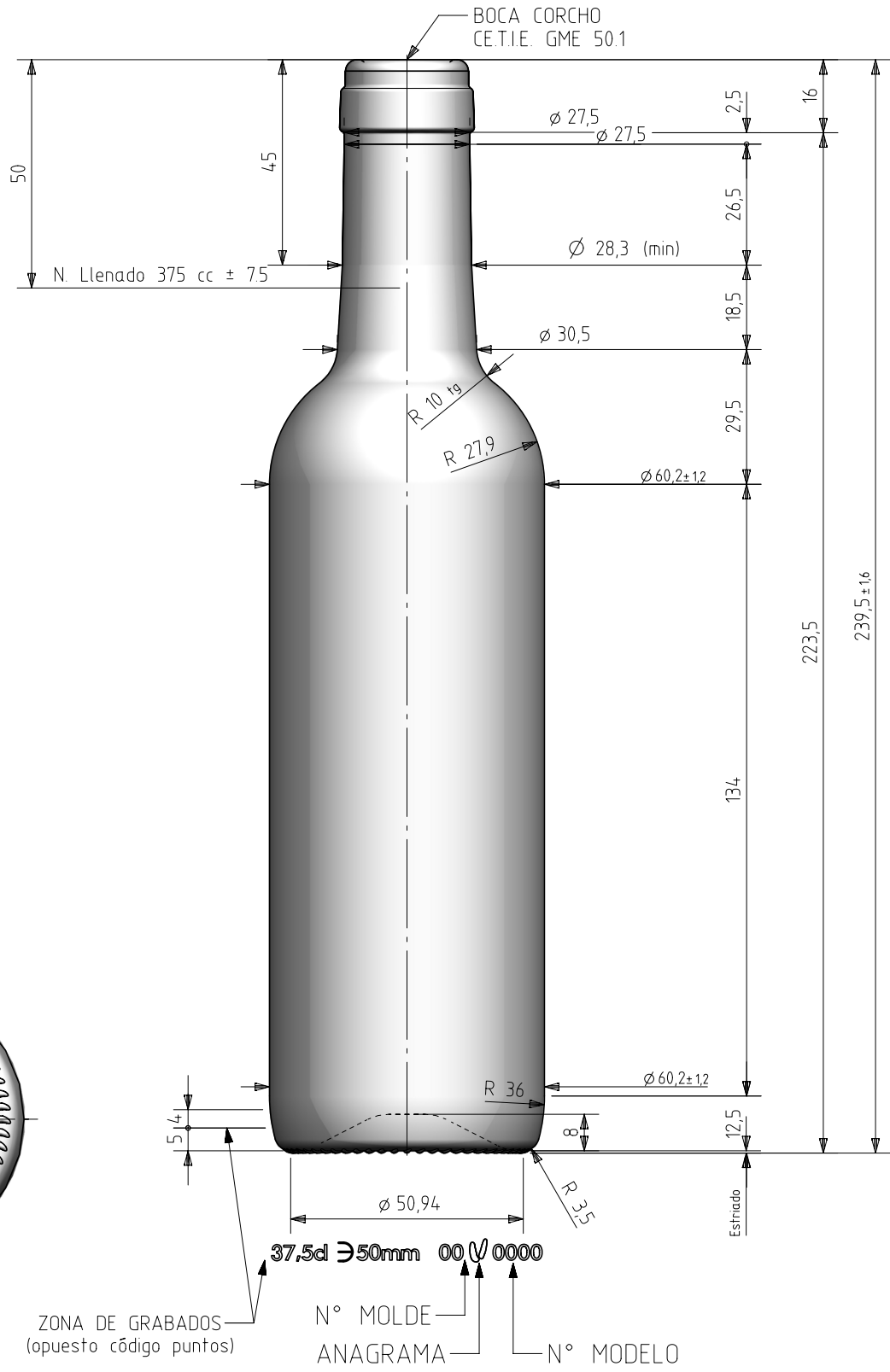


## BD 37,5 CL

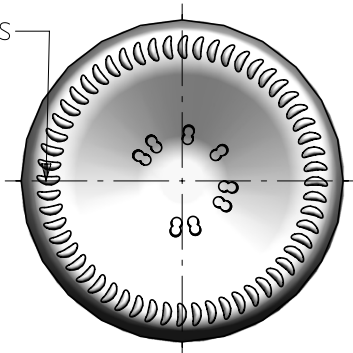
### Caratteristiche del prodotto

<b>Codice</b>	2003/242
<b>Capacità</b>	375 ml
<b>Imboccatura</b>	CORCHO CETIE
<b>Colori</b>	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
<b>Peso</b>	275 gr
<b>Altezza Totale</b>	239.50 mm
<b>Diametro</b>	60.20 mm
<b>Pallet</b>	2.720 Unitá






ESTRIADO UÑAS



VISTA DEL FONDO

ZONA DE GRABADOS  
(opuesto código puntos)

Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no tolerancias son aproximadas.					
Specification agreements are based on tolerances 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					
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification
Peso aprox / Weight approx	275 gr			 Product Design Office www.vidrala.com	
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	375 cc± 7,5 a 50,0 mm				
Capacidad a verter / Brimfull Capacity	390,0 cc± aprox			Dibujado / Des : AEtxebarria	CAD: 7437prt
Cámara expansión / Expansion Chamber	4,0 %			Fecha / Date 23/02/16	Anula / Annuls:
Recipiente medida / Meas cap	SI			Escala / Escale: 1:1	N° Plano: Drawing N°: 7437
Angulo de volcado / Tilt angle	15,8 °			Retornable / Refillable NO	N° Plano: 60,7% 7437
Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol.CO2 máx			Modelo: Code: 2003/242	BD 375
Presión larga duración/Long term pressure: 0,00 Bar Max	Páster NO				
Resistencia: choque térmico / Thermal Shock Max:	<input checked="" type="checkbox"/> °C				