
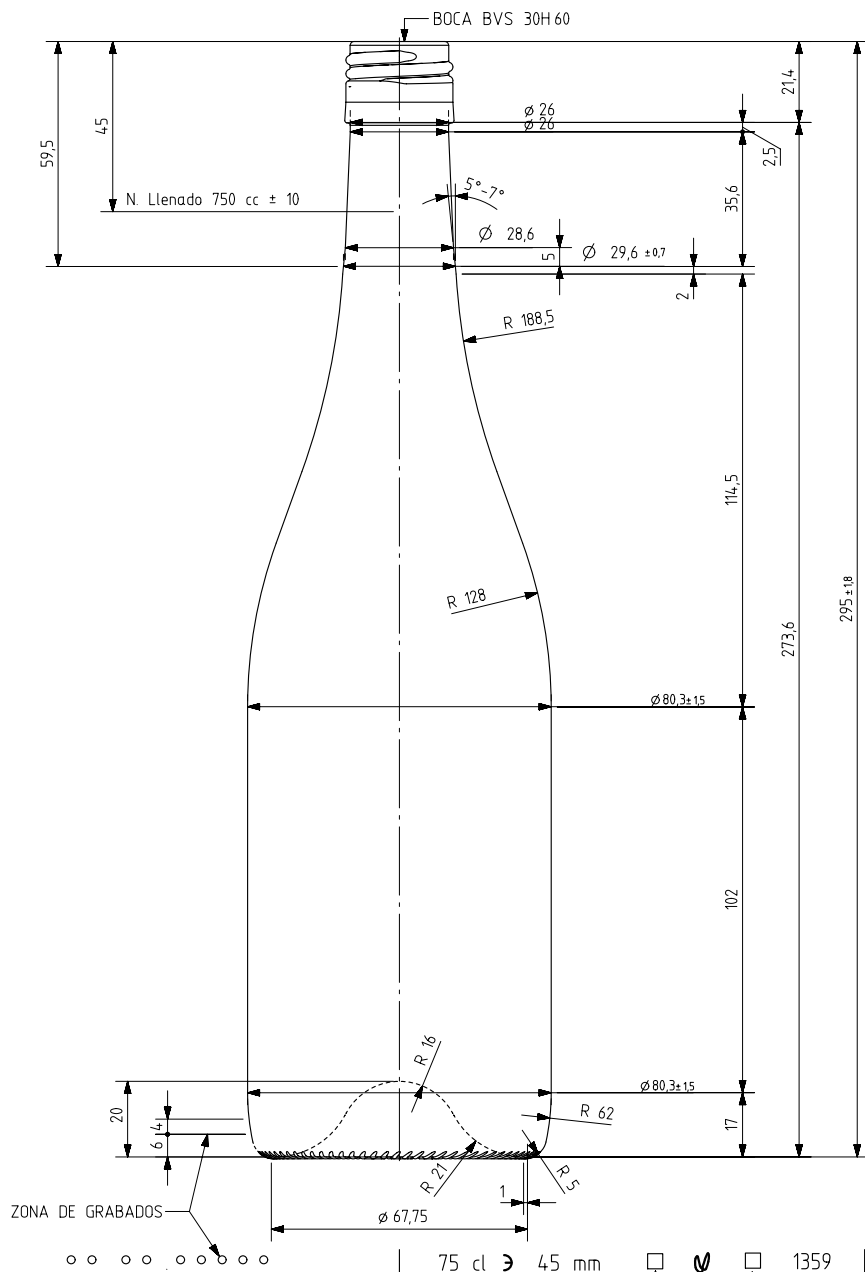


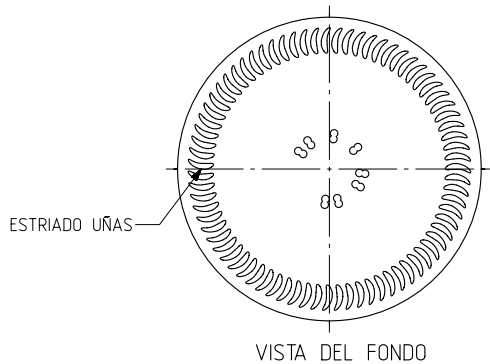
BG NOVA NATURA 75 CL BVS

Caratteristiche del prodotto

Codice	1359/477
Capacità	750 ml
Imboccatura	BVS 30 H
Colori	
Peso	395 gr
Altezza Totale	295.00 mm
Diametro	80.30 mm
Pallet	1.407 Unità




ANAGRAMA
 N° MOLDE
 AÑO DE FABRICACION
 N° MODELO



VISTA DEL FONDO

Es necesario que el sistema de cierre sea adecuado en el caso de llenado con productos cuya carbonatación sea $\geq 0,6$ Vol. CO₂

				Peso aprox / Weight approx	395 gr	 Product Design Office www.vidrala.com
B1	Se añade carbonatación y nota Tipo cierre	04-02-25	JAU	Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 cc ± 10 a 45,0 mm	
B	Se cambia código de boca de 476	28-01-13	JAU	Capacidad a verter / Brimfull Capacity	764,0 cc ± aprox	Dibujado / Des : J. OCHOA
A3	Modif. grabados del fondo al talón	20-02-12	JAU	Cámara expansión / Expansion Chamber	1,9 %	Fecha / Date: 22-10-10
A2	Se cambia denominación	20-12-10	AEA	Recipiente medida / Meas cap	SI	Anula / Annuls: 8354-B
1	Modificación general	25-10-10	JOJ	Angulo de volcado / Tilt angle	19,0°	Escala / Escala: 1/1
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	1,5 Vol CO ₂ máx	N° Plano: 8354-B1
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 inf. max. (20°) / Max Pressure (20°):	0,79 Bar	Modelo: 1359/477
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C	BG NOVA BVS 75CL