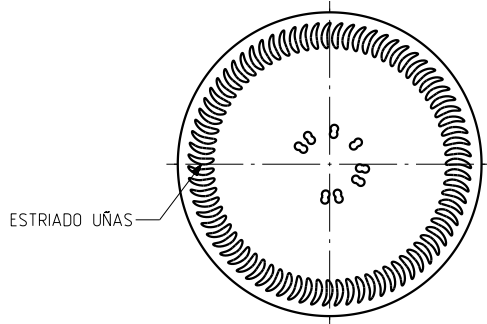
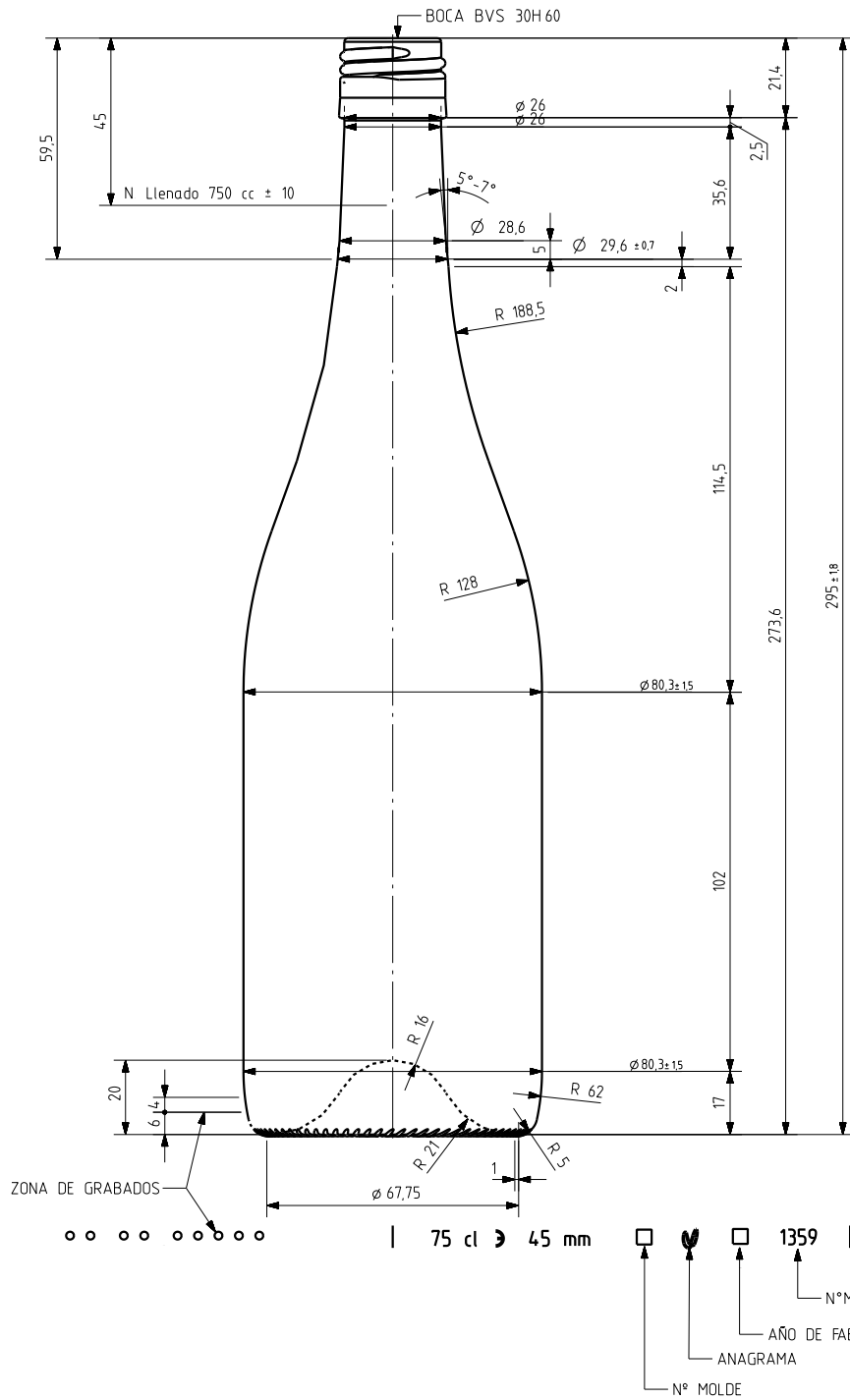


# BG NOVA NATURA 75 CL BVS

## Características do produto

<b>Código</b>	1359/477
<b>Capacidade</b>	750 ml
<b>Boca</b>	BVS 30 H
<b>Cores</b>	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
<b>Peso</b>	395 gr
<b>Altura Total</b>	295.00 mm
<b>Diâmetro</b>	80.30 mm
<b>Palete</b>	1.407 Unidades





VISTA DEL FONDO



				Peso aprox / Weight approx	395 gr
				Capacidad N llenado / Fillpoint Capacity	750 cc ± 10 a 45,0 mm
B	Se cambia codigo de boca de 476	28-01-13	JAU	Capacidad a verter / Brimfull Capacity	764,0 cc ± aprox
A3	Modif grabados del fondo al talon	20-02-12	JAU	Cámara expansión / Expansion Chamber	1,9 %
A2	Se cambia denominacion	20-12-10	AEA	Recipiente medida / Meas cap	SI
1	Modificacion general	25-10-10	JOJ	Angulo de volcado / Tilt angle	19,0°
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol CO2 máx
Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Los datos no tolerados son aproximados. 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



vidrala

Product Design Office  
www.vidrala.com

Dibujado / Des	J OCHOA	CAD	8354-B.prt
Fecha / Date	22-10-10	Anula / Annuls	8354-A3
Escala / Escale	1/1	Nº Plano Drawing N°	8354-B
Retornable / Refillable	NO	81,7%	
Modelo Code	1359/477	BG NOVA BVS 75CL	