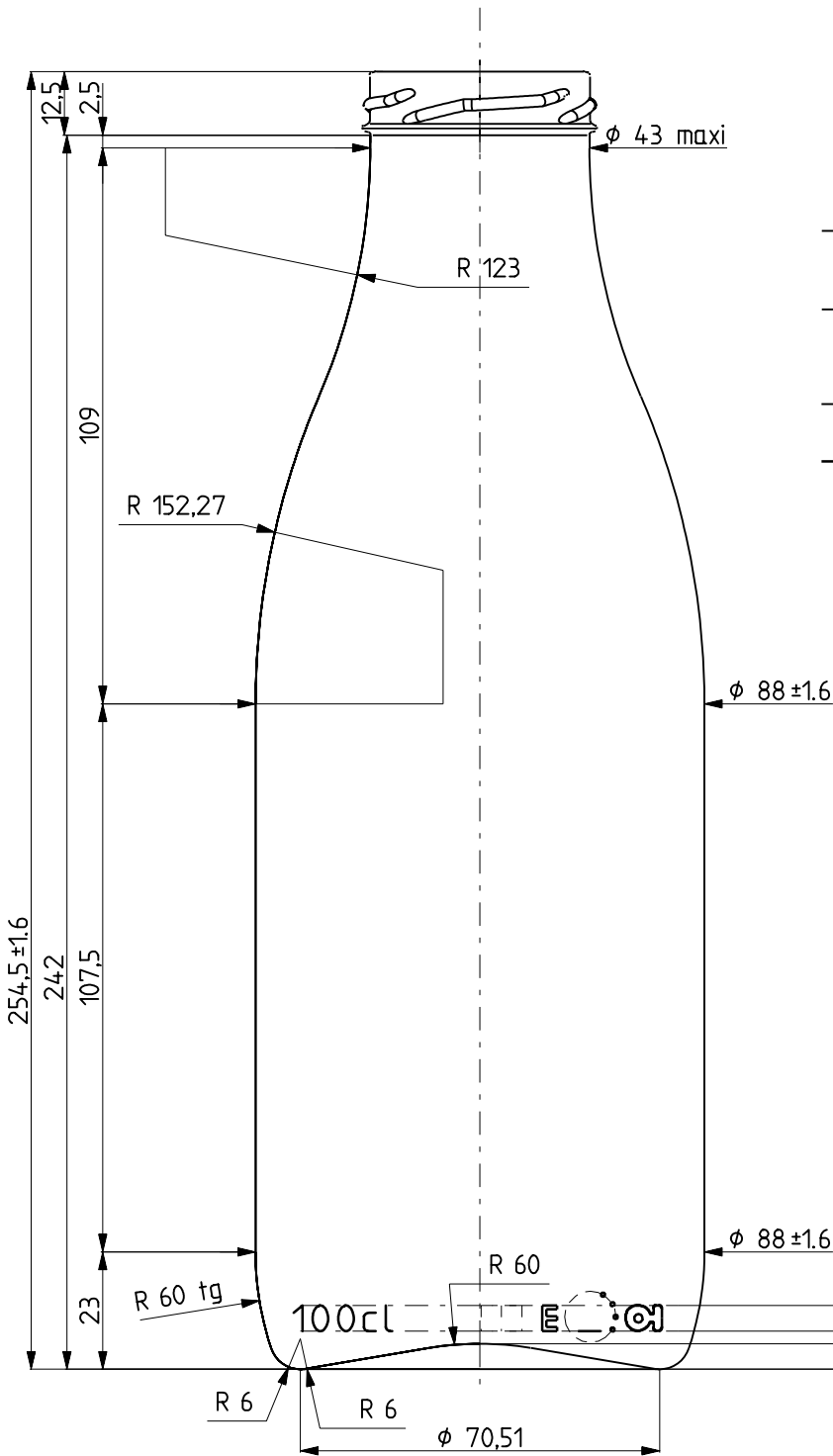



LA TEMPERATURE MAXI.
DU PRODUIT EST DE 60°C

MODELE SURDIMENSIONNE DE 12.3cm³



D	08/08/05	E.BL	MISE A JOUR DES INSCRIPTIONS LEGALES AVEC LE NV SIGLE OI.
C	10/04/03	E.BL	MODIF HS ET POSITIONNEMENT DES GRAVURES LEGALES ET PICOTS.
B	17/02/03	E.BL	CHANGEMENT D'APPELLATION. DEVIENT FRAICHEUR EVOLUTION 100cl
INDICE	DATE	NOM	MODIFICATIONS
N° COMMERCIAL			
006208/0585			
DATE DE CREATION : 21/10/2003			
POIDS/Weight: 340 g env.		CAPACITE UTILE A 20 °C 100 cl Useful capacity at 20 °C	
BAGUE/Finish: 0585		CAPACITE RAS BORD A 20 °C 105 cl ± 1.1cl Brinfut capacity at 20 °C	
TWIST - OFF 4.8 FD 157A		ANGLE DE BASCULEMENT Tilting over 19.4 d°	
Norme : X		CONTENANT / Container "NON REEMPLOYABLE" "Not refillable"	
 BSN GLASSPACK SA DEVELOPPEMENT PRODUITS 64 Bd du 11 novembre 1918 69100 VILLEURBANNE (FRANCE)		BOUCHAGE / Closure T° DU TRAITEMENT / Filing T° 95 °C maxi	
		LARGE OUVERTURE Wide mouth CHOC THERM./Thermal shock 50 °C maxi	
VOLUME D'ALCOOL % of alcohol 0		φ DE DEBOUCHAGE Bore diameter 100 daN maxi	
CARBONATATION 0 grs/L maxi		ECRASEMENT VERTICAL / Vertical load 100 daN maxi	
METHODE /Method X		PRESSION LONGUE DUREE Sustained pressure 1 bar maxi	
TOLERANCES DIMENSIONNELLES CONFORMES A LA NORME NF H 35-077 LES COTES DE CONSTRUCTION NON TOLERANCES SONT DONNEES A TITRE INDICATIF Ce dessin est notre propriété et ne peut être reproduit ou communiqué sans notre autorisation This drawing is our property and must not be reproduced or disclosed without our authorization			
			ETUDE & VALIDE PAR : E.BL
			ECHELLE Scale: 1/1