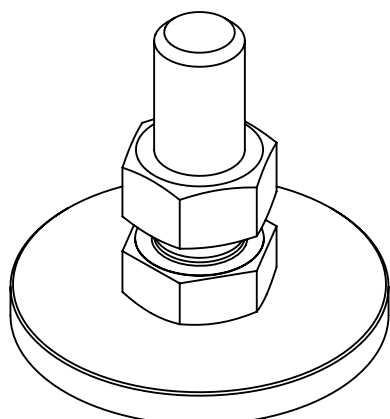


**SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE**  
**TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm**  
**TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m**  
**PEINTURE EPOXY EP: 60µ**  
**COULEUR : BLANC RAL 9010**

**MASSE : 3.75 Kg**



Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS TTS12X		Matière : E24-2
Désignation : <b>SUPPORT M36</b>		Traitement : -
		Rug. géné.: 3.2
		Tol. géné.: +/- 0.1mm
<b>HEYMAN SASU</b>		Echelle:1:5
5 place de Gordes 38000 Grenoble		Format:A4
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Feuille 1 / 1
N° de plan		date de création : 30/12/2022
FAU-TTS12X-007		Indice