



Nota: Prévoir de l'argenture sur le filetage

Casser les angles vifs  
Break all sharp edges

Tolérances Générales  
I.R.G.  $\sqrt{Ra\ 3,2}$   
ISO 2768 - mK



.	.	.	.	.	.
C	A	16-04-25	71 CARA ZM- 2000 001 25	Graffin	Graffin
P	A	26-03-25	Origine	Graffin	.
St	Ind	Date	Réf. approb. ou modif.	Dess.	Vérif.

Matière / Material : Inox 304L  
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: 4   Echelle / Scale : 1:1   Masse / Mass : 0,05 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. : 20000111CA\_Tirant.CATDrawing

Station de test  
Ecran thermique 50K  
Ensemble écran thermique 50K  
Tirant

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

71 CARA DM- 2000 011 CA

