

4

3

2

1

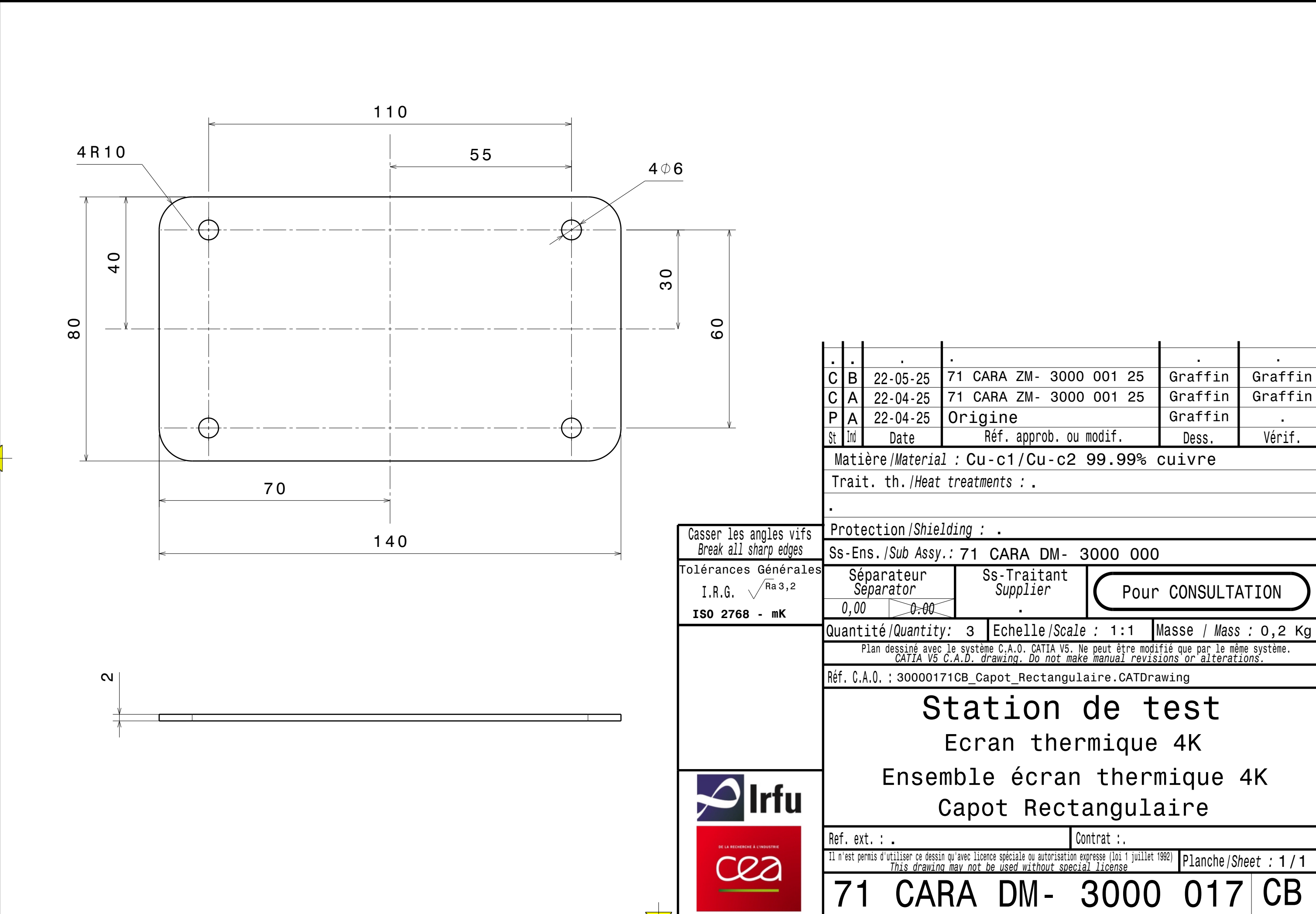
4

3

2

1

Le 22/05/2025 à 15:32:51



St	Ind	Date	Réf. approb. ou modif.	Dess.	Vérif.
C	B	22-05-25	71 CARA ZM- 3000 001 25	Graffin	Graffin
C	A	22-04-25	71 CARA ZM- 3000 001 25	Graffin	Graffin
P	A	22-04-25	Origine	Graffin	.

Matière /Material : Cu-c1/Cu-c2 99.99% cuivre

Trait. th./Heat treatments : .

Protection/Shielding : .

Ss-Ens./Sub Assy.: 71 CARA DM- 3000 000

Séparateur Separator	Ss-Traitant Supplier	Pour CONSULTATION
0,00	0.00	.

Quantité/Quantity: 3 Echelle/Scale : 1:1 Masse / Mass : 0,2 Kg

Plan dessiné avec le système C.A.O. CATIA V5. Ne peut être modifié que par le même système.  
CATIA V5 C.A.D. drawing. Do not make manual revisions or alterations.

Réf. C.A.O. : 30000171CB\_Capot\_Rectangulaire.CATDrawing

Station de test  
Ecran thermique 4K  
Ensemble écran thermique 4K  
Capot Rectangulaire

Ref. ext. : .	Contrat : .
Il n'est permis d'utiliser ce dessin qu'avec licence spéciale ou autorisation expresse (loi 1 juillet 1992) This drawing may not be used without special license	
Planche/Sheet : 1 / 1	

71 CARA DM- 3000 017 CB

Casser les angles vifs  
Break all sharp edges  
Tolérances Générales  
I.R.G.  $\sqrt{Ra\ 3,2}$   
ISO 2768 - mK



A3. 420x297

Dessin exécuté selon les Normes I.S.O.  
Drawing created with I.S.O. norms.

