



No.	QTE	DESCRIPTION	LONG.
1	1	Tube rectangulaire 160X80X3	2678
2	1	Tube rectangulaire 160X80X3	2678
3	2	Tube rectangulaire 160X80X3	980
4	5	Tube rectangulaire 160X80X3	820
5	7	Tube rectangulaire 60X30X3	820
6	1	Cornière ailes inégales 100X50X8	180
7	5	Platine 150x150x12 Detail A	
8	2	Platine 150x170x12 Detail B	
9	1	Platine 220x46x12 Detail D	
10	13	Tube 15x21 L:80 DETAIL E	

Projet : CHASSIS TEPCOL17		Masse : 156.98 Kg	
Désignation : CADRE 5		Matériau : E24-2	
		Traitement : -	
		Rug. gén. : 3.2	
		Tol. gén. : +/- 0.1mm	
		Echelle: 1:10 Format: A2 Feuille 3 / 6	
		Norme de fichier: BCPOL17FAU-Q2 Folio 5	
		date de création : 14/07/2024	
		Indice	
		N° de plan: TEPCOL17-FAU -02	

FOLIO 5/7

SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60µ
COULEUR : BLANC RAL 9010
Masse : 156.98 Kg