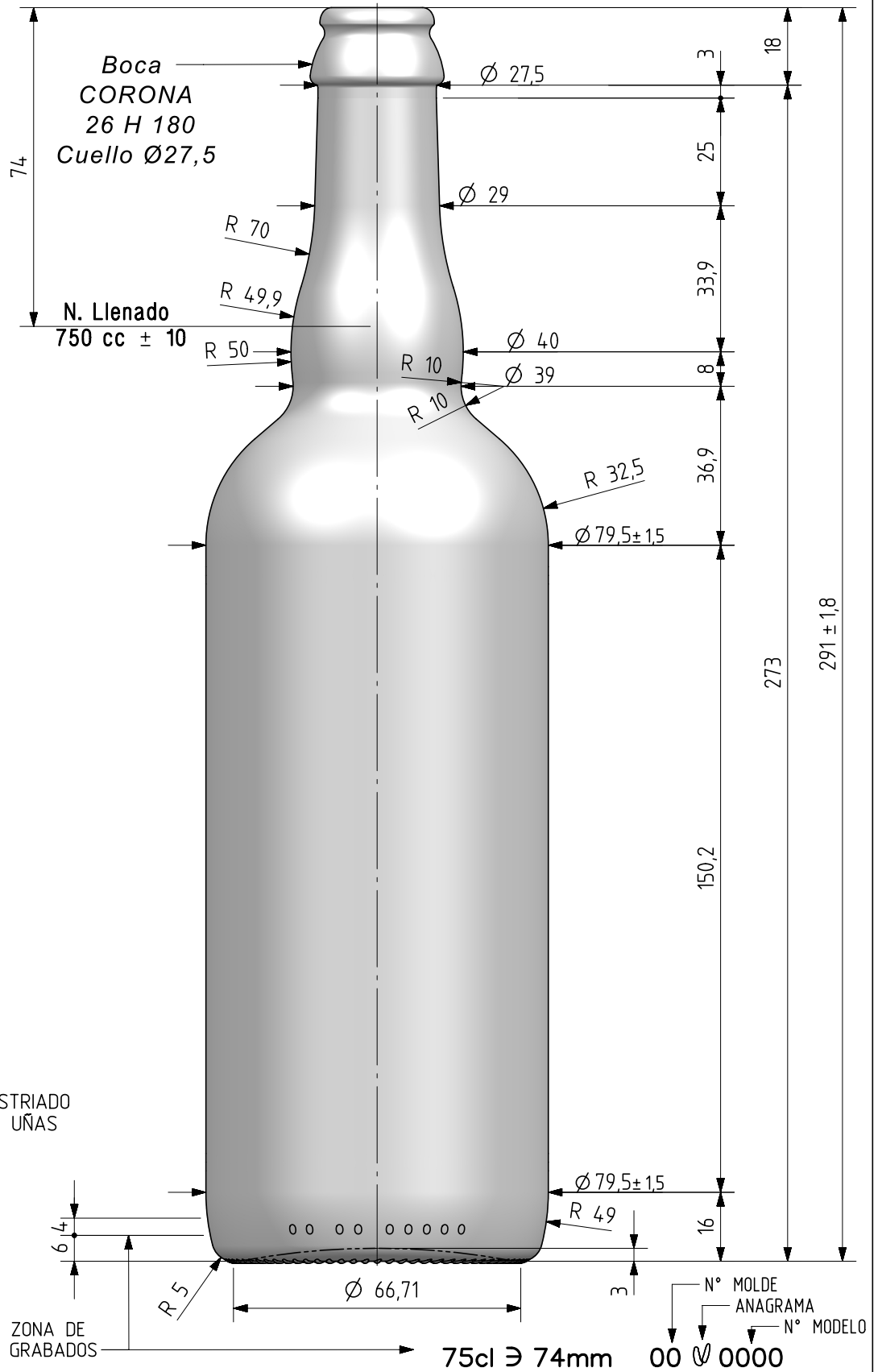


# BRASSEUR 75 CL RET

## Características do produto

<b>Código</b>	2531/142
<b>Capacidade</b>	750 ml
<b>Boca</b>	CORONA 26H
<b>Cores</b>	
<b>Peso</b>	560 gr
<b>Altura Total</b>	291.00 mm
<b>Diâmetro</b>	79.50 mm
<b>Paquete</b>	1.421 Unidades



Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso.

Las cotas no toleradas son aproximadas.

Specifications are based on tolerance dimensions only. Do not make drawing copyright.

Not to be copied in whole or part without written permission from VIDRALA.

Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign
3	Pre Lar Dur	29-04-21	AEA				
2	Pasa a ser Retornable	25-01-21	ALR				
1	Boca actualizada	19-04-17	ALR				
Peso aprox / Weight approx		560	gr	Product Design Office www.vidrala.com			
Capacidad N. Llenado / Fillpoint Capacity		750	cc ± 10 a 74 mm	Dibujado / Des : A.L.R. CAD: 8515-3.prt			
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		778	cc ± aprox	Fecha / Date: 15-03-17 Anula / Annuls: 8515-2			
Cámara expansión / Vacuity		3,7	% 28 cc	Escala / Scale: 1:1 N° Plano: 8515-3			
Recipiente medida / Meas cap		SI		Retornable / Refillable si 63,8%			
Angulo de volcado / Tilt angle		18,5°		Modelo: 2531/142 BRASSEUR 75 cl. RET			
Carbonatación / Gas vol		3,5	Vol.CO2 máx				
Presión larga duración/Long term pressure:		8,00	Bar Max Páster SI				
Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:		42	°C				