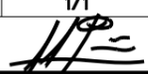


SOBRE LA CARA OPUESTA A LA MARCA DE FABRICA  
IDENTIFICACION OPTICA Y NUMERO DE MOLDE  
CORRESPONDIENTE CON EL CLNM

MODELO:		12 PAR ECOVA		 CENTRO DISEÑO ENVASES AZUQUECA DE HENARES	
CLIENTE:		-		LAS COTAS SIN TOLERANCIA SON MEDIDAS CONSTRUCTIVAS A TITULO INDICATIVO	
CONDICIONES DE EMPLEO DEL ENVASE		PRESION INTERNA PROLONGADA: -- BARS MAXI.		CAPACIDAD A VERTER: $358 \pm 7$ ml.	
CHOQUE TERMICO:		INFERIOR O IGUAL A $--^{\circ}$ C		C. A NIVEL DE LLENADO: $358 \pm 7$ ml.	
RELLENABLE:		--		PESO: 200 g. aprox.	
PROCESO TERMICO:		--		NORMA DE BOCA: UNE-EN ISO 9100-6: 58 ACABADO A	
ANGULO DE BASCULAMIENTO:		20.6°		DIBUJADO: BL.Ortega	
FECHA	IND	NOMBRE	MODIFICACIONES		
20-5-2014	B	CRISTIAN H.	FIGURABA BOCA ACABADO B		
ESTUDIO No:		T4319B		PROYECTO No:	
VISADO:				9001WA	
ESTE PLANO ES PROPIEDAD EXCLUSIVA DE SAINT-GOBAIN VICASA, S.A. Y NO PUEDE SER REPRODUCIDO NI COMUNICADO A TERCEROS SIN NUESTRA AUTORIZACION ESCRITA					