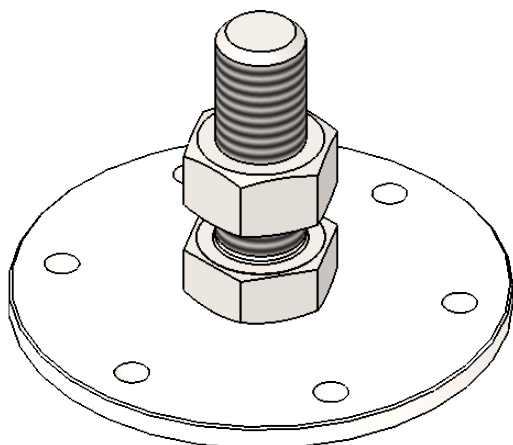


**SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE**  
**TOLERANCE GENERALE :  $\pm 1$  mm**  
**TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1$  mm/m**  
**PEINTURE EPOXY EP: 60 $\mu$**   
**COULEUR : BLANC RAL 9010**  
**MASSE : 3.7 Kg**



Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : <b>CHASSIS MEB101</b>		Matière : E24-2
Désignation : <b>SUPPORT M36</b>		Traitement : -
		Rug. génée.: 3.2
		Tol. génée.: +/- 0.1mm
<b>HEYMAN SASU</b>		Echelle:1:2 Format:A4 Feuille 1 / 1
5 place de Gordes 38000 Grenoble		date de création : 04/07/2025
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Nom de fichier : PIC-MEB-07
		N° de plan <b>PIC-MEB101 -07</b>
		Indice