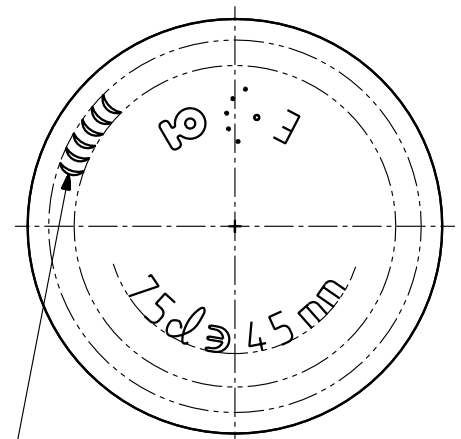


HAUTEUR GRAVURES 6 mm



O-I Czech c.v.l. 081040
c.v.u. 089010

B	30/11/2004	BA	MISE A JOUR BAGUE	N° PLAN / Indice	6363 - 02 D
C	20/10/2005	BCO	MISE A JOUR SIGLE ET INSCRIPTIONS	DATE	10/05/2004
D	29/08/2006	BCO	MISE A JOUR BAGUE SELON NORME CETIE GME 3013		
MODIFICATIONS					
001467 / 0600 DATE CREATION 11/05/2004			BG CARAC BVS 76.6 CL		
CAPACITE UTILE A 20°C Useful capacity at 20°C		CAPACITE RAS BORD A 20°C Brimful capacity at 20°C		ANGLE DE BASCULEMENT Tipping over	
75 cl ± 1 cl 45 mm		76.6 cl env		18.2 d°	
PRODUIT / Product V.D.O		BOUCHAGE / Closure A VIS Screw		T° DU TRAITEMENT/ Filling T° 20°C maxi	
VOLUME D'ALCOOL % of alcohol		INSERT Non		CHOC THERM / Thermal shock 42°C maxi	
16 maxi		Ø DE DEBOUCHAGE Bore diameter		ECRASEMENT VERTICAL / Vertical load	
CARBONATATION 2 grs/l maxi		Ø CANULE Filling tube		180 daN maxi	
METHODE / Method X		PRESSION LONGUE DUREE Sustained pressure		2.5 bar maxi	
CONTENANT / Container NON REEMPLISSABLE Not Refillable ETUDE & VALIDE PAR B. COUTENTIN					
TOLERANCES DIMENSIONNELLES CONFORMES A LA NORME NF H 35-077 LES COTES DE CONSTRUCTION NON TOLERANCEES 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					
N° COMMERCIAL 01 Europe Route de Buyère, 2 1030 Bussigny près Lausanne Switzerland Design Center, Villeurbanne				ECHELLE Scale 1/1	