



	168	VIS H M20x70	A4	0.24
	168	ECROU H M 20	A4	0.1
	336	RONDELLE M 20	A2	0.02
	64	VIS H M27x80	A4	0.55
	64	ECROU H M 27	A4	0.1
	128	RONDELLE M 27	A2	0.01
PIC-VIISTA2-013	14	CONTRE PLATINE	E24-2	8.52
PIC-VIISTA2-012	1	HEB 240 B	E24-2	261.30
PIC-VIISTA2-012	6	HEB 240 A	E24-2	243.89
PIC-VIISTA-011	1	HEB320 5	E24-2	664.64
PIC-VIISTA2-011	1	HEB320 4	E24-2	400.09
PIC-VIISTA2-011	2	HEB320 3	E24-2	304.99
PIC-VIISTA2-011	1	HEB320 2-B	E24-2	548.11
PIC-VIISTA2-011	1	HEB320 2-A	E24-2	548.11
PIC-VIISTA2-011	2	HEB320 1	E24-2	467.87
PLAN N.	QTE	DESCRIPTION	MATIERE	Kg
Ind. F				
Ind. E				
Ind. D				
Ind. C				
Ind. B				
Projet : CHASSIS VIISTA MEHD1			Matière : E24-2	
Désignation : STRUCTURE HEB			Traitement : -	
			Rug. génés: 3.2	
			Tol. génés: +/- 0.1mm	
Heyman			Echelle: 1/20	
5 place de gordes 38000 Grenoble			Format: A1	
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr			Touille 1 / 1	
			Date de création : 21/10/2024	
			Nom de fichier: PIC-VIISTA2-013	
			Indice	
			N° de plan: PIC-VIISTA2-010	

Masse Totale: 3371 Kg