



Nota: prévoir sur l'écran 50K
des fixations adhésives VELCRO
pour le maintien du matelas de MLI.

| | | | | |
|---|----------|-------------------------|---------|---------|
| C.B | 22-05-25 | 71 CARA ZM- 2000 002 25 | Graffin | Graffin |
| C.A | 16-04-25 | 71 CARA ZM- 2000 001 25 | Graffin | Graffin |
| P.A | 13-01-25 | Origine | Graffin | |
| S.N | 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- 2000 000 | | | |
| Tolérances Générales I.R.G. <input checked="" type="checkbox"/> Ra 3,2 ISO 2768 - mK | | Ss-Traitant Séparateur Supplier 0,00 <input checked="" type="checkbox"/> 0,00 | Pour CONSULTATION |
| Quantité/Quantity: 1 | | Echelle/Scale : 1:2 Masse / Mass : 25 Kg | |
| Plan dessiné avec le système C.A.O. CATIA V5. Ne peut être modifié que par le même système. C.A.O. V5 C.A.O. Drawing. Do not make manual revision or alterations. | | | |
| Ref. C.A.O. : 20000014CB_Structure_ecran_thermique_50K.CATDrawing | | | |
| Station de test Ecran thermique 50K Ensemble écran thermique 50K Structure écran thermique 50K | | | |
| Ref. ext. : . | | Contrat : . | |
| Si vous permettez à VELCRO de mettre en œuvre l'ensemble de votre matériel de ventilation, veuillez nous en informer par écrit. This drawing may not be used without special license | | | |
| Planche/Sheet : 4/4 | | 71 CARA DM- 2000 001 CB | |
| C | | Dessin exécuté selon les Normes I.S.O. Drawing created with I.S.O. norms. | |

