



cran de fond suivant
 fiche technique CSVMF n°702-3

DATE		IND		MODIFICATIONS		VOA VOA VERRERIE D'ALBI 81011 ALBI		GNESTM-104		Ce plan est notre propriété. Toute reproduction ou communication est interdite sans notre autorisation préalable et écrite. TOLERANCES CONFORMES A LA NORME NF H 35-077.	
MISE EN PILE / STACKING		OUI / YES		CETTE BOUTEILLE EST NON REEMPLOYABLE This bottle is not refillable		PRESSION LONGUE DUREE Long term pressure		METHODE Method		CARBONATATION Carbonation	
CHOC THERMIQUE SUR CHAINE		Thermal Shock		$\Delta T < 40^\circ\text{C}$		PRESSION VERTICALE AU BOUCHAGE Vertical strength for closure 150 daN Maxi		DEGRE D'ALCOOL Degree of alcohol 6 gr/l MAXI		CARBONATATION Carbonation 6 gr/l MAXI	
Ø CANULE		Filling Tube		16		BOISSON Beverage EAU GAZEUSE		T° MAXI Liquid treatment 50°C MAXI		ALBI le:	
Poids approximatif / Glass weight: 520 Gr Contenance R.B. / Brimfull capacity: 104 Cl env.		Bague / Finish: PRESSION 28 / 027		Dessiné: F.CLAYRE		Vérifié:		Echelle: 1/1		PROJET 11347 INDICE C	