



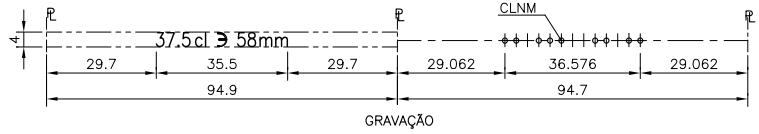
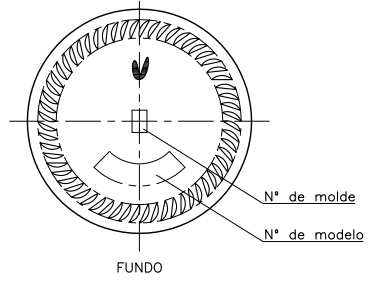
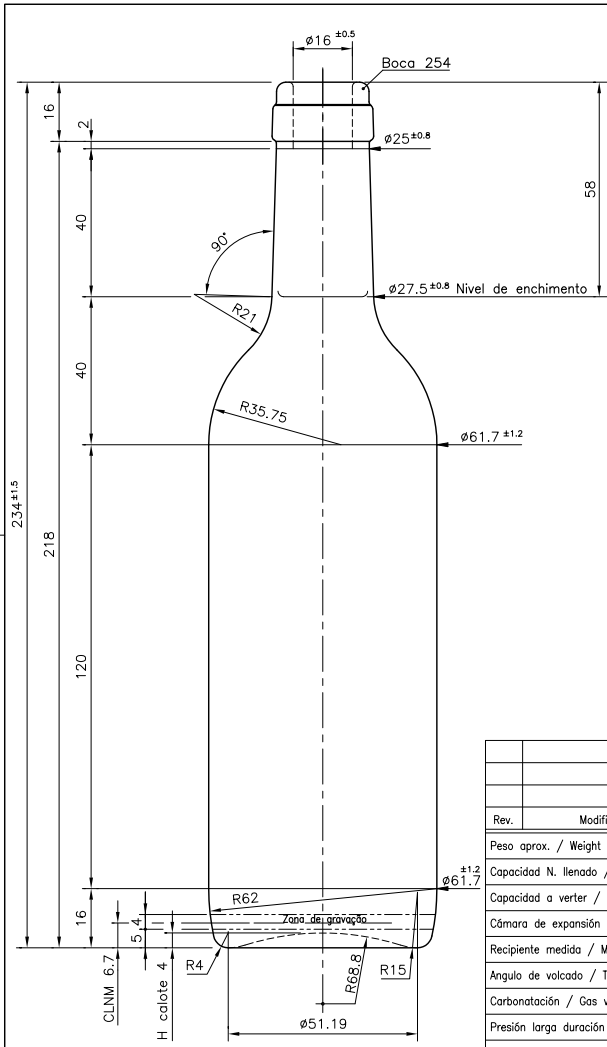
1 Quai du Président Wilson,  
33130 Bordeaux, Francia  
Tel. +33 5 56 20 59 89  
commercial.france@vidrala.com

## 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>Paquete</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		<b>vidrala</b> Product Design Office www.vidrala.com			
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	
Recipiente medida / Meas cap		SI		Escala / Scale		1:1	
Angulo de volcado / Tilt angle		..		Retornable / Returnable		NO	
Carbonatación / Gas vol		.. Vol.CO2 máx		Modelo Code		4011/254	
Presión larga duración / Long Term pressure		.. Bar Max Páster ...		N° Plano Drawing N°		27062	
Resistencia choque térmico / Thermal Shock Max		42 °C		BD		37,5 CL	