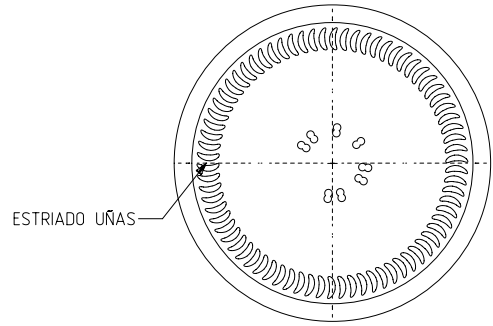
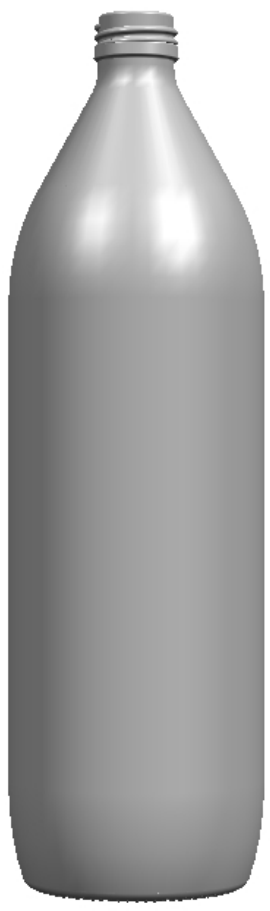
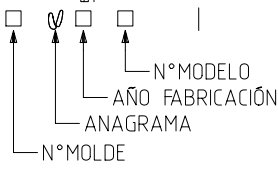



100,0cl \ni 53mm



VISTA DEL FONDO

			Peso aprox / Weight approx	420 gr	 Product Design Office www.vidrala.com	
			Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	1000 cc± 10 a 53,0 mm		
			Capacidad a verter / Brimfull Capacity	1040,0cc± aprox	Dibujado / Des. : AETxebarria	
			Cámara expansión / Expansion Chamber	4,0 %	Fecha / Date: 31-01-13	
			Recipiente medida / Meas cap	SI	Anula / Annuls: 7123	
1	Modificado Nivel llenado	22-03-13	JAU	Angulo de volcado / Tilt angle	17,8°	Escala / Escalae: 1:1
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	2,5 VolCO2 máx	N° Plano: 7123-1
<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 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.</small>				Presión int. max. (20°) / Max Pressure (20°):	2,01 Bar	Modelo: Code: 2275/461
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C	JUS NATURA 1L