


				Peso aprox / Weight approx	500 gr	 Product Design Office www.vidrala.com	
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	1000 cc ± aprox a 78,0 mm		
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	1050,0 cc ± 10		
				Cámara expansión / Expansion Chamber	5,0 %	Dibujado / Des : J. Ochoa	CAD: 7164-D.prt
				Recipiente medida / Meas cap	NO	Fecha / Date 06-11-13	Anula / Annuls: 7164-C1
D	Se modifica altura y perfil	26/12/13	JRA	Angulo de volcado / Tilt angle	21,5°	Escala / Escala 1:1	N° Plano: 7164-D
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol CO2 máx	Retornable / Refillable NO	Drawing N°: 7164-D
<small>Este plano es propiedad de Vidrala, no puede ser reproducido ni comunicado sin nuestro permiso. Las cotas no toleradas son aproximadas. Especification 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°):	0,00 Bar	Modelo:	QUARTZ 100 CL
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock Max:	42 °C	Code: 2946/490	