


SOUDES : A=2 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60 μ
COULEUR : BLANC RAL 9010

Ind. F			
Ind. E			
Ind. D			
Ind. C			
Ind. B			
Projet : CHASSIS DSP2 Désignation : PIED <div style="text-align: center;">HEYMAN SASU</div>		Matière : E24-2	
		Traitement : -	
		Rug. géné.: 3.2	
		Tol. géné.: +/- 0.1mm	
5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		 Echelle 1:5 Format A1 feuille 1 / 1 N° de plan : Nom de fichier : FAU-DSP2005 PREDS <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; display: inline-block;">FAU-DSP2-005</div>	Indice :