



FOLIO: 1/3

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE  
TOLERANCE GENERALE :  $\pm 1$  mm  
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1$  mm/m  
PEINTURE EPOXY EP: 60 $\mu$   
COULEUR : BLANC RAL 9010  
Masse: 51.32 Kg

No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	tube carré 80x80x4	1280
2	1	tube carré 80x80x4	1280
3	2	tube carré 80x80x4	570
4	1	tube carré 80x80x4	410
5	3	tube carré 80x80x4	122
6	4	Tube rectangulaire 60x30x3	410
7	3	Platine 80x80x20 Détail A	
8	3	Platine 150x70x12 Détail B	
9	4	Gousset Détail C	
10	2	Tube 15x21 Lg:80	

Ind. F	
Ind. E	
Ind. D	
Ind. C	
Ind. B	
Projet : CHASSIS PROBER	
Désignation : CADRE 1	
Matière : E24-2	
Traitement : PEINTURE	
Rug. gén.: 3.2	
Masse (Kg): 51.32	
Tol. gén.:	
Echelle:1:10 Format:A3 Feuille 1 / 1	
date de création : 29/07/2025	
Nom de fichier :PIC-PROBER-02-FOLIO-1	
Indice	
N° de plan <b>PIC-PROBER-02</b>	

**HEYMAN**  
5, place de gordes 38000 GRENOBLE  
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr