



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

MODELLO:		PRAGA 33	
CLIENTE:		verallia AZUQUECA DE HEIMAR	
CENTRO DISEÑO E ENVASES			
LAS COTAS SIN TOLERANCIA SON MEDIDAS CONSTRUCTIVAS A TITULO INDICATIVO			
CONDICIONES DE EMPLEO DEL ENVASE		CAPACIDAD A VERTER: 348 ± 7 ml.	
PRESION INTERNA PROLONGADA: 4 BARS MAXI.		C. A NIVEL DE LLENADO: 330 ± 7 ml.	
CHOCUE TERMICO: INFERIOR O IGUAL A 42° C		PESO: 300 g. aprox.	
RELLENABLE: --		NORMA DE BOCA: UNE-126-401-92-ANEXO-A	
PROCESO TERMICO: --		DIBUJADO: A. ALONSO	
ANGULO DE BASCULAMIENTO: 216°		ESTUDIO No: B6352B	
FECHA IND NOMBRE 29-10-13 B BL.Ortega		FECHA: 25-09-2013	
MODIFICACIONES Modificaciones varias.		ESCALAS: 1/1	
		PROYECTO No:	
		VISADO:	
		6969WA	

ESTE PLANO ES PROPIEDAD EXCLUSIVA DE SAINT-GOBAIN VICASA, S.A. Y NO PUEDE SER REPRODUCIDO NI COMUNICADO A TERCEROS SIN NUESTRA AUTORIZACION ESCRITA