



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 Désignation : CHASSIS ENSEMBLE	
Matière : Traitement : Rug. gén.: 3.2 Masse (Kg): Tol. gén.: +/- 0.1mm	
Echelle: 1:12.5 Format: A3 Feuille 1 / 1 date de création : 26/02/2024	
HEYMAN 5, place de gordes 38000 GRENOBLE Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr	
Nom de fichier : FAU-CMIXSIC1-01 N° de plan FAU-CMIXSIC1-01	