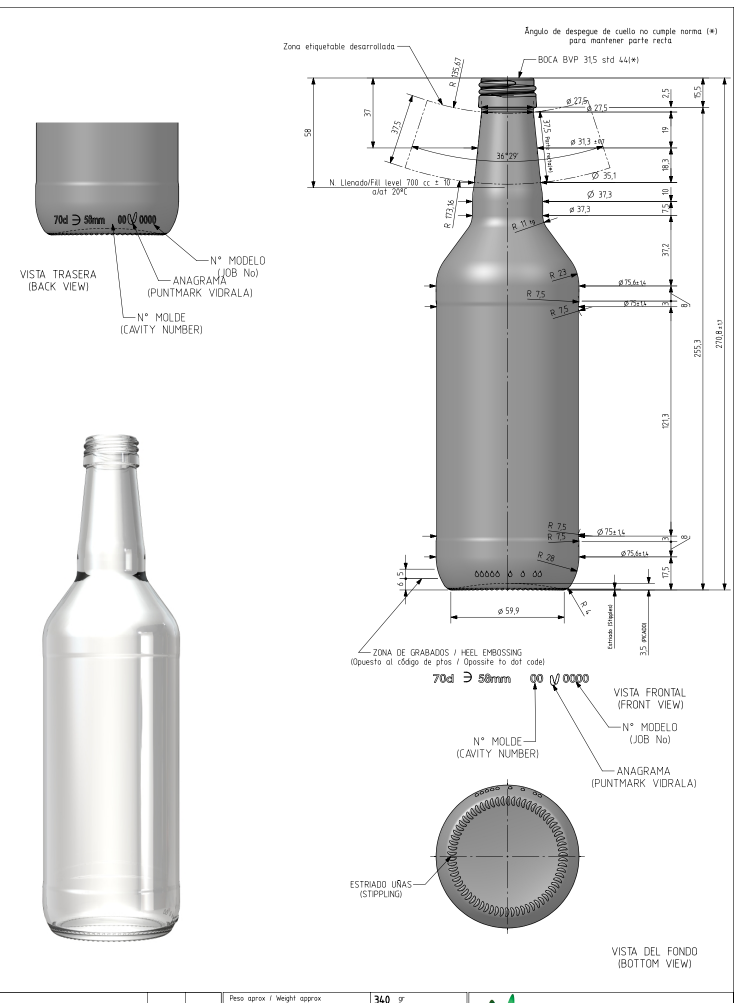


1 Quai du Président Wilson, 33130 Bordeaux, Francia Tel. +33 5 56 20 59 89 commercial.france@vidrala.com

ANGLAIS EVOLUTION 70 CL

Caractéristiques du produit

Code	2726/490
Capacité	700 ml
Bague	BVP 31,5 STD
Couleurs	
Poids	320 gr
Hauteur totale	270.80 mm
Diamétre	75.20 mm
Palette	1.624 Unités



				1 1 coo aprox 1 weight approx	J 340	9'				L.			
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	700	cc± 10	a 5 6	3 mm			401		Product Design Office www.vidrala.com
-				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	724	724 cc± aprox		V vidra					
				Cámara expansión / Vacuity	3,4	%	24	cc	Dibujado / De	s : AEtx i	ebarria	CAD: 7767-1.pr 1	†
				Recipiente medida / Meas cap	NO				Fecha / Date	10-0	5-18	Anula / Annuls	S:
1	Peso y diámetro	20/11/20	AEA	Angulo de volcado / Tilt angle	16,2	•			Escala / Sca	e: 1:1		N° Plano:	7767–1
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0	0,0 Vol.CO2 máx			Retornable / Return		able NO	Drawing N°: 63,5%	7707-1
				Presión larga duración / Long Term pressu	ga duración / Long Term pressure: 0 Bar Max Páster: NO			NO	Modelo:	/ // 00	ANGI NC	בייטו דוכוטו	א זמכו
	Specification agreements are based on tolerated 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			Resistencia. choque térmico / Thermal Shoc	choque térmico / Thermal Shock Max: 42 °C			°C	Code: 2726/490 ANGLAIS			LVOLUCION /UCL	