



Casser les angles vifs
Break all sharp edges

Tolérances Générales

I.R.G. ✓ Ra 3,2

ISO 2768 - mK



.
C	A	16-04-25	71 CARA ZM- 2000 001 25	Graffin	Graffin
P	A	24-03-25	Origine	Graffin	.
St	Ind	Date	Réf. approb. ou modif.	Dess.	Vérif.
Matière/Material : Cu-c1/Cu-c2 99,99% cuivre					
Trait. th./Heat treatments : .					
.					
Protection/Shielding : .					
Ss-Ens./Sub Assy.: 71 CARA DM- 2000 000					
Séparateur Separator		Ss-Traitant Supplier		Pour CONSULTATION	
0,00		0-00			
Quantité/Quantity: 2		Echelle/Scale : 1:1		Masse / Mass : 0,37 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. : 20000241CA_Demi_ecran_sup_50K_de_fermeture.CATDrawing					
Station de test					
Ecran thermique 50K					
Ensemble écran thermique 50K					
Demi ecran sup 50K de fermeture					
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- 2000 024				CA	