



FOLIO 4/4
Masse : 416.98 Kg
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 carré 80x80x4	940
2	1	tube carré 80x80x4	1840
3	1	tube carré 80x80x4	1170
4	1	tube carré 80x80x4	780
5	1	tube carré 80x80x4	1760
6	2	tube carré 80x80x4	1090
7	1	tube carré 80x80x4	670
8	1	tube carré 80x80x4	2280
9	1	tube carré 80x80x4	1880
10	1	tube carré 80x80x4	1340
11	1	tube carré 80x80x4	530
12	1	tube carré 80x80x4	570
13	1	tube carré 80x80x4	940
14	1	tube carré 80x80x4	2090
15	1	tube carré 80x80x4	1880
16	1	tube carré 80x80x4	1250
17	1	tube carré 80x80x4	1150
18	1	tube carré 80x80x4	990
19	1	Tube rectangulaire 80X40X3	1150
20	1	Tube rectangulaire 80X40X3	1468
21	1	Tube rectangulaire 80X40X3	1290
22	4	Tube rectangulaire 80X40X3	980
23	4	Tube rectangulaire 80X40X3	670
24	3	Tube rectangulaire 80X40X3	870
25	4	Tube rectangulaire 80X40X3	620
26	1	Tube rectangulaire 80X40X3	272
27	2	Tube rectangulaire 80X40X3	540
28	3	Tube rectangulaire 80X40X3	160
29	3	Tube rectangulaire 80X40X3	120
30	3	Tube rectangulaire 80X40X3	770
31	2	Tube rectangulaire 80X40X3	470
32	2	Tube rectangulaire 80X40X3	90
33	2	Tube rectangulaire 80X40X3	50
34	1	Tube rectangulaire 80X40X3	570
35	1	Cornière ailes égales 60X60X6	850
36	1	Cornière ailes égales 60X60X6	1800
37	1	Cornière ailes égales 60X60X6	1180
38	6	Insert Rivklé M10	
39	3	Platine 135x130x6 avec 2 inserts M12	
40	2	Gousset 120x70x5	
41	2	Bouchon 100x100x2	
42	12	Tube 15x21 Lg:80	
43	10	Platine 150X150x12 Detail A	
44	16	Platine 180X80x12 Detail B	
45	12	Platine 150x70x12 Detail C	
46	11	Platine 180x46x12 Detail D	
47	2	Platine 85x46x12 Detail E	
48	14	Douille soudée M10 Detail F	

Ind. F
Ind. E
Ind. D
Ind. C
Ind. B

Projet : CHASSIS SELEK12
Désignation : CADRE ENSEMBLE

Heyman
5 place de gardes 38000 Grenoble
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr

Matière : E24-2
Traitement : -
Rug. génés: 3.2
Tol. génés: +/- 0.1mm
Echelle: 1/10
Nom de fichier : FAUSSELEK12-02-14
N° de plan : FAU-SELEK12 -02