
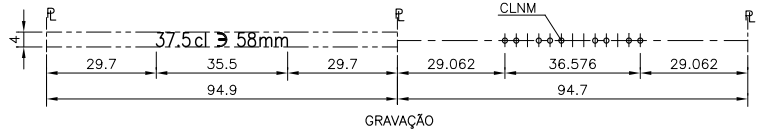
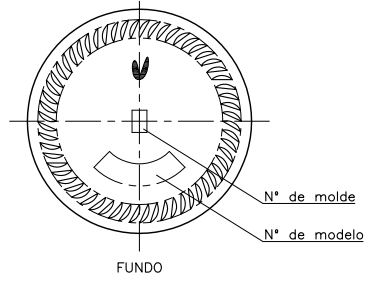
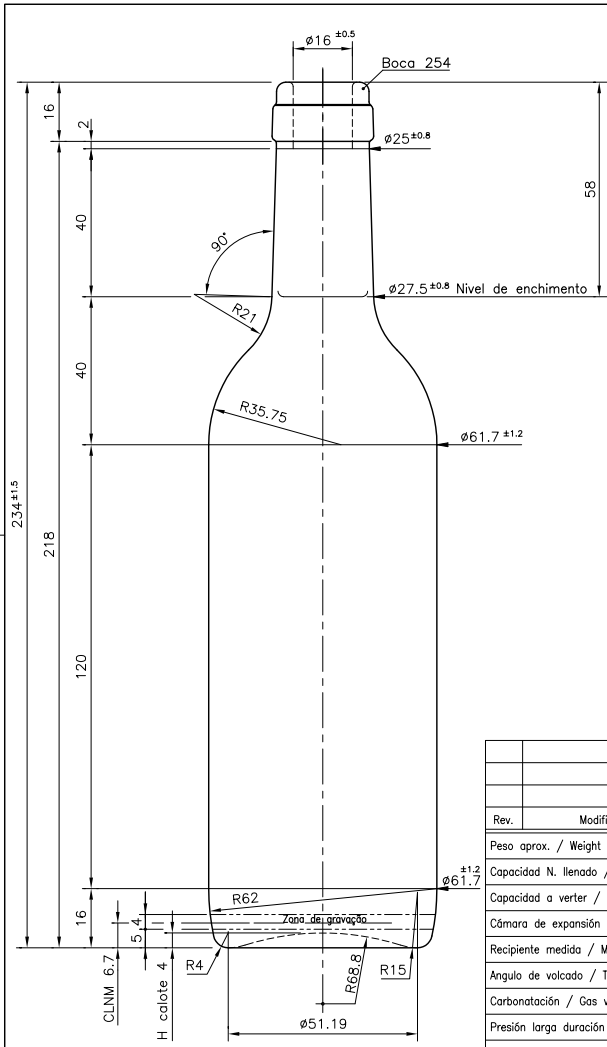


## BD 37,5 CL

### Product characteristics

<b>Code</b>	4011/254
<b>Capacity</b>	375 ml
<b>Colours</b>	
<b>Weight</b>	280 gr
<b>Overall height</b>	234.00 mm
<b>Diameter</b>	61.70 mm
<b>Palet</b>	2.720 units





Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni  
 copiado sin el consentimiento escrito de Vidrala.  
 Las cotas no toleradas son aproximadas.  
 Specifications are based on toleranced dimensions only.  
 Do not scale drawing, copyright reserved.  
 All dimensions are in millimeters.

Rev.	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev.	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign
Peso aprox. / Weight approx		280 gr aprox		<div style="float: right; text-align: right;">           Product Design Office            www.vidrala.com         </div>			
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity		375 cc±8 a 58mm					
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		390 cc±8		Dibujado /Des C. Sintra			
Cámara de expansión / Vacuity		4 % 15 cc		Fecha / Date 15-06-18		CAD 27061(4008(242)).dwg	
Recipiente medida / Meas cap		SI		Escala / Scale 1:1		Nº Plano Drawing Nº 27062	
Angulo de volcado / Tilt angle		..		Retornable / Returnable NO			
Carbonatación / Gas vol		.. Vol.CO2 máx		Modelo Code 4011/254		BD 37,5 CL	
Presión larga duración / Long Term pressure		.. Bar Max Páster ...					
Resistencia choque térmico / Thermal Shock Max		42 °C					