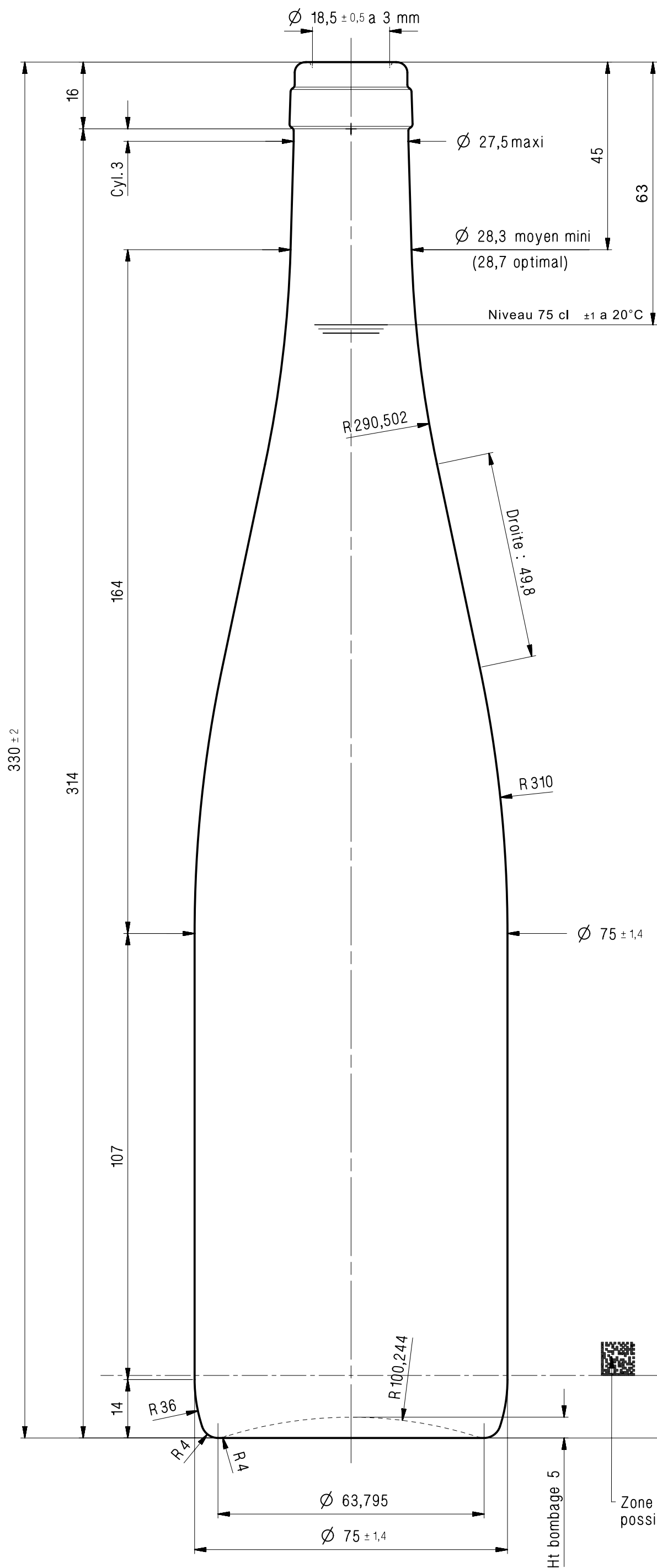


Bague : 1754

Selon norme NF EN 12726

VUE DE FACE




FLUTE ECO DESIGN 75 CL

unite:mm

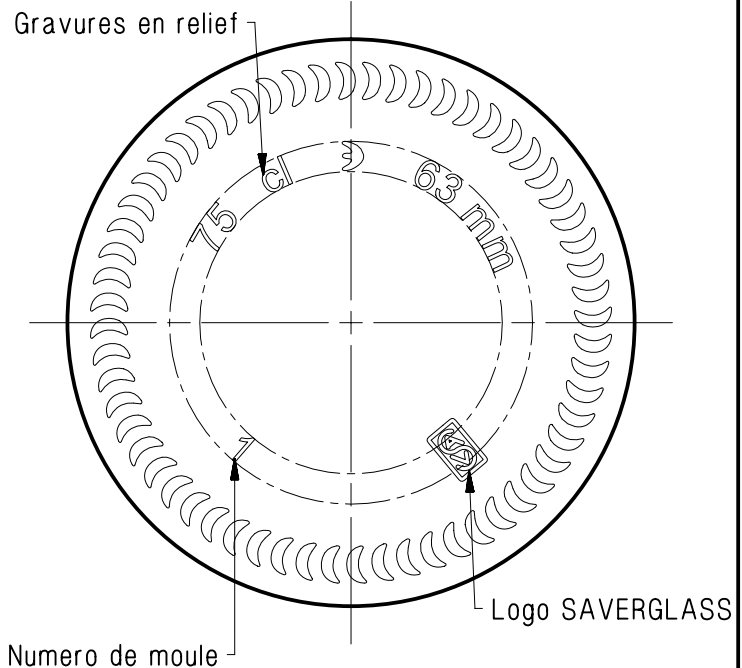
Capacite Utile a 20°C 75 cl ±1 cl Capacité Ras-Bord a 20°C 76.7 cl : cl POIDS 441 g env. Approx.
 Nominal capacity at 20°C Bottle capacity
 Ø Brochage: 17 mm mini Recipient measure: Oui BAGUE: PLATE UNIQUE NF EN 12726
 Min. throughput Mark container Finish

CARACTERISTIQUES LIMITES D'UTILISATION
 Operating limits
 Ø Canule: 16 mm maxi Volume d'alcool: 16 % maxi Bouchage: Liege traversant
 Max. filling tube Closure
 T°maxi produit: 40 °C Choc Thermique ΔT < - °C Carbonatation: 1.2 g/lmaxi Mise en tas: Non
 Max. product T° Thermal shock Carbonation
 Ecras. vertical: 150 daN maxi Bouchon verseur, opercule: Non
 Vertical load Pouring cap, protective cap This bottle is not reusable
 Nature du produit: VIN TRANQUILLE
 Product type
 Mention Manuscrite du Client: "Bon pour Accord" et signature
 Customer's handwritten statement: "Drawing approved" and signature

SAVERGLASS Place de la Gare, 60960 Feuquieres, France TEL: (33) (0)3.44.46.45.45 FAX: (33) (0)3.44.46.45.00 Email: info@saverglass.com	Cliquez ici pour vue 3D Click here for 3D display 	CDCF n° 20-0145 Issu du projet n° - - - - -	Date <u>30-Jun-2020</u> Ech. <u>1</u> jlb KGT	Verif. <u>B</u> IND. <u>B</u>
		Validation Technique Technical validation	Model n° <u>PE14714</u>	Format <u>A3</u>

REFERENCE AUX NORMES NF: H35-077 Tolérances, H35-078 Resistance
 Reference to the French standards: Tolerances, Resistance
 Les cotes non tolérances sont des cotes de construction
 Untoleranced dimensions correspond to construction dimensions
 Ce document est la propriété exclusive de Saverglass, toute reproduction ou communication est interdite sans notre autorisation écrite préalable.
 This drawing remains the exclusive property of SGL, any reproduction or communication is strictly forbidden without our prior written authorisation.

VUE DU FOND



Version papier à l'échelle disponible sur demande
Paper version on different available size scales