



8		4	RONDELLE L16	A2	
7		48	RONDELLE M 10	A2	
6		48	VIS H M10x30-26	A4-70	
5		4	Pied fixe antivibratoire PAV120-M16C	HPC	
	FAU-CMIXSIC1-05	4	RONDELLE	1.0037 (S235JR)	446.86
	FAU-CMIXSIC1-04	1	TOLE ACIER	ACIER	95.45
	FAU-CMIXSIC1-03	1	TOLE INOX	INOX	23.87
	FAU-CMIXSIC1-02	1	CHASSIS DETAIL FOLIO 1	1.0044 (S275JR)	210.68
ITEM	DRAWING N.	QTY	DESCRIPTION / REMARKS	MATERIAL	W./Kg

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS CMIXSIC1		Matière :
Désignation : CHASSIS ENSEMBLE		Traitement :
		Rug. gén.: 3.2
		Masse (Kg):
		Tol. gén.: +/- 0.1mm
		Echelle: 1:125 Format: A3 Feuille 1 / 1
		date de création : 26/02/2024
HEYMAN		Nom de fichier : FAU-CMIXSIC1-01
5, place de gordes 38000 GRENOBLE		Indice
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		N° de plan FAU-CMIXSIC1-01