

## SOURCE U308 N° 8426-6

## **CERTIFICAT DE MASSE U Réf. : CT/40657/05/1150**

## Caractéristiques de la source

Radioélément : U<sub>3</sub>O<sub>8</sub> Référence plan : 2774-032-A

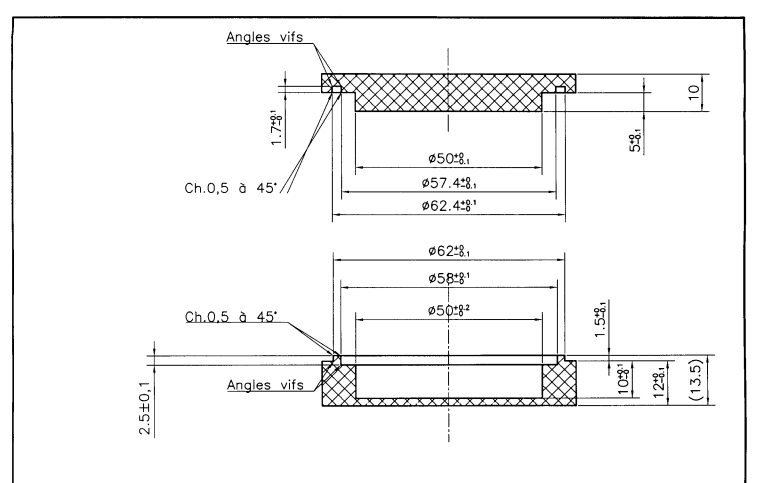
## Résultats

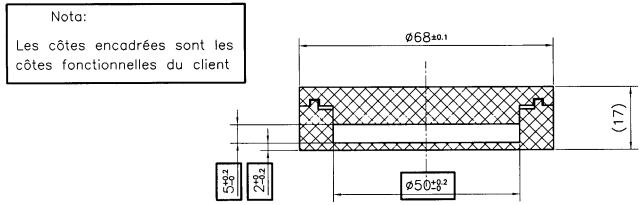
Isotopie  $^{235}U = 5,490 \pm 0,010 \% (k=2)$ 

 $mU = 12,46 \pm 0,32 g (k=2)$ 

Date du certificat : 25/08/2005

J-H. SICARD





	1			1 1		i
Α	14/02/05		TEL QUE QUALIFIE	MECA-PLANS	CERCA L	EA OFFICE
INDICE	DATE	MODIFICA	TIONS OBSERVATIONS	DESSINE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR LE CLIENT
REP.: 032			Désignation : Capsule 28gr			ol. gén. : ±0,5
Nbe : -			Matière : Polyacétal POM C			OTA : casser les angles
Surf. us	inées Ra√: -	sauf specif.	Traitement : -			vifs 0.5 à 45°
ECHELLE			CERCA	– LEA		

1/1
FOLIO
1/1

CAPSULE DES SOURCES SCELLEES DE REFERENCE U308 POUR IRSN / DEND / SATE Masse de 28 g

AREVA
CERCA
FRAMATOME

Laboratoire Etalons d'Activité BP 75 26701 Pierrelatte Cédex

Tél: 04.75.96.56.00

Fax: 04.75.96.56.40 Ce plan est la propriété de CERCA et ne peut être reproduit ou communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite

2//4 | 032 | A