


FOLIO 3/8

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60 μ
COULEUR : BLANC RAL 9010
Masse : 165.48 Kg

No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	Tube rectangulaire 150X50X3	2915
2	1	Tube rectangulaire 150X50X3	1268
3	1	Tube rectangulaire 150X50X3	1142
4	1	Tube rectangulaire 150X50X3	1092
5	3	Tube rectangulaire 150X50X3	1042
6	1	Tube rectangulaire 150X50X3	780
7	1	Tube rectangulaire 150X50X3	393
8	1	Tube rectangulaire 150X50X3	2915
9	1	Tube rectangulaire 150X50X3	271
10	1	Tube rectangulaire 150X50X3	212
11	1	Tube rectangulaire 150X50X3	204
12	2	Tube rectangulaire 60x30x3	1042
13	2	Tube rectangulaire 60x30x3	1014
14	3	Tube rectangulaire 60x30x3	393
15	3	Tube rectangulaire 60x30x3	271
16	6	Tube 15x21 Lg:50	
17	8	Platine 150x70x12 Detail B	
18	15	Platine 150x40x12 Detail C	
19	1	Bouchon 150x50x2	

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

Projet : CHASSIS MEHD1 Désignation : CADRE 3	Matière : E24-2		
	Traitement : -		
	Rug. géné.: 3.2		
	Tol. géné.: +/- 0.1mm		
Heyman 5 place de gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 71 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		[Schémas] [10] [Format A3] [Touche A3B]	
		Date de création : 22/08/2022	
		Indicateur	
Norme de base: (ISO-9181-A-2002-02-30-36) N° de plan		PIC-VIISTA2 -003	