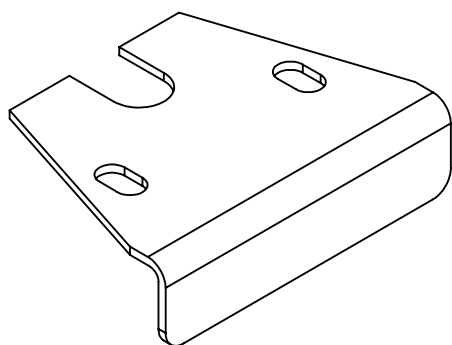


Attache sismique pour pied $\phi 160$

Cote A: A vérifier sur place selon la hauteur des pieds $\phi 160$
Cote B: 26 si M24, 22 si M20 et 18 si M16.



Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS PI9513		Masse : 3.38 Kg
Désignation : CLAMP SISMIQUE 160		Matière : INOX
		Traitement :
		Rug. gén.: 3.2
		Tol. gén.: Js11+/- 0.1mm
Heyman		Echelle:1:2
5 place de Gordes 38000 Grenoble		Format:A4
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Feuille 1 / 1
Nom de fichier :FAU-PI9513-008 clamp 160		date de création : 25/08/2024
N° de plan		Indice
FAU-PI9513-008		