



No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	Tube rectangulaire 100X50X4	3070
2	1	Tube rectangulaire 100X50X4	3070
3	2	Tube rectangulaire 100X50X4	900
4	2	Tube rectangulaire 100X50X4	840
5	3	Tube rectangulaire 100X50X4	800
6	4	Tube rectangulaire 100X50X4	570
7	4	Tube rectangulaire 60x30x3	475
8	4	Tube rectangulaire 60x30x3	375
9	8	Tube rectangulaire 60x30x3	275
10	8	Tube 15x21 Lg:100	
11	5	Platine 150x150x12 Detail A	
12	7	Platine 240x50x12 Detail B	
13	3	Platine 240x40x12 Detail C	
14	3	Platine 150x70x12 Detail D	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS ENDURA 300E		
Désignation : CADRE 3		
Masse : 172.90 Kg		
Matière : E24-2		
Traitement :		
Rug. génè.: 3.2		
Tol. génè.: +/- 0.1mm		
Echelle: 1:10 Format: A2 Feuille 1 / 1		
date de création : 15/09/2024		
Norme de fichier: B06EPIC02 FOLIO 3-6		
Indice		
N° de plan: ENDE-PIC -02 F3		

FOLIO : 3/6

Masse : 172.90 Kg

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