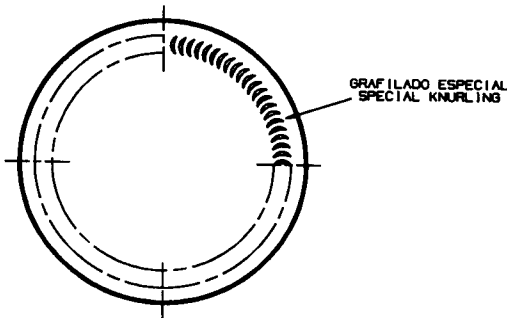
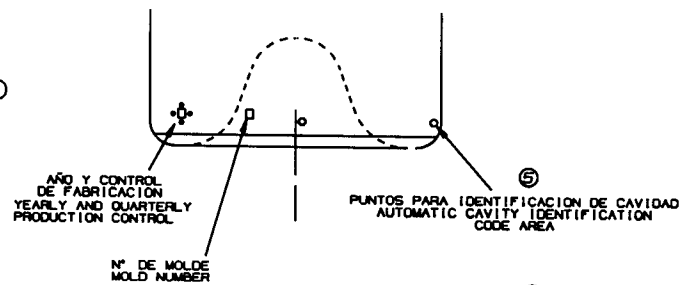


750 ML DEBERA APARECER POR LA LINEA DE CENTRO EN UN SOLO LADO. LA LEYENDA SERA EN RELIEVE .012 MAX EN VIDRIO

750 ML TO APPEAR CENTERED ON ONE SIDE OF BOTTLE. ROUND NOSED STYLE LETTERING RAISED .012 MAX IN GLASS



**NOTA ESPECIAL**  
 PARA ASEGURAR LA POSICION CORRECTA DEL CORCHO ES DESEABLE CONTROLAR LA APERTURA DESDE EL PUNTO DE MANERA QUE SEA IGUAL O MAYOR QUE EL PUNTO MAS ESTRECHO ARRIBA  
**SPECIAL NOTE**  
 TO ENSURE A CORRECT POSITION OF THE CORK IT IS DESIRABLE TO CONTROL THE OPENING BELOW THIS POINT TO BE EQUAL OR SLIGHTLY GREATER THAN THE SMALLEST OPENING ABOVE

**VIP STOCK**  
**750 ML W138 BURGUNDY CK**

NOTAS:

LA CAPACIDAD DEL ENVASE DEBERA DE VERIFICARSE CON AGUA A 20° C.

LA LINEA DE LLENADO ES APROXIMADA Y PODRA AJUSTARSE DESPUES DE LA PRIMERA FABRICACION.

LAS DIMENSIONES INDICADAS SIN TOLERANCIA SON DE REFERENCIA PARA CONSTRUCCION

NOTES:

THE CAPACITY OF THE CONTAINER MUST BE CHECKED WITH WATER AT 20° C

THE FILL POINT IS APPROXIMATE AND MAY BE ADJUSTED AFTER THE INITIAL PRODUCTION OF WARE.

ALL UNTOLERANCED DIMENSIONS ARE FOR SHAPE CONSTRUCTION ONLY.

REVISION	HOMOLOGADO Y ESTAMPADO (PRINT WAS UPDATED)	VERSION	PRISCILA D	FECHA	BY
5				6/AGO/03	A.HOZ.
4	B7-329 (REF 4)			14/AGO/97	B.VILLARREAL
3	T/BB-A05			2/MAY/88	E.CERDA
2	T-BB/39			28/MAR/88	E.CERDA
MATRIZ:					
1	T-BB/006			7/ENE/88	E.CERDA

PROYECTO N°: L87329-05	ESCALA: 1:1	MOLDURA: MOLD: 9365030
PROYECTO N°: 750 ML W 138 BURGUNDY CK	OTAS: DIMENSIONES: 25	
REFERENCIA: 80 71230 (87-181)	PROCESO: SS-F	CENTRO DE GRAVITACION: 4.296 LLENADO 3.975
DISEÑADOR: GALAN	FECHA: 31/AGO/87	ESPECIFICACIONES: 100
DESIGNER: NGPI	G.D.: 2	VERIFICACIONES: 101
NORMATIVIDAD: NGPI		CARGA VERTICAL: 750 lbs.
LINEA: VITRERA	RET: NR X	TEMPERATURA: 42 °C
LINE OF WARE: WINE		IMPACTO: 25
FORMA N°: 30-A-3110	ESPECIAL	IMPACTO RESIST: 25
FINISH N°: 30-250		IMPACTO: NA
PESO: 878 gr.		IMPACTO: NA
BASE: 20.28		IMPACTO: NA
CAP. BASE: 25.00		IMPACTO: NA
BASE OF NECK CAP: 25.00		IMPACTO: NA
NOTE: 1. LLENADO Y CANTIDAD DE AGUA DEBE SER VERIFICADA EN EL MOMENTO DE LA FABRICACION.		IMPACTO: NA
		IMPACTO: NA