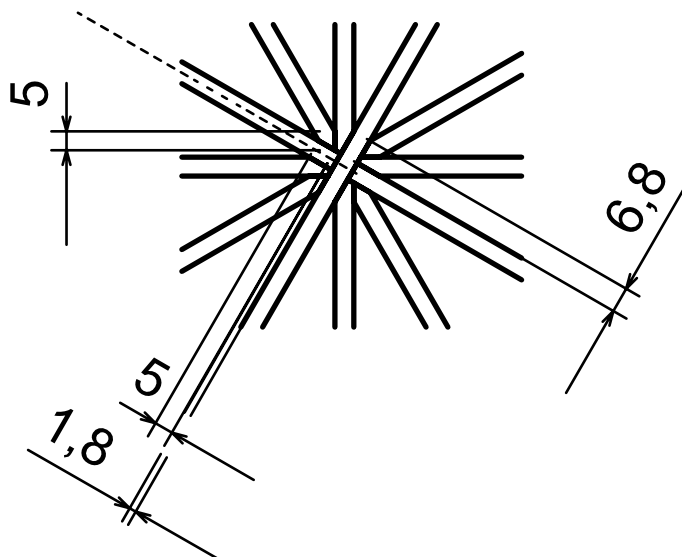


DETAIL C
ECHELLE 1:2
12 USINAGES IDENTIQUES

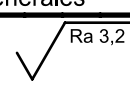




ENSEMBLE SOUDE

- Nota :
- Ensemble Mécano-soudé
 - Soudures d'étanchéité
 - Soudure structurales, discontinue
 - Cotation à vérifier après soudure

Inox 304L	55Kg
S500	138Kg
TOTAL	194Kg

POSSIBILITE DE SOUDER DES PLOTS
POUR MANUTENTION

<div>Casser les angles vifs Break all sharp edges</div> <div>Tolérances Générales</div> <div>I.R.G. </div> <div>ISO 2768 - m K</div> <div></div>	Matière /Material : Voir PLAN		
	Trait Th /Heat treatments : -		
	Protection /Shielding : -		
	Séparateur Separator	Ss-Traitant /Supplier	
0,00		Ø-00	
Quantité /Quantity : -		Echelle /Scale : 1:5	Masse /Mass : 194 kg
Plan dessiné avec le système C.A.O. NX. Ne peut être modifié que par le même système. NX C.A.D. drawing. Do not make manual revisions or alterations.			
Réf. C.A.O. : 00096375 / AA			
Dess.	Vérif.	Date	
P2 MicroMegas Outillage test vide Plaque test petite gande membrane			
Ref. ext. : -		Contrat : -	
Il n'est permis d'utiliser ce dessin qu'avec licence spéciale ou autorisation expresse (loi du 11 mars 1957) This drawing may not be used without special license			Planche /Sheet : 1/1
71 P2MM DM- 6010 001			AA