


The shape is as reference
Construction is at manufacturer discretion

VISTA DEL FONDO
(BOTTOM VIEW)

				Peso aprox / Weight approx	360 g		Product Design Office www.vidrala.com	
				Capacidad N. llenado / Fillpoint Capacity	750 ml ± 10 a 45 mm			
				Capacidad a verter / Brimfull Capacity	765 ml ± aprox	Dibujado / Des.	AEA	CAD: 7929-1prt
				Cámara expansión / Vacuity	2,0 %	Fecha / Date	07-02-22	Anula / Annuls.
				Recipiente medida / Meas cap	SI	Escala / Scale	1:1	N° Plano: Drawing N°:
1	Denominación	22-04-22	AEA	Angulo de volcado / Tilt angle	16,0°	Retornable / Returnable	NO	7929-1
Rev	Modificación / Modification	Fecha/Date	Firma/Sign	Carbonatación / Gas vol	0,0 Vol CO2 max	Modelo	2118/477	BD NOVA LITE 75CL BVS
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 tolerated 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.				Presión larga duración / Long Term pressure: 0 Bar max	Páster: NO	Code:	2118/477	
				Resistencia. choque térmico / Thermal Shock max:	42 °C			