




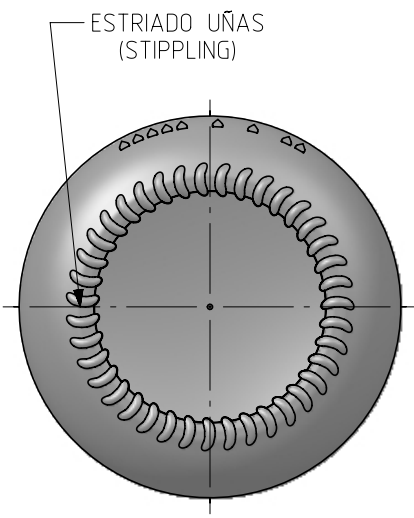
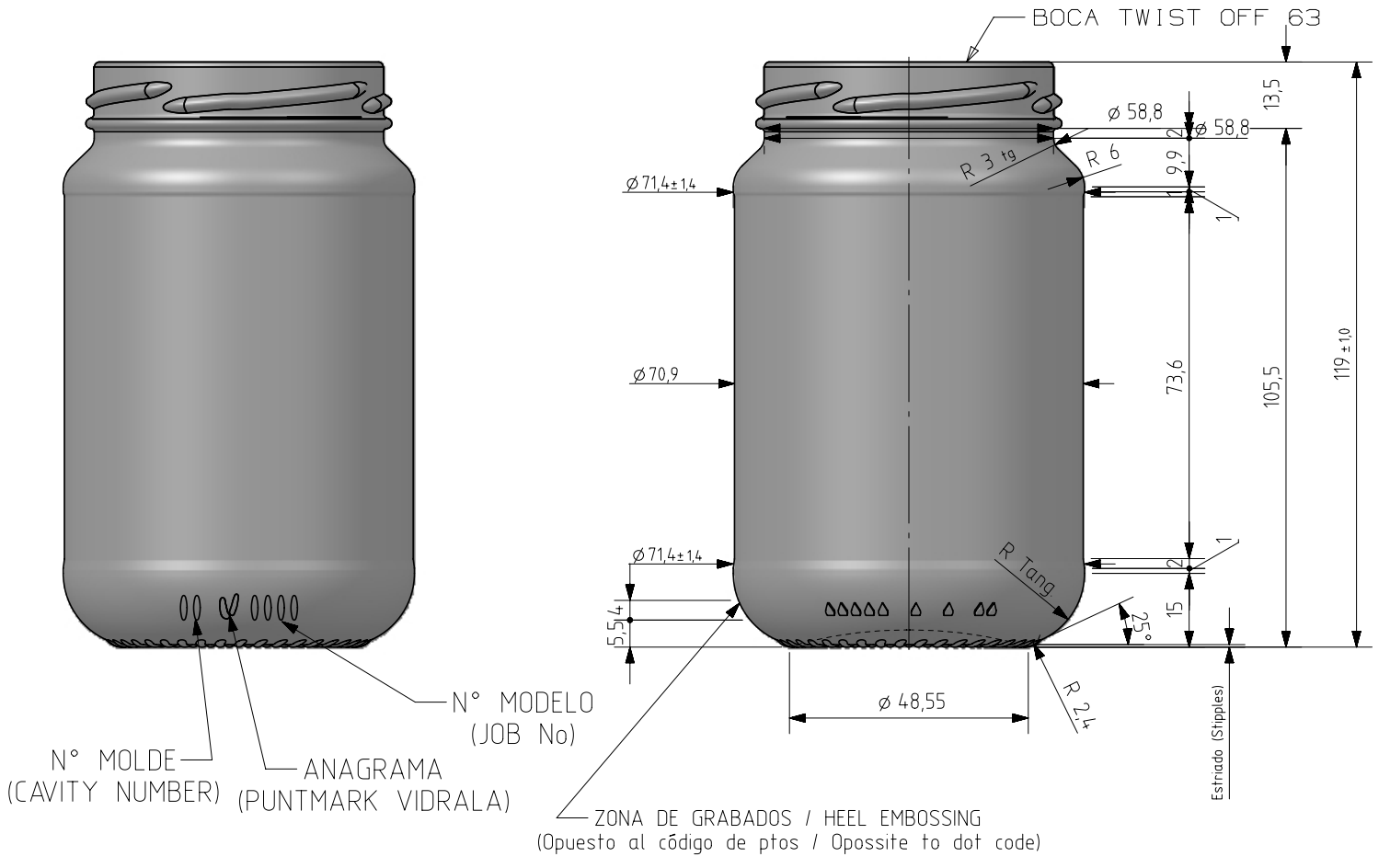
1 Quai du Président Wilson,  
33130 Bordeaux, Francia  
Tel. +33 5 56 20 59 89  
commercial.france@vidrala.com


## A-370

### Product characteristics

<b>Code</b>	2234/363
<b>Capacity</b>	370 ml
<b>Colours</b>	
<b>Weight</b>	170 gr
<b>Overall height</b>	119.00 mm
<b>Diameter</b>	71.40 mm
<b>Palet</b>	2.304 units





<p style="font-size: small;">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 tolerance dimensions only. Do not make drawing copyright          Not to be copied in whole or part without written permission from VIDRALA          All dimensions are in millimeters</p>							
2	Se pasa peso a 170 gr	29-04-21	JRA				
1	Modificación perfil y peso	30-11-18	AEA				
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification		
Peso aprox / Weight approx		170	gr				
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity		370	cc ± aprox a 0	mm			
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		370	cc ± 11				
Cámara expansión / Vacuity		,0	%	0	cc		
Recipiente medida / Meas cap		NO					
Angulo de volcado / Tilt angle		29,0°					
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					
				Product Design Office www.vidrala.com			
Dibujado / Des :		AETxebarria		CAD: 7778-2prt			
Fecha / Date:		30-10-18		Anula / Annuls: 7778-1			
Escala / Scale:		1:1		N° Plano: 7778-2			
Returnable / Refillable		NO		Drawing N°: 818%			
Modelo: Code: 2234/363		A 370					