

SOURCE U308
N° 8426-5

CERTIFICAT DE MASSE U
Réf. : CT/40657/05/1149

Caractéristiques de la source

Radioélément : U_3O_8	Référence plan : 2774-037-A
-------------------------	-----------------------------

Résultats

Isotopie $^{235}U = 3,038 \pm 0,010 \%$ (k=2)

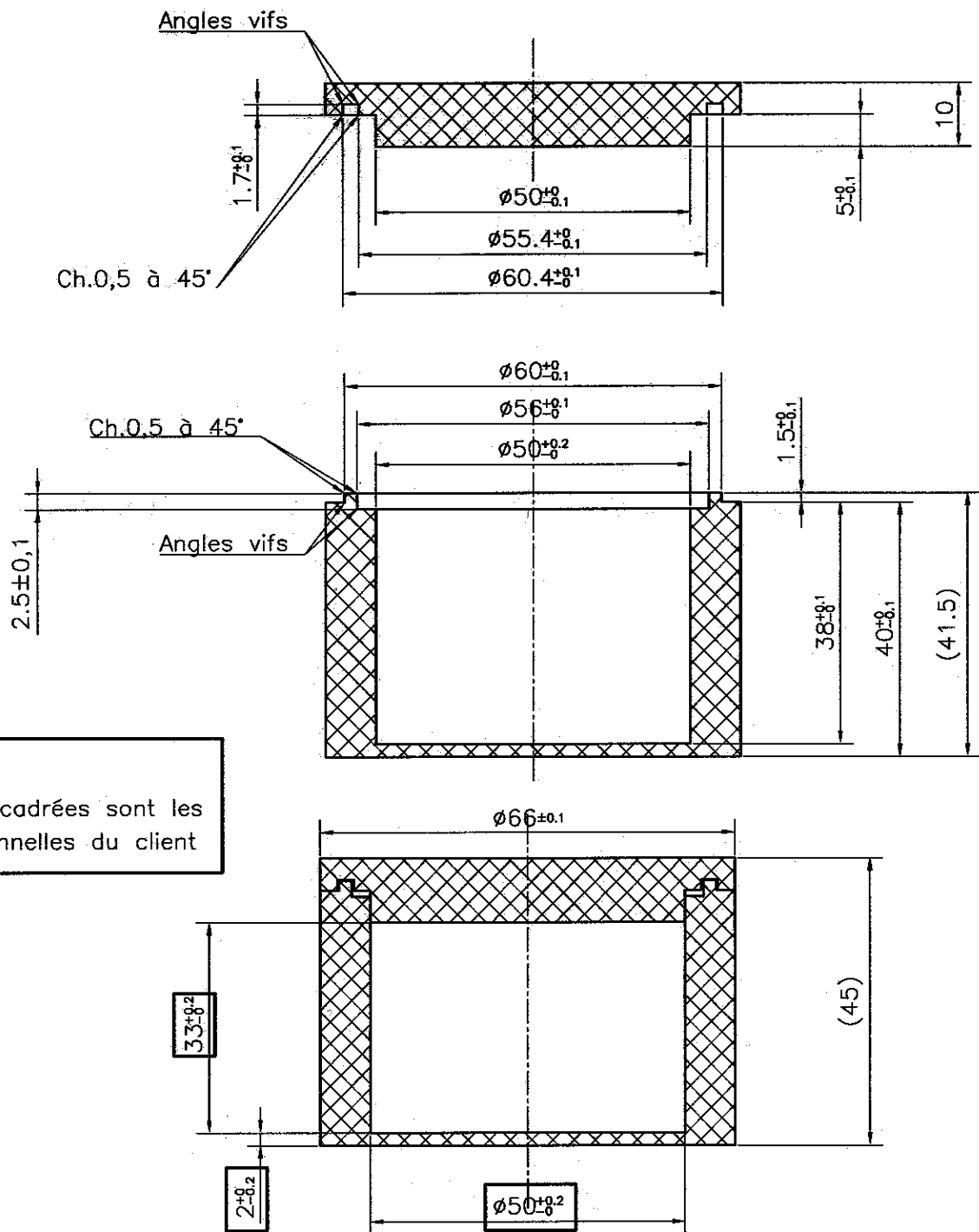
mU = $96,50 \pm 0,30$ g (k=2)

Date du certificat : 25/08/2005



J-H. SICARD

CERCA



Nota:

Les côtes encadrées sont les côtes fonctionnelles du client

A	01/06/05	TEL QUE QUALIFIE	MECA-PLANS	CERCA LEA	
INDICE	DATE	MODIFICATIONS OBSERVATIONS	DESSINE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR LE CLIENT
REP. : 037	Désignation : Capsule 114.7 gr			Tol. gén. : ±0,5	
Nbe : -	Matière : Polyacétal POM C			NOTA : casser les angles	
Surf. usinées Ra √: -	sauf specif. Traitement : -			vifs 0.5 à 45°	
ECHELLE	CERCA - LEA				
1/1	CAPSULE DES SOURCES SCLEES DE REFERENCE U ₃ O ₈				
FOLIO	POUR IRSN / DEND / SATE Masse de 114.7 gr				
1/1					

A
AREVA
CERCA
FRAMATOME

Laboratoire Etalons d'Activité
BP 75 26701 Pierrelatte Cédex
Tél : 04.75.96.56.00
Fax : 04.75.96.56.40

2774 | 037 | A

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