

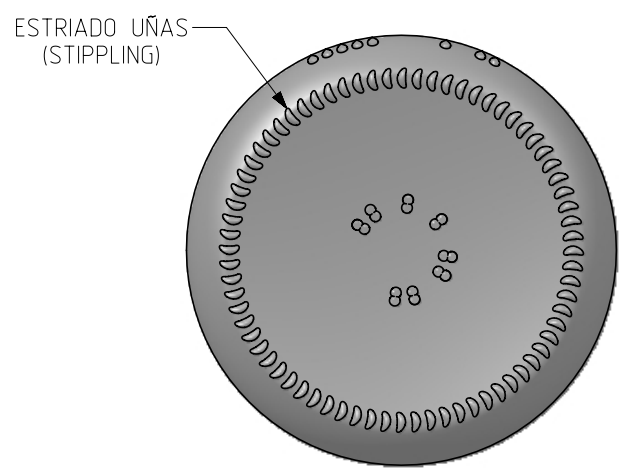
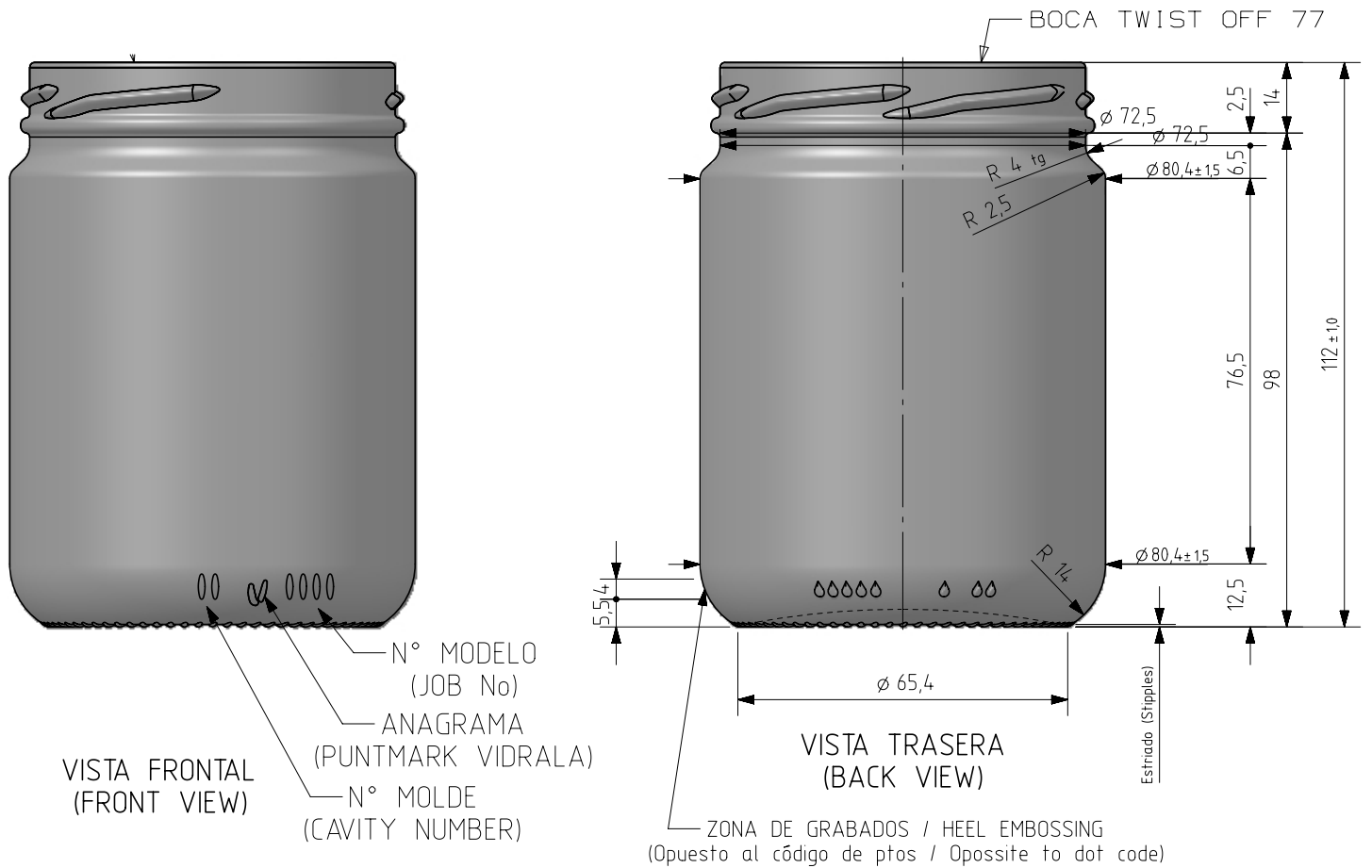


Barrio Munegazo 22  
01400 Llodio (Alava)  
Tel. 946719710  
comercial@vidrala.com


# 16 REF

## Caractéristiques du produit

<b>Code</b>	2262/355
<b>Capacité</b>	450 ml
<b>Bague</b>	TWIST OFF 77
<b>Couleurs</b>	
<b>Poids</b>	215 gr
<b>Hauteur totale</b>	113.00 mm
<b>Diamètre</b>	80.40 mm
<b>Palette</b>	3.528 Unités



VISTA DEL FONDO (BOTTOM VIEW)

<p><small>Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas. All dimensions are in millimeters.</small></p> <p><small>Specification agreements are based on tolerances dimensions only. Do not make drawing copyright. Not to be copied in whole or part without written permission from VIDRALA.</small></p>			
B3	CORRECCIÓN GRABADO TALÓN	22-11-17	JOJ
B2	Renombrada boca 55 como 355	13-10-17	JAU
B	CAMBIO PERFIL	19-4-13	AEA
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign
Peso aprox / Weight approx		215	gr
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity		400 cc ± aprox a 14	mm
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		450 cc ± 9	
Cámara expansión / Vacuity		12,5 %	50 cc
Recipiente medida / Meas cap		SI	
Angulo de volcado / Tilt angle		40,6°	
Carbonatación / Gas vol		0,0	Vol.CO2 máx
Presión larga duración/Long term pressure:		0,00 Bar Max	Páster SI
Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:		42 °C	
E2	Se reduce altura 1mm par ajusta peso-capacidad	07-02-22	AMC
E1	CAMBIO CODIGO DE MODELO. Y DENOMINACION	09-07-21	AMC
E	Geometría y peso	06-05-21	AMC
D	Geometría y peso	10-04-19	AEA
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign
		Product Design Office <a href="http://www.vidrala.com">www.vidrala.com</a>	
Dibujado / Des : J.Ochoa		CAD: 7145-E2.pr1	
Fecha / Date: 12-04-13		Anula / Annuls: 7145-E1	
Escala / Scale: 1:1		N° Plano: 7145-E2	
Returnable / Refillable NO		Drawing N°: 79,3%	
Modelo: Code: 2262/355		16 REF	