



FOLIO 2/8  
Masse : 84.89 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.	QTÉ	Désignation	Lg
1	1	tube 150x50x3	1960
2	1	tube 150x50x3	1960
3	1	tube 150x50x3	820
4	1	tube 150x50x3	820
5	2	tube 150x50x3	720
6	2	tube 60x30x3	970
7	1	tube 60x30x3	720
8	2	tube 60x30x3	550
9	1	platine 120x120x12 Detail A	
10	6	platine 250x50x12 Detail B	
11	3	platine 120x50x12 Detail C	
12	4	tube 15x21 Lg:80	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS WWS802		Masse : 84.89 Kg
Désignation : CADRE 2		Matière : E24-2
		Traitement : PEINTURE
		Rug. gén.: 3.2
		Tol. gén.: +/- 0.1mm
Heyman		Echelle:1:10 Format:A2 Feuille 2 / 8
5 place de Gordes 38000 Grenoble		date de création : 30/04/2023
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Indice
N° de plan : FAU-WWS802-002		