



FOLIO 3/5

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010

No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	Tube rectangulaire 80X80X4	2680
2	1	Tube rectangulaire 80X80X4	1040
3	1	Tube rectangulaire 80X80X4	1040
4	2	Tube rectangulaire 80X80X4	960
5	1	Tube rectangulaire 80X80X4	870
6	1	Tube rectangulaire 80X80X4	780
7	1	Tube rectangulaire 80X80X4	710
8	1	Tube rectangulaire 60X30X3	870
9	7	Tube rectangulaire 60X30X3	680
10	1	Tube rectangulaire 60X30X3	780
11	1	Tube rectangulaire 60X30X3	710
12	6	Tube rectangulaire 60X30X3	170
13	2	Platine 380x280x5.5	
14	6	Tube 15x21 L:80	
15	4	Bouchon 160x80x2	
16	3	Platine 150x150x12 Detail A	
17	4	Platine 220x80x12 Detail B	
18	3	Platine 220x46x12 Detail C	
19	4	Platine 150x70x12 Detail D	
20	1	Platine 70x70x12 Detail E	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS CHAMP15		Masse : 145.05 Kg
Désignation : CADRE 3		Matière : E24-2
		Traitement :
		Rug. géné.:
		Tol. géné.: ISO2768 m K
5 place de Gordes 38000 Grenoble		Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 1 / 1
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		date de création : 28/03/2024
Nom de fichier :FAU-CHAMP15-02 Folio 3		Indice
N° de plan		CHAMP15-FAU-02