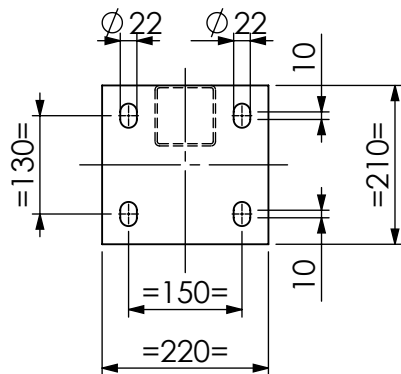
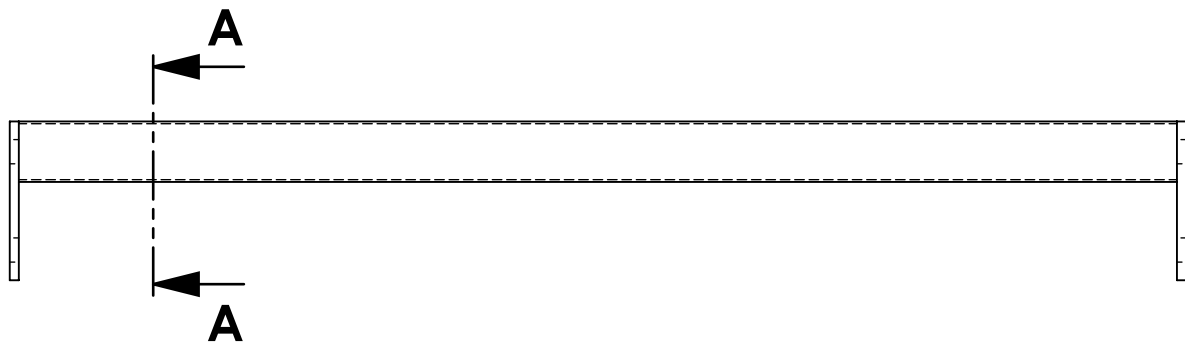



A-A



Masse:19 Kg

SOUDURES : A=5 CONTINUE ETANCHE  
TOLERANCE GENERALE :  $\pm 1$  mm  
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1$  mm/m  
PEINTURE EPOXY EP: 60 $\mu$   
COULEUR : BLANC RAL 9010

No. ARTICLE	QTE	DESCRIPTION	Longueur
1	1	Tube carré °80X80X3	1532
2	2	PLATINE 220x210x12	

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : <b>CHASSIS DSP1</b>  Désignation : <b>CHASSIS Part 4</b>		Matière : E24-2
		Traitement : Peinture
		Rug. géné.: 3.2
		Tol. géné.: +/- 0.1mm
<b>HEYMAN SASU</b> 5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		 Echelle:1:10   Format:A3   Feuille 1 / 1
		Nom de fichier :FAU-DSP1-002 CHASSIS 1 part 4 N° de plan <b>FAU-DSP1-002-4</b>   Indice