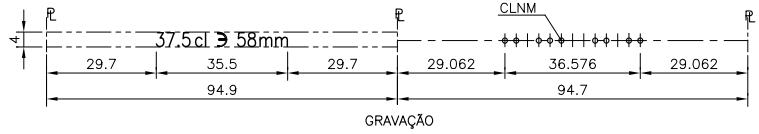
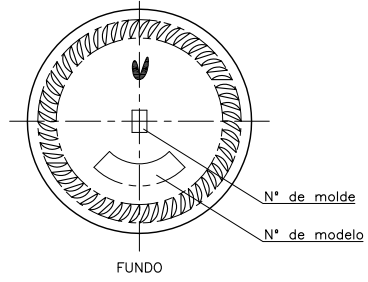
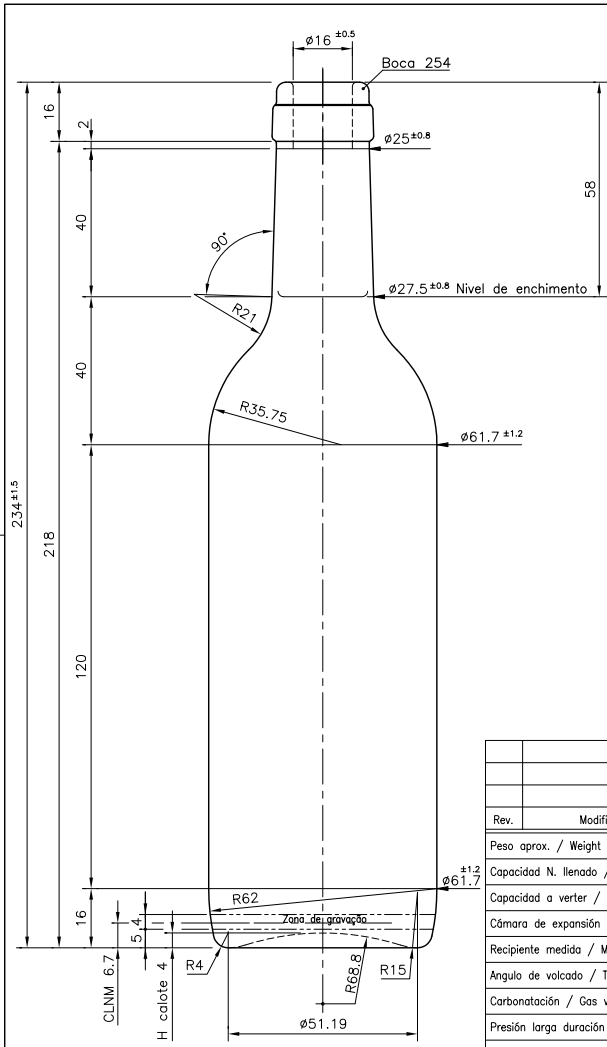


## BD 37,5 CL


### Características do produto

<b>Código</b>	4011/254
<b>Capacidade</b>	375 ml
<b>Boca</b>	BD 25
<b>Cores</b>	
<b>Peso</b>	280 gr
<b>Altura Total</b>	234.00 mm
<b>Diâmetro</b>	61.70 mm
<b>Palete</b>	2.720 Unidades





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		Product Design Office		www.vidrala.com	
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity		375 cc±8 a 58mm					
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		390 cc±8					
Cámara de expansión / Vacuity		4 % 15 cc		Dibujado / Des C. Sintra		CAD 27061(4008(242)).dwg	
Recipiente medida / Meas cap		SI		Fecha / Date 15-06-18		Anula / Annuls N°13089/20-D	
Angulo de volcado / Tilt angle		..		Escala / Scale 1:1		N° Plano Drawing N° 27062	
Carbonatación / Gas vol		.. Vol.CO2 máx		Retornable / Returnable NO			
Presión larga duración / Long Term pressure		.. Bar Max Páster ...		Modelo Code 4011/254		BD 37,5 CL	
Resistencia choque térmico / Thermal Shock Max		42 °C					