



No.	QTE	DESCRIPTION	LONGUEUR
1	1	TUBE CARRE 60 X 60 X 3	1034
2	2	PLATINE 150X80X10 DETAIL A	

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	LONGUEUR
1	1	TUBE CARRE 50X50X3	382.54
2	2	PLATINE 150X80X10 DETAIL A	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS PROFIL 03		Masse : 34.3 Kg
Désignation : Contreventement		Matière : E24-2 S235JR (E24-2)
		Traitement : PEINTURE
		Rug. gén.: 3.2
		Tol. gén.: +/- 0.1mm
HEYMAN		Echelle:1:5
5, place de gordes 38000 GRENOBLE		Format:A3
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Feuille 1 / 1
Nom de fichier :PROFIL03-FAU-01		date de création : 05/10/2021
N° de plan		Indice
PROFIL03-FAU-01		-