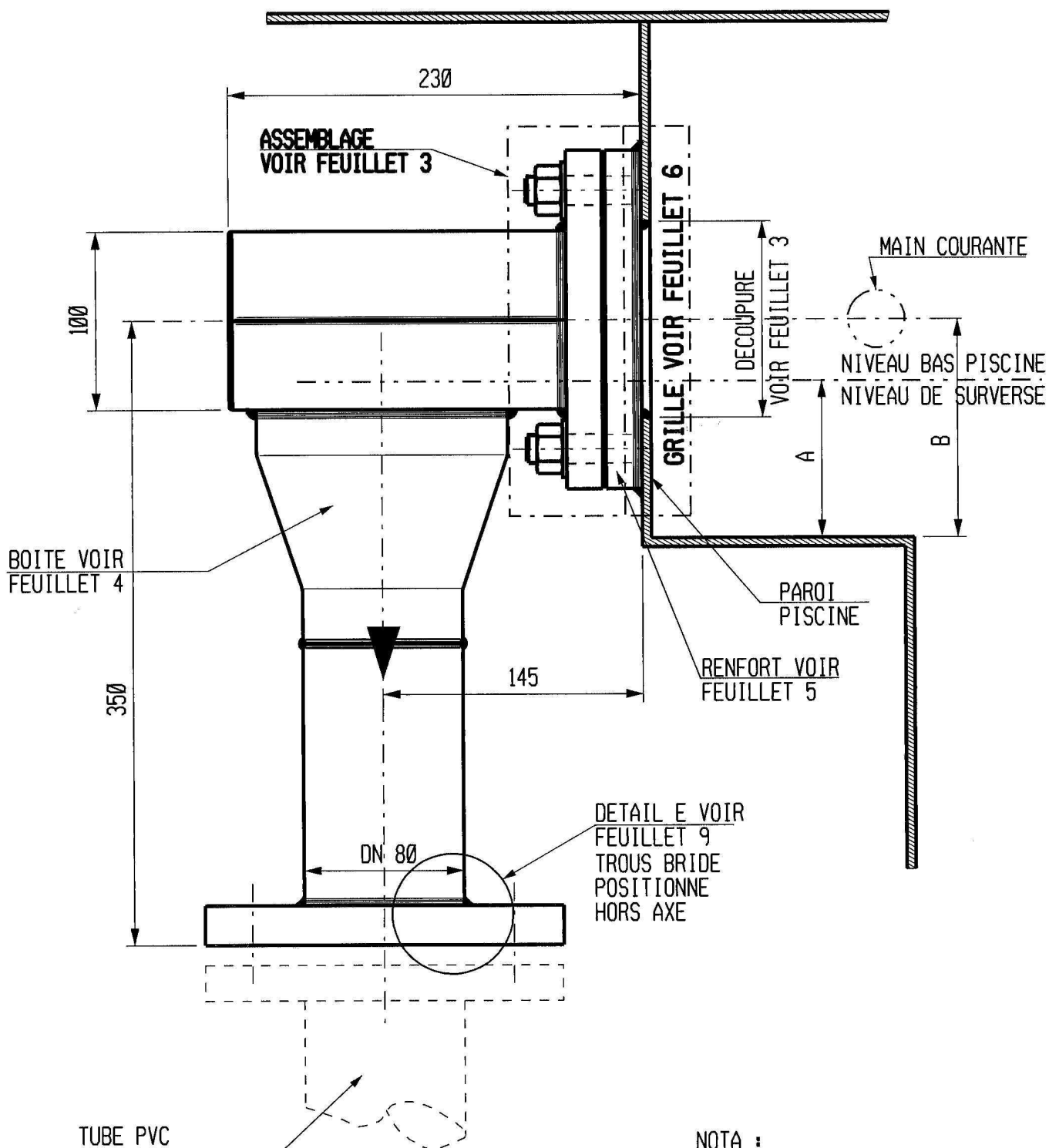
	<b>BOITE DEVERSE DROITE POUR PISCINE EN ACIER</b> <b>SWIMMING-POOL STAIGHT BOX DEVERSE STEEL</b>		<b>B.55.12.A1.14</b>		<b>REV. C</b>																		
			Page 1 / 9																				
<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Déverse piscine niveau bas			<b>MAIN USES</b> <i>swimming-pool deverse low level</i>																				
<b>NAVIRE</b> Navires à passagers			<b>SHIP</b> <i>Passenger ships</i>																				
<b>MATIERE</b> Acier			<b>MATERIAL</b> Steel																				
<b>VOIR AUTRES DOCUMENTS :</b> Standard A.11.12.A1.10 rev C A.23.18.A1.07 rev C A.41.13.A1.05 rev B B.11.31.A1.04 rev B B.13.11.A1.03 rev B B.51.23.A1.20 rev D B.52.11.A1.02 rev D			<b>SEE OTHERS DOCUMENTS :</b> Standard A.11.12.A1.10 rev C A.23.18.A1.07 rev C A.41.13.A1.05 rev B B.11.31.A1.04 rev B B.13.11.A1.03 rev B B.51.23.A1.20 rev D B.52.11.A1.02 rev D																				
<b>PROTECTION :</b> Peinture suivant MOPA.004			<b>PROTECTION :</b> <i>Paint according to MOPA.004</i>																				
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>DN connexion</th> <th>option</th> <th>Poids kg</th> <th>Débit m³/h</th> <th>RÉFÉRENCE OBJET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">80</td> <td>grille</td> <td>35</td> <td></td> <td>SA023740</td> </tr> <tr> <td>grille+surverse</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Anti-vortex</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						DN connexion	option	Poids kg	Débit m³/h	RÉFÉRENCE OBJET	80	grille	35		SA023740	grille+surverse				Anti-vortex			
DN connexion	option	Poids kg	Débit m³/h	RÉFÉRENCE OBJET																			
80	grille	35		SA023740																			
	grille+surverse																						
	Anti-vortex																						
<b>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</b>  <i>CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</i>		<b>FOURNISSEUR / REFERENCE</b>  <i>SUPPLIER / REFERENCE</i>		<b>ETAT DE LIVRAISON</b> Les pièces seront peintes suivant l'instruction PA 009  <i>DELIVERY STATUS</i> <i>Pieces will be painting according to PA 009</i>																			
<b>MATERIEL AVEC APPROBATION</b>  <i>MATERIAL WITH APPROVAL</i>		<b>NORME DE REFERENCE</b> <i>REFERENCE NORM</i>		<b>COLISAGE</b> <i>PACKAGING</i> <b>ETAT DE CONDITIONNEMENT</b> <i>CONDITIONNING STATUS</i>																			
Resp Standardisation R.GREGOIRE Le : 26/01/12	Resp.FonctionTechnique F.COMBE Le : 26/01/12	Rev C : (P.Andre 25/01/12) grille surverse modifié p 3-4-5																					

**PLAN D'ENSEMBLE**



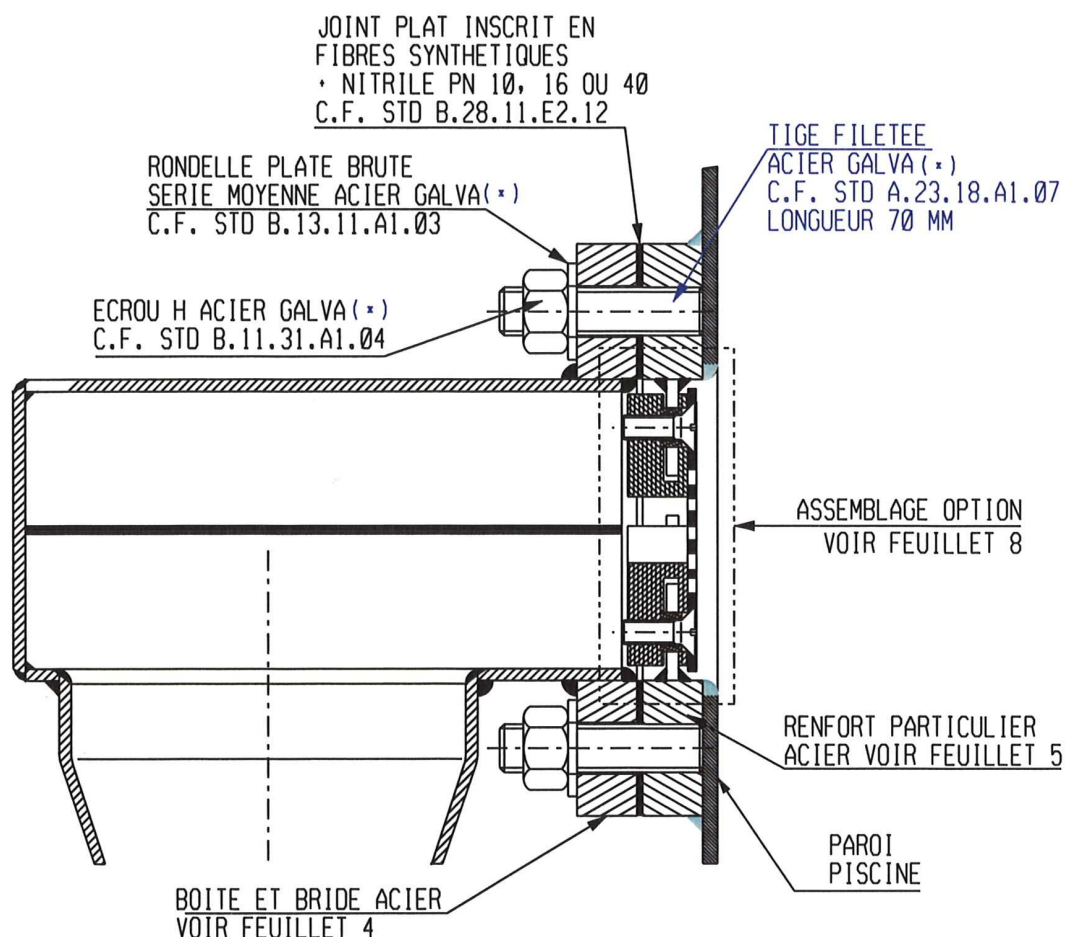
**NOTA :**

L'ENSEMBLE SERA PEINT APRES  
SOUDURE SUIVANT L'INSTRUCTION  
PA 009  
LES COTES A ET B SERONT DONNEES  
DANS LE CAHIER DE DETAIL

BOITE SURVERSE COUDEE

PAGE 3

DETAIL ASSEMBLAGE

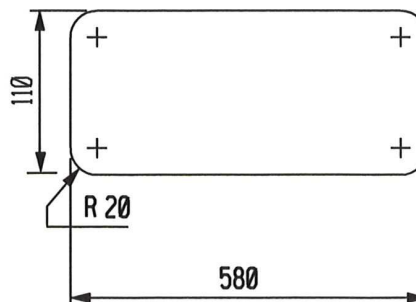
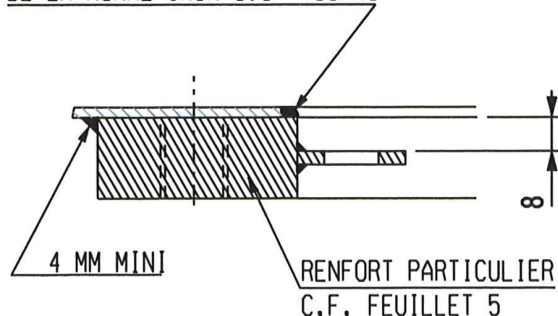


DETAIL

(\*) ACIER GALVA IMPERATIF  
INOX PROSCRIT

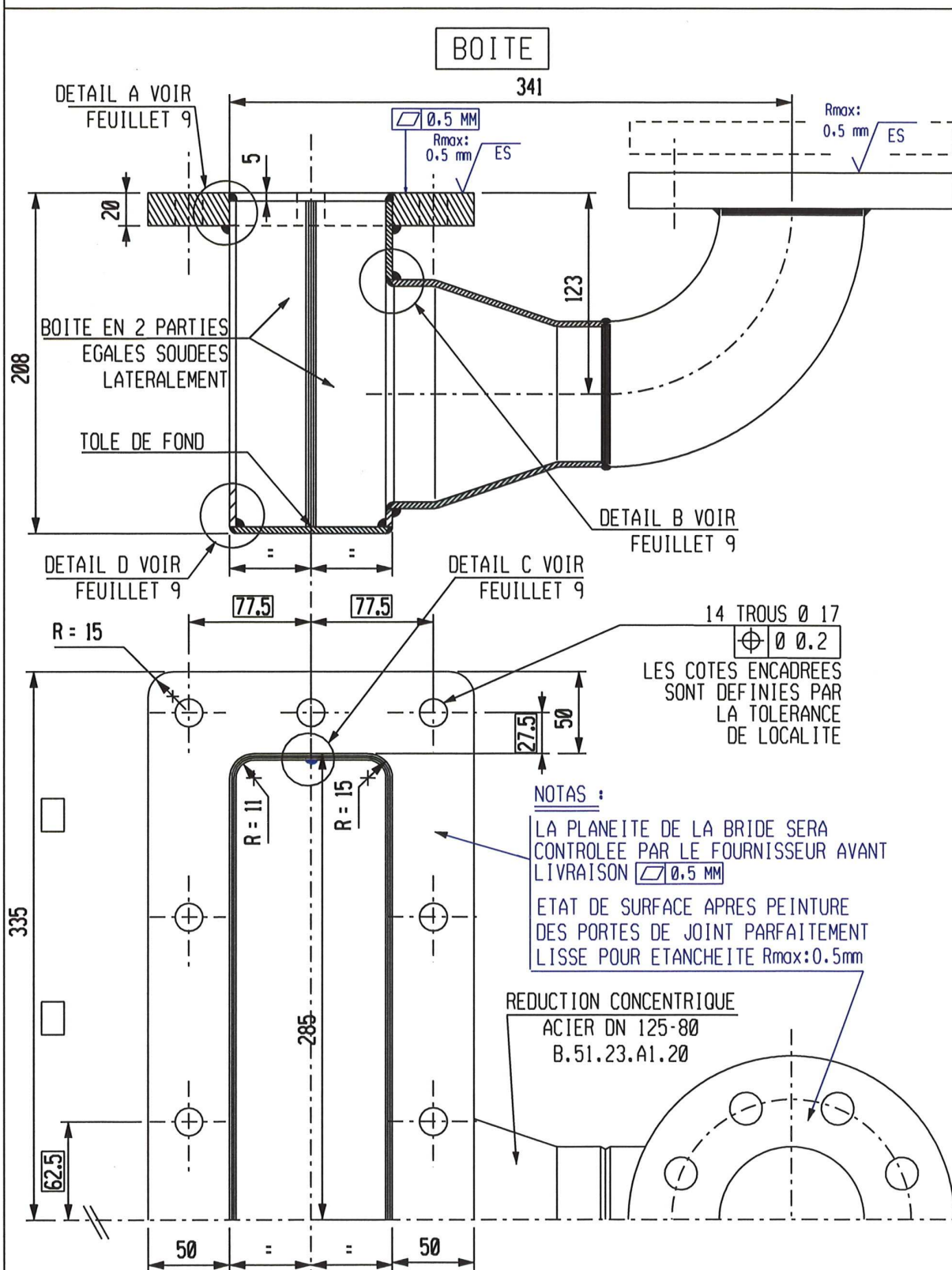
DECOUPURE

SOUDURE SOIGNEE SUR TOUTE  
L'EPAISSEUR DU PONT  
MEULEE SUIVANT LE STANDARD PT3  
DE LA NORME IRCN 3.3 - 06/95



BOITE SURVERSE COUDEE

PAGE 4

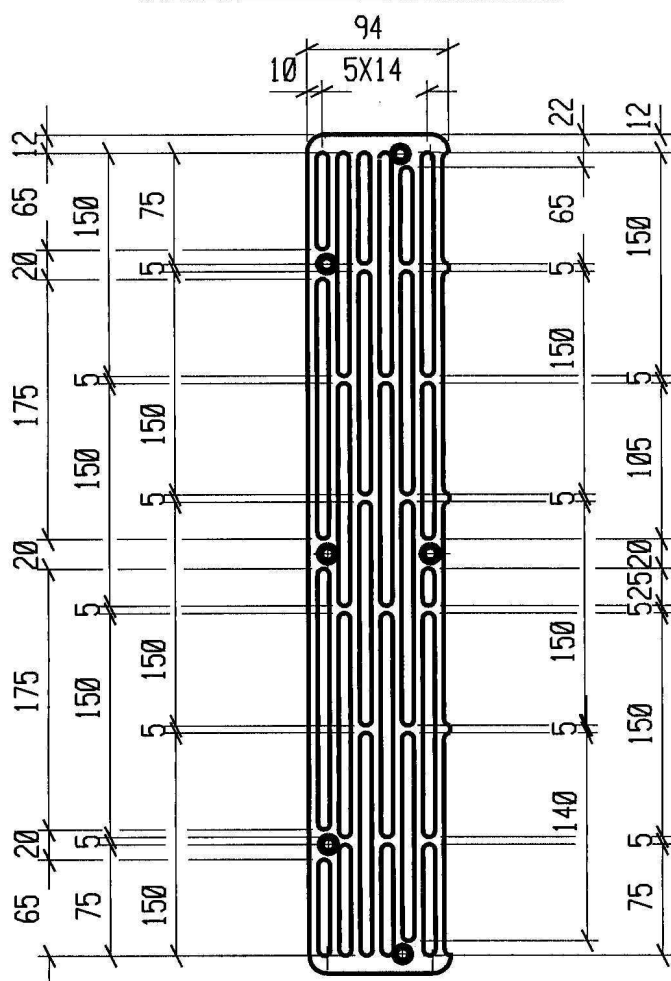




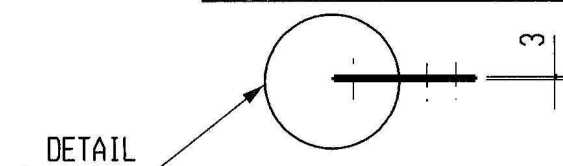


**OPTION: GRILLE**

COTATION LUMIERES



LARGEUR DES LUMIERES 8MM

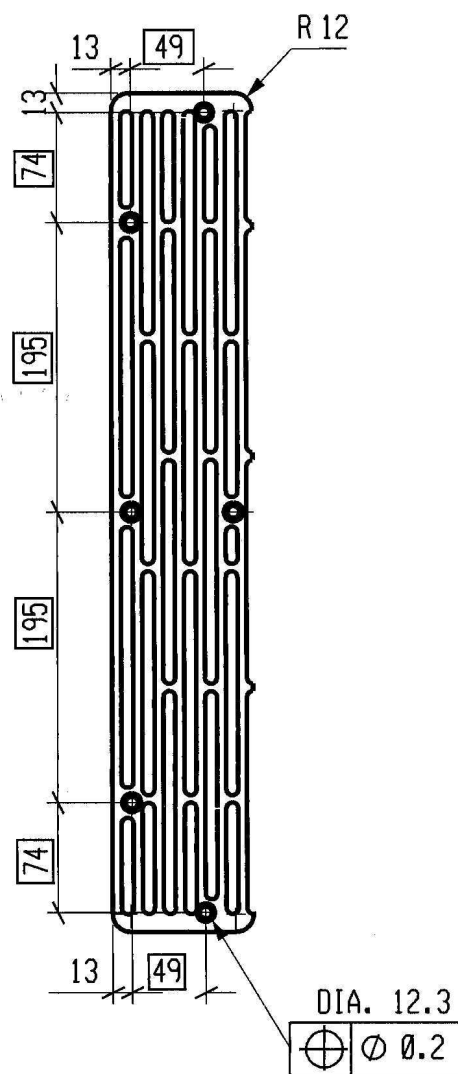


DETAIL

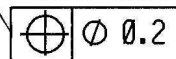
NOTA :

EBAVURER SOIGNEUSEMENT.

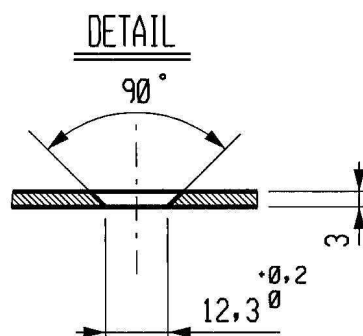
COTATION PERCAGES



DIA. 12.3



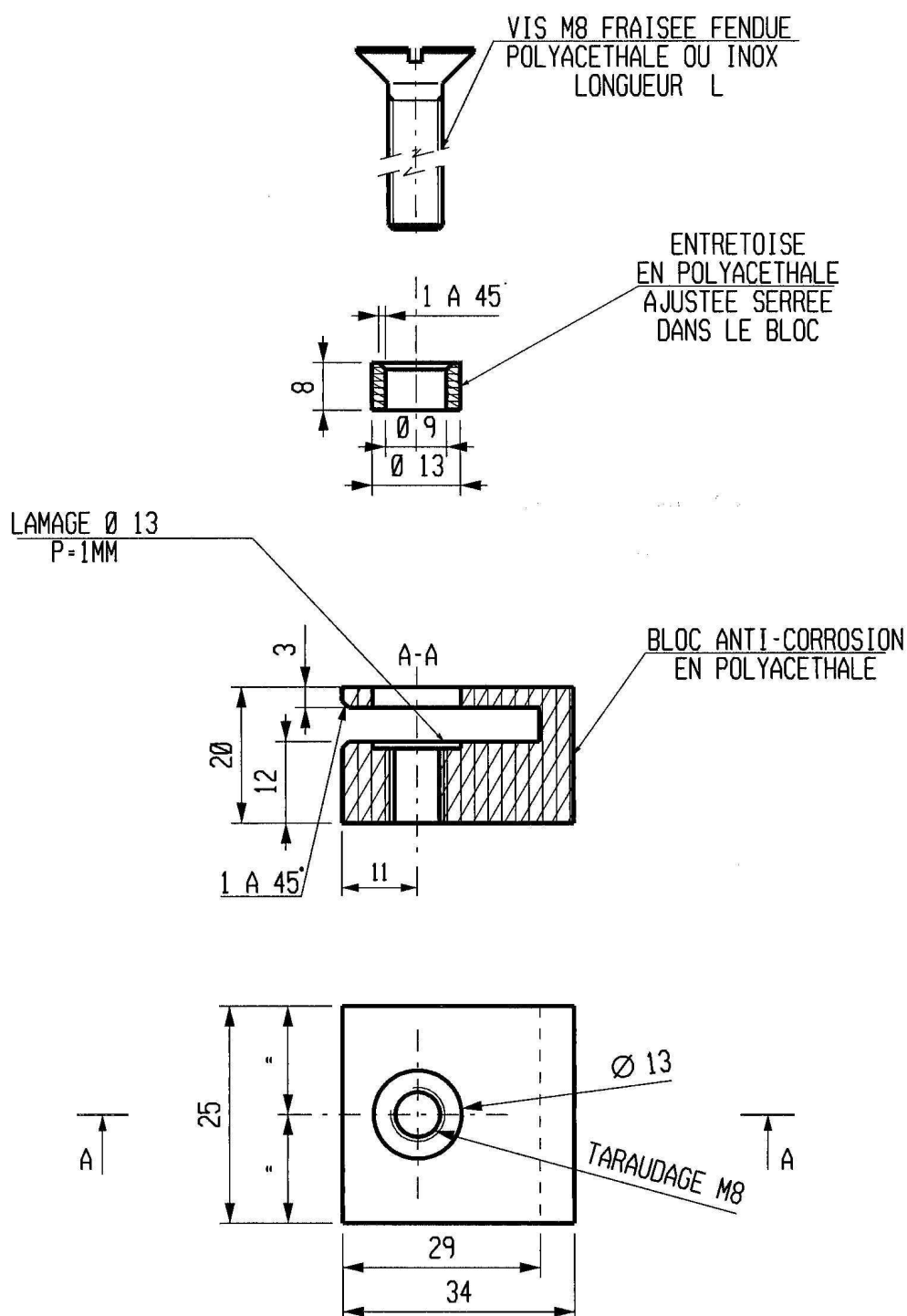
LES COTES ENCADREES  
SONT DEFINIES PAR  
LA TOLERANCE  
DE LOCALITE

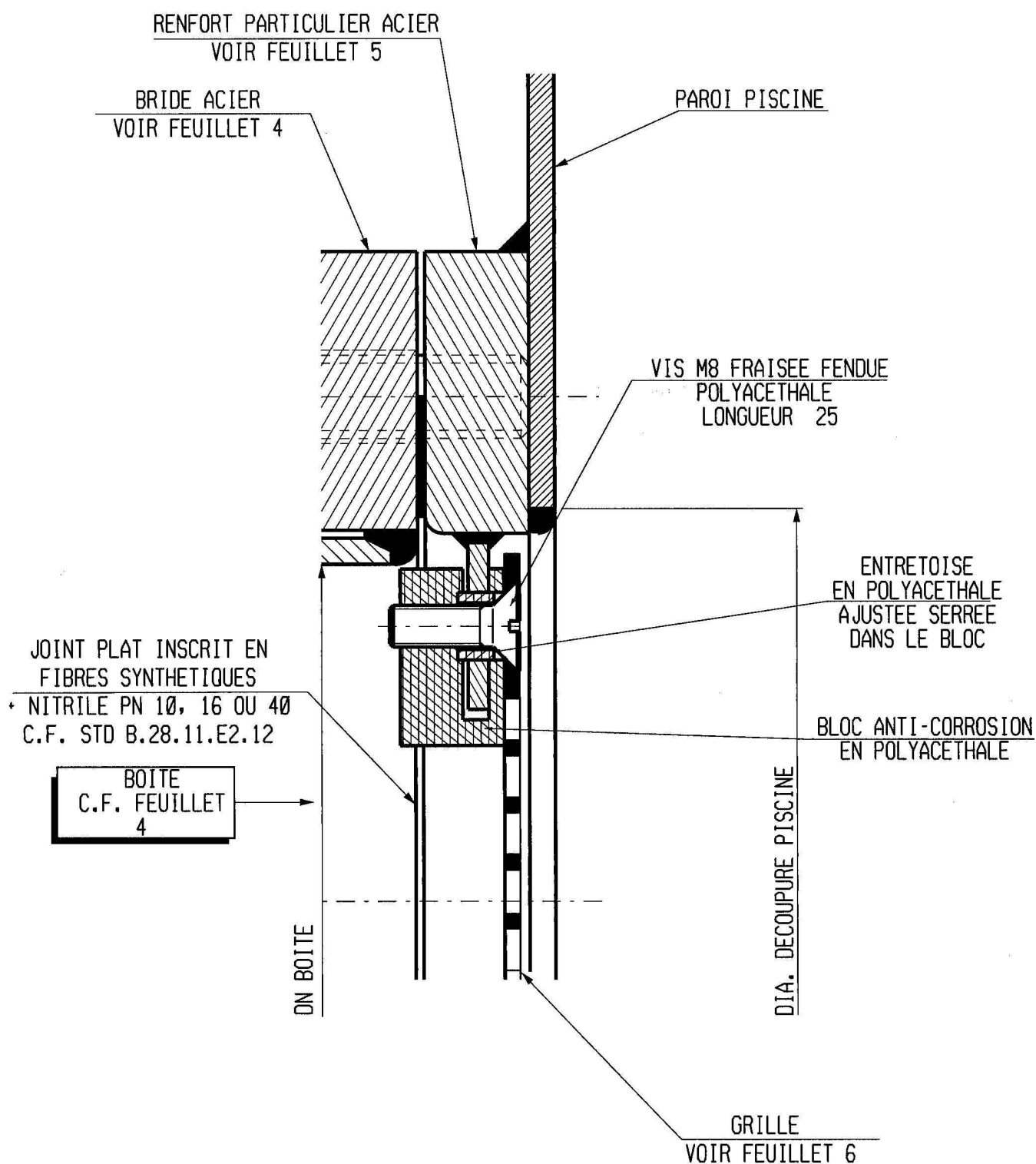


DETAIL

90°

**BLOC ANTI-CORROSION**

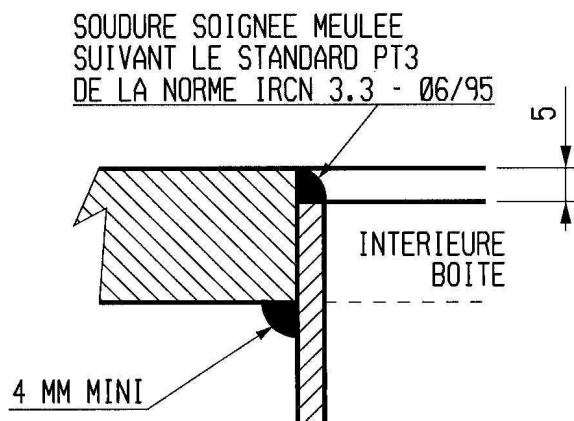


**FIXATION DES GRILLES INOX**

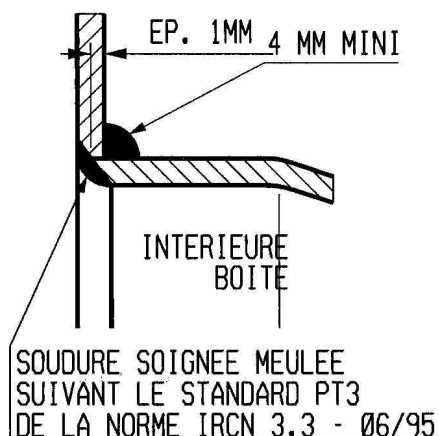


**DETAILS SOUDURES**

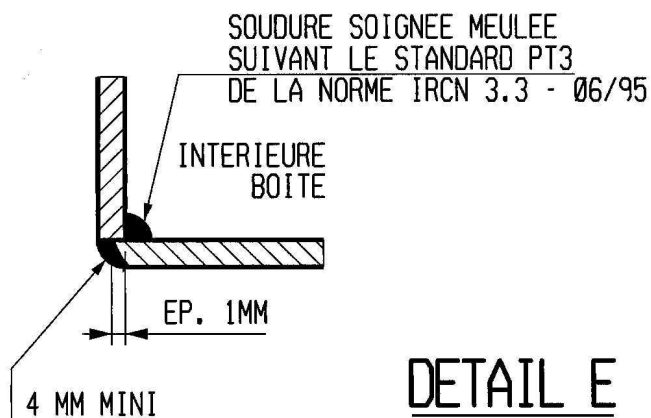
**DETAIL A**



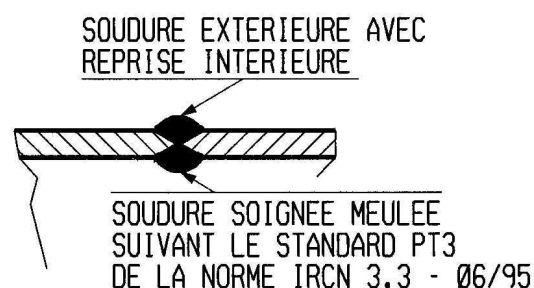
**DETAIL B**



**DETAIL D**



**DETAIL C**



**DETAIL E**

