



TOLE ACIER: 4 mm
RAYON DES DECOUPES R:5
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
MASSE TOTALE 603 Kg

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS ITRI		Matière : ACIER
		Traitement : -
		Rug. généré: 3.2
Désignation : TOLE ACIER		Tol. généré: +/- 0.1mm
HEYMAN SASU		Echelle: 1:15 Format: A1 Feuille: 1 / 1
5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 11, e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Norm de Richey 9 A13180004 Vols recte N° de plan FAU - ITRI -004 -