

295 ±0.8

285

130

11.5

73

19.5

2.5

10

8.5

5

11

5

10

2.5

Ø68.5

100 cl VOA

Ø84

Ø88 ±0.6

Ø88 ±0.6

Ø84

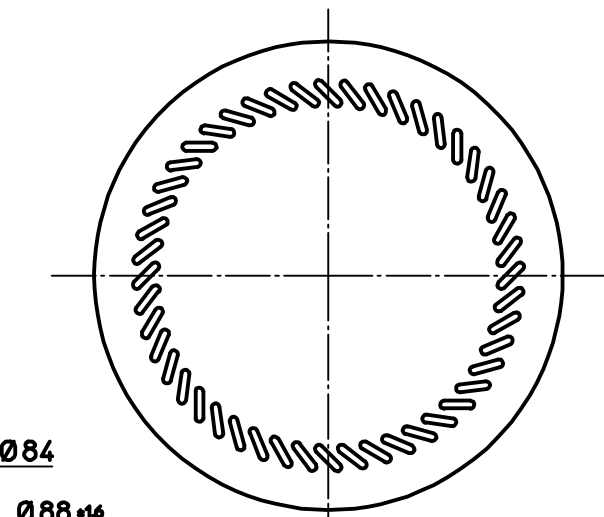
Ø88 ±0.6

Ø88 ±0.6

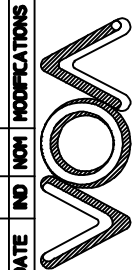
Ø32 ±0.5

Ø27.8 MAXI

Ø21 ±0.3



REPERAGE OPTIQUE NUMERO DE MOULE ET SERIE
SUR LA MEME FACE



VOA
VERRERIE D'ALBI
81011 ALBI

SIROLIERE 104

DATE IND NON MODIFICATIONS

<p>Le 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</p>		<p>METHODE Method</p>	
<p>PRESSION LONGUE DUREE Long term pressure</p>		<p>METHODE Method</p>	
<p>PRESSION VERTICALE AU BOUCHAGE Vertical strength for closure 150 daN Mod</p>		<p>DEGRE D'ALCOOL Degree of alcohol < 15°</p>	
<p>ANGLE DE BASCUL Stability</p>		<p>DEGRE D'ALCOOL Degree of alcohol > 73° C</p>	
<p>BOISSON Beverage SRUP-HUILES</p>		<p>DEGRE D'ALCOOL Degree of alcohol < 15°</p>	
<p>POIDS APPROXIMATIF / Glass weight: 500 Gr CONTENANCE P.L.A. / Brimfull capacity: 104 cl env. BOGUM / Finish: VERPLAST 29/21 /78</p>		<p>ALBI (e): Echelle: 1/1</p>	
<p>PROJET 11370</p>		<p>INDICE B</p>	