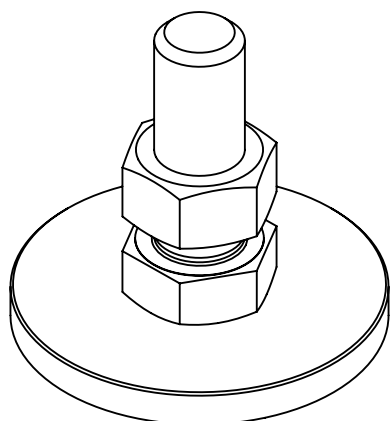


SOUDURES : A=3 CONTINUE ETANCHE
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
PEINTURE EPOXY EP: 60 μ
COULEUR : BLANC RAL 9010

MASSE : 4 Kg



Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS ITRI2		Matière : E24-2
Désignation : SUPPORT M36		Traitement : -
		Rug. généré.: 3.2
		Tol. généré.: +/- 0.1mm
HEYMAN SASU		Echelle:1:5 Format:A4 Feuille 1 / 1
5 place de Gordes 38000 Grenoble		date de création : 28/09/2024
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Nom de fichier :FAU-ITRI2-007 SUPPORT M36
N° de plan		Indice
FAU-ITRI2 -007		