



<p>no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. 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</p>							
1	Eliminado código AGR del fondo	29-11-13	ALR				
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Rev	Modificación / Modification		
Peso aprox / Weight approx		385	gr				
Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity		500	cc± 10 a 60,0 mm				
Capacidad a verter / Brimfull Capacity		520,0	cc± aprox				
Cámara expansión / Expansion Chamber		4,0	%				
Recipiente medida / Meas cap		SI					
Angulo de volcado / Tilt angle		17,3	°				
Carbonatación / Gas vol		3,0	Vol.CO2 máx				
Presión int. max. (20°) / Max Pressure (20°):		2,62	Bar				
Resistencia: choque térmico / Thermal Shock Max:		42	°C				
			Product Design Office www.vidrala.com				
Dibujado / Des : ALR		CAD:		8431-1.prt			
Fecha / Date 24-09-13		Anula / Annuls:		8431			
Escala / Escala: 1:1		Nº Plano:		8431-1			
Retornable / Refillable SI		Drawing N°:		63,1%			
Modelo: Code: 2560/103		ALE 50 cl.					