



FOLIO : 5/6  
Masse : 72.11 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 rectangulaire 100X50X4	1250
2	1	Tube rectangulaire 100X50X4	1035
3	1	Tube rectangulaire 100X50X4	995
4	1	Tube rectangulaire 100X50X4	895
5	1	Tube rectangulaire 100X50X4	775
6	1	Tube rectangulaire 100X50X4	740
7	1	Tube rectangulaire 100X50X4	345
8	1	Tube rectangulaire 100X50X4	305
9	2	Tube rectangulaire 60x30x3	775
10	2	Tube 15x21 Lg:50	
11	4	Platine 150x150x12 Détail A	
12	4	Platine 240x50x12 Détail B	
13	2	Platine 150x70x12 Détail C	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS CENTRIS		Masse : 72.11 Kg
Désignation : CADRE 5		Matière : E24-2
		Traitement :
		Rug. géné.:
		Tol. géné.:
Heyman		Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 5/6
5 place de Gordes 38000 Grenoble		date de création :20/07/2024
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		N° de plan
		Indice
		CENTRIS-PIC -02