

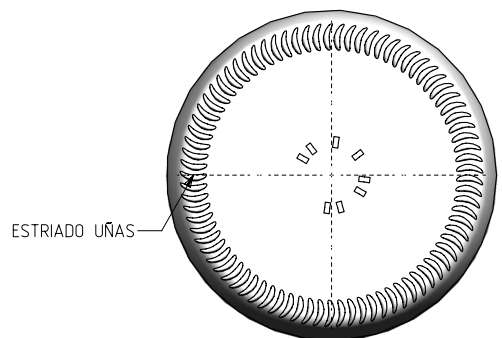
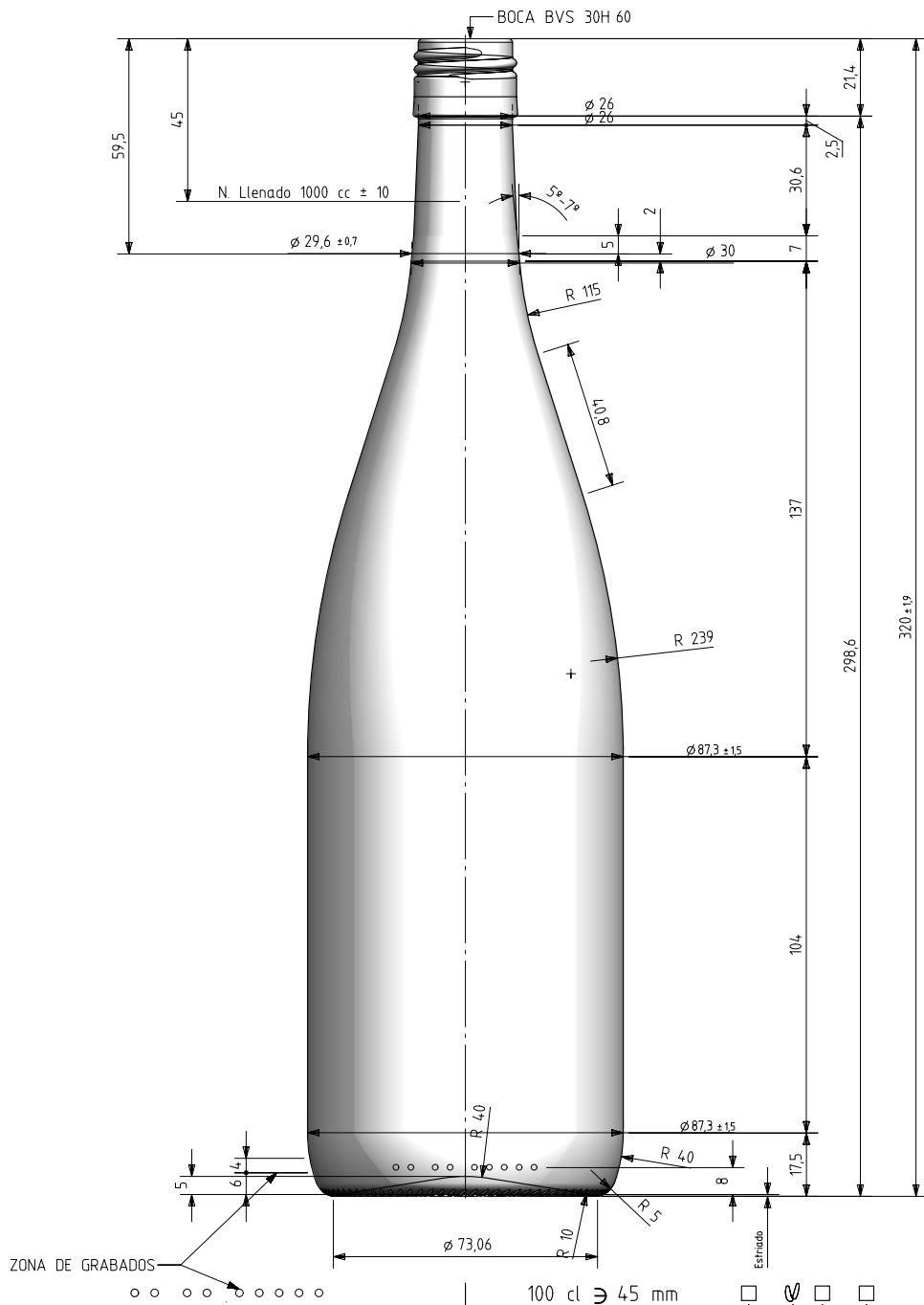


Vieira de Leiria 1
2430-300 MARINHA GRANDE
Tel. +351244555010
vendas@vidrala.com

RHIN 1 L BVS

Características del producto:

Código	2005/477
Capacidad	1000 ml
Boca	BVS 30 H
Colores	
Peso	505 gr
Altura total	320.00 mm
Diámetro	87.30 mm
Palé	1.002 unidades



VISTA DEL FONDO

- Estriado
- N° MODELO
- AÑO FABRICACIÓN
- ANAGRAMA
- N° MOLDE

			Peso aprox / Weight approx	505 gr	Product Design Office www.vidrala.com	
			Capacidad N llenado / Fillpoint Capacity	1000 cc ± 10 a 45,0 mm		
			Capacidad a verter / Brimfull Capacity	1014,0 cc ± aprox	Dibujado / Des : A.Molano	CAD: 7084-A.prt
			Cámara expansión / Expansion Chamber	1,4 %	Fecha / Date: 13-02-12	Anula / Annuls: 7084
			Recipiente medida / Meas cap	SI	Escala / Escala: 1/1	N° Plano: 7084-A
A	Se pasa a boca 477 y se modifica perfil	10-02-14	JRA	Angulo de volcado / Tilt angle	18,8°	N° Plano: 7084-A
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	1,0 Vol CO2 máx	Retornable / Refillable NO
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°):	0,18 Bar	Modelo: 2005/477
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C	FLÖTE 1L BVS