



	12	RONDELLE M 12	A4_70	
	12	ECROU H M 12	A4_70	
	6	TIGE FILETEE M12x200	A4_70	
	112	RONDELLE M 10	A2	
	112	VIS H M10x30	A4-70	
	10	ECROU M36 DIN934	A2	
	16	CHEVILLE HILTI HSA M12	HILTI	
PIC-SCREEN-08	16	CLAMP	E24-2	0.4
PIC-SCREEN-07	10	SUPPORT M36	E24-2	3.75
PIC-SCREEN-06	14	CONTREVENTEMENT	E24-2	7.62
PIC-SCREEN-05	6	PIED 1	E24-2	10.80
PIC-SCREEN-05	4	PIED 2	E24-2	12.42
PIC-SCREEN-04	1	TOLE ACIER	ACIER	165.63
PIC-SCREEN-03	1	TOLE INOX	INOX	62.14
PIC-SCREEN-02	1	CADRE ENSEMBLE	E24-2	292.93
PLAN N.	QTE	DESCRIPTION	MATIERE	Kg

Ind. F  
Ind. E  
Ind. D  
Ind. C  
Ind. B

Projet : CHASSIS SCREEN  
Désignation : CHASSIS ENSEMBLE

5 place de Gordes 38000 Grenoble  
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr

Masse : Kg  
Matière :  
Traitement : -  
Rug. géné.: 3.2  
Tol. géné.: +/- 0.1mm

Nom de fichier : PIC-SCREEN-01  
N° de plan : **PIC-SCREEN -01**

Indice

Echelle:1:20 Format:A2 Feuille 1 / 1  
date de création : 18/03/2024