

315 ±1.9

301

175.9

42

12.5

27.5

35.1

2.5

5.5

14

Ø 64.9

Ø 75.9

20 Env.

Ø 86 ±1.5

NIV 75 CL ±1 A 20°C

Ø 34.9
Ø 33.5

Ø 31.3

Ø 27.5 Maxi

Ø 30

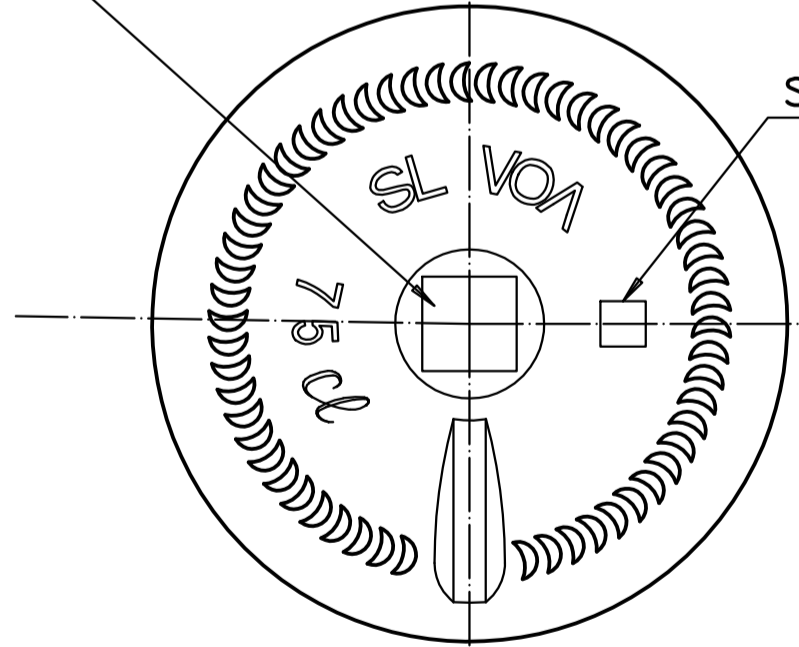
Ø 18.5 ±0.5

80 (à confirmer)

Cran suivant
CSVMF FT 702-3

N° DE MOULE

SERIE



DATE IND NOM MODIFICATIONS

() SELECTIVE LINE

VOA VOA VERRERIE D'ALBI
81011 Albi - FRANCE

HIGHLANDS 78 BBP

MISE EN PILE / STACKING NON / NO
CETTE BOUTEILLE EST NON REEMPLOYABLE
This bottle is not refillable

This drawing is our property. Any reproduction or communication is forbidden without our prior and written approval.
TOLERANCES CONFORMES A LA NORME NF H 35-077

CHOC THERMIQUE SUR CHAINE Thermal Shock Δ T < 42°C

PRESSION VERTICALE AU BOUCHAGE Vertical strength for closure 100 daN Maxi

PRESSION DE CONTROLE Pressure of control

METHODE Method

Ø CANULE Filling Tube Ø16 Maxi

TYPE BOUCHAGE Closure Type LIEGE / CORK

ANGLE DE BASCUL. Stability A:

T° MAXI PRODUIT Liquid treatment 45°C MAXI

DEGRE D'ALCOOL Degree of alcohol > 40°

CARBONATATION Carbonatation 0 gr/l MAXI

Poids approximatif / Approximative weight: 895 Grs
Contenance R.B. / Brimfull capacity: 78 Cl env
Bague / Finish: BOUCHAN A TETE PLAT DE 29 / 165

Dessiné: F.CAYRE

ALBI le: 01/10/12

Verifié: 1/1

PROJET 77216

INDICE A