



<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">no puede ser reproducido ni comunicado en nuestro permiso.</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Specification agreements are based on tolerances dimensions only. Do not scale drawing. copyright reserved. Not to be copied in whole or part without written permission from vidrala.</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">All dimensions are in millimeters</p>	8	Se añade carbonatación	05-06-14	JAU				
	7	Se añade código de molde en el fondo	16-07-07	ILM				
	6	Se cambia el modelo de boca, antes 01	26-06-05	JUL				
	Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign
	Peso aprox / Weight approx		260 gr		<span style="float: right;">Product Design Office www.vidrala.com</span>			
	Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity		500 cc± a ,0 mm					
	Capacidad a verter / Brimfull Capacity		515,0 cc± 10		Dibujado / Des : J. Urquijo		CAD: 5968-8.prt	
	Cámara expansión / Expansion Chamber		3,0 %		Fecha / Date: 23-06-05		Anula / Annuls: 5968-7	
	Recipiente medida / Meas cap		NO		Escala / Escala: 1:1		Nº Plano: 5968-8	
	Angulo de volcado / Tilt angle		20,7 °		Retornable / Refillable NO		Drawing Nº: 62,1%	
Carbonatación / Gas vol		3,0 Vol.CO2 máx		Modelo: 1332/101		RUMOR 50cl		
Presión int. max. (20°) / Max Pressure (20°):		2,62 Bar						
Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:		42 °C						