



.*	.*	.*	.*	.*	.*
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	28-03-25	Origine	Hande		
S M	Date	Ref. approb. ou modif.	Dess.	Vérif.	
Matière/Material : Cu-c1/Cu-c2 - 99.99% cuivre					
Trait. th./Heat treatments : .					

Casser les angles vifs Break all sharp edges	Protection/Shielding : .		
Ss-Ens./Sub Assy.: 71 CARA DM- 3000 000			
Tolérances Générales I.R.G. ✓ Ra 3,2	Séparateur Supplier	Ss-Traitant Supplier	Pour CONSULTATION
ISO 2768 - mK	0,00	0-00	

Quantité/Quantity: 1 Echelle/Scale : 1:1 Masse / Mass : 4,95 Kg

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

Ref. C.A.D. : 30000081CB_Plaque_isolante.CATDrawing

Station de test
Ecran thermique 4K
Ensemble écran thermique 4K
Plaque isolante

Ref. ext. : . Contrat : .

71 CARA DM- 3000 008 CB

Ref. ext. : . Contrat : .

Le 22/05/2025 à 16:26:53

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