



No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	Laminé plat 10-45 40X 5	900
2	2	Laminé plat 10-45 40X 5	2189
3	1	Laminé plat 10-45 40X 5	645
4	1	Laminé plat 10-45 40X 5	550
5	4	Laminé plat 10-45 40X 5	200
6	2	Laminé plat 10-45 40X 5	835
7	2	Laminé plat 10-45 40X 5	710
8	1	Laminé plat 10-45 40X 5	2194
9	1	Laminé plat 10-45 40X 5	2789
10	1	Laminé plat 10-45 40X 5	890
11	1	tube carré 30x30x3	2174
12	1	tube carré 30x30x3	540
13	1	tube carré 30x30x3	890
14	2	tube carré 30x30x3	825
15	2	tube carré 30x30x3	700
16	4	tube carré 30x30x3	200
17	1	tube carré 30x30x3	880
18	2	tube carré 30x30x3	2169
19	1	tube carré 30x30x3	2769
20	1	tube carré 30x30x3	635
21	8	Goujon	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS CENTRIS		Matière : INOX
Désignation : CEINTURE INOX		Traitement : -
		Rug. généré: 3.2
		Tol. généré: +/- 0.1mm
Heyman		
5 place de gardes 38000 Grenoble		
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
N° de pièce: CENTRIS-PIC-09		
N° de plan: 8		