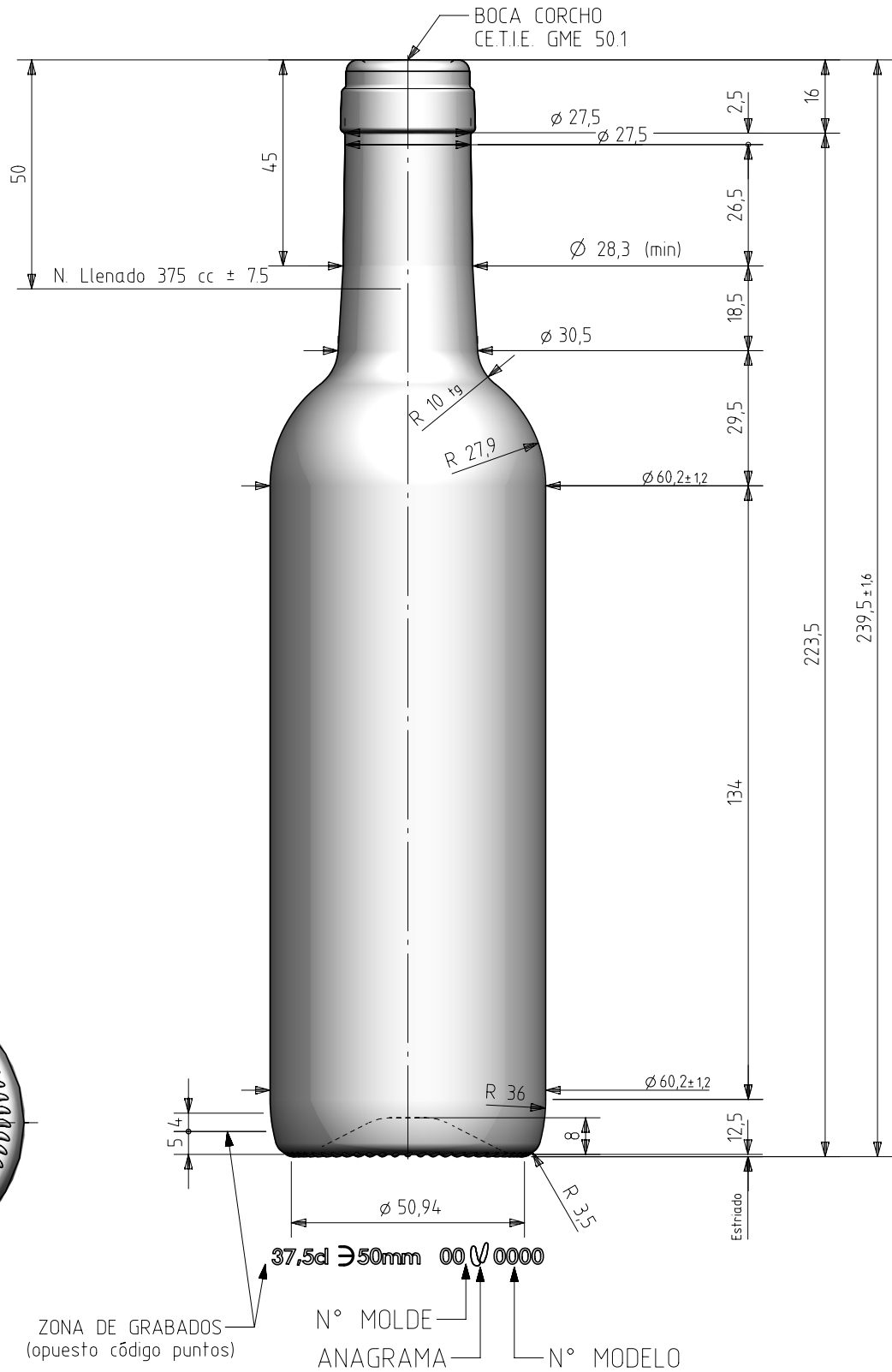


## BD 37,5 CL

### Caractéristiques du produit

<b>Code</b>	2003/242
<b>Capacité</b>	375 ml
<b>Bague</b>	CORCHO CETIE
<b>Couleurs</b>	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
<b>Poids</b>	275 gr
<b>Hauteur totale</b>	239.50 mm
<b>Diamètre</b>	60.20 mm
<b>Palette</b>	2.720 Unités






VISTA DEL FONDO

ZONA DE GRABADOS (opuesto código puntos)

Nº MOLDE  
ANAGRAMA  
Nº MODELO

<p><small>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 tolerance dimensions only. Do not state drawing copyright. Not to be copied in whole or part without written permission from VIDRALA All dimensions are in millimeters</small></p>							
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign
	Peso aprox / Weight approx	275	gr	 <p>Product Design Office www.vidrala.com</p>			
	Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	375	cc± 7.5 a 50,0 mm				
	Capacidad a verter / Brimfull Capacity	390,0	cc± aprox				
	Cámara expansión / Expansion Chamber	4,0	%				
	Recipiente medida / Meas cap	SI					
	Angulo de volcado / Tilt angle	15,8	°	Dibujado / Des : AEtxebarria	CAD:	7437prt	
	Carbonatación / Gas vol	0,0	Vol.CO2 máx	Fecha / Date	23/02/16	Anula / Annuls:	
	Presión larga duración/Long term pressure:	0,00	Bar Max	Escala / Escate:	1:1	Nº Plano: Drawing Nº:	7437
	Resistencia: choque térmico / Thermal Shock Max:		<input checked="" type="checkbox"/> °C	Retornable / Refillable	NO	60,7%	
				Modelo: Code:	2003/242	BD 375	