



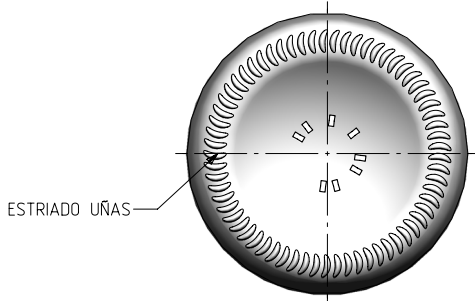
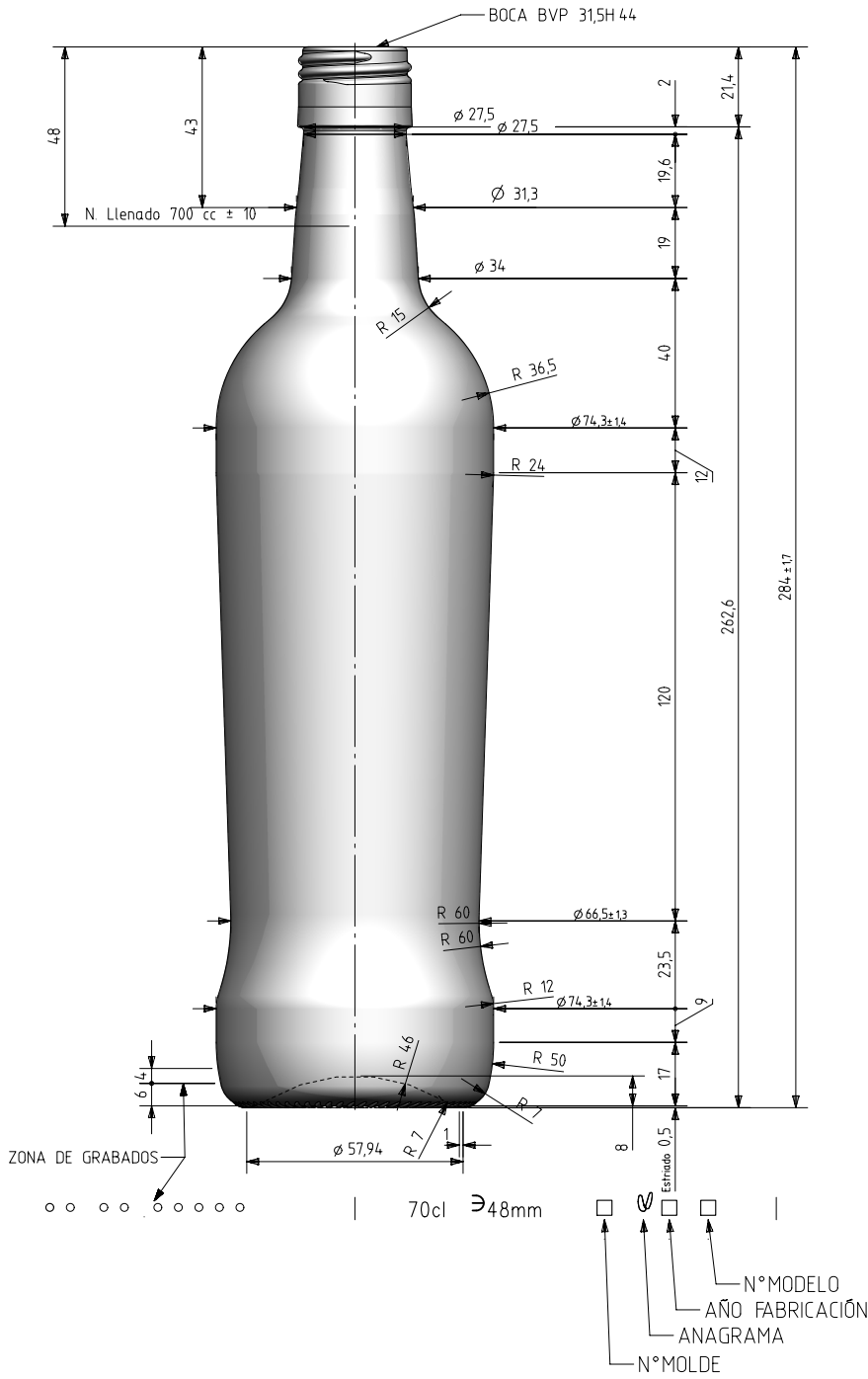
1 Quai du Président Wilson,
33130 Bordeaux, Francia
Tel. +33 5 56 20 59 89
commercial.france@vidrala.com

BAHIA 70 CL

Características do produto


Código	2720/481
Capacidade	700 ml
Boca	BVP 31,5 H
Cores	<input type="radio"/>
Peso	360 gr
Altura Total	284.00 mm
Diâmetro	74.30 mm
Paquete	1.624 Unidades





VISTA DEL FONDO



				Peso aprox / Weight approx	360 gr		Product Design Office www.vidrala.com
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	700 cc ± 10 a 48,0 mm		
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	718,0 cc ± aprox	Dibujado / Des : J. OCHOA	CAD: 7185-A.prt
				Cámara expansión / Expansion Chamber	2,6 %	Fecha / Date: 11-09-13	Anula / Annuls: 7185
				Recipiente medida / Meas cap	SI	Escala / Escala: 1:1	N° Plano: 7185-A
A	Mejora del perfil para impacto	18-10-13	JOJ	Angulo de volcado / Tilt angle	15,6°	Retornable / Refillable: NO	Drawing N°: 63,4%
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol CO2 máx	Modelo: 2720/481	BAHIA 70 cl
Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas. Specification agreements are based on toleranced dimensions only. Do not scale drawing, copyright reserved. Not to be copied in whole or part without written permission from vidrala. All dimensions are in millimeters.				Presión int. max. (20°) / Max Pressure (20°):	0,00 Bar		
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C		