


**TOLES ACIER: 4**

**TOLERANCE GENERALE :  $\pm 1$  mm**  
**TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1$  mm/m**  
**MASSE TOTALE 58 Kg**  
**RAYON DES DECOUPES: R=10**

Ind. F			
Ind. E			
Ind. D			
Ind. C			
Ind. B	Mise à jour		06/2018

Projet : <b>CHASSIS TEL KC</b> Désignation : <b>TOLE ACIER</b>	Masse : 57.66
	Matière : E24-2
	Traitement :
	Rug. géné.: 3.2
	Tol. géné.: ISO2768 m K

<b>Heyman</b> 5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Echelle: 1/10    Format: A2    Feuille 1 / 1 date de création : 10/10/21
	Nom de fichier : TEL-KC-FAU-04 TOLE ACIER N° de plan <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">TEL-KC-FAU-04</div>	Indice