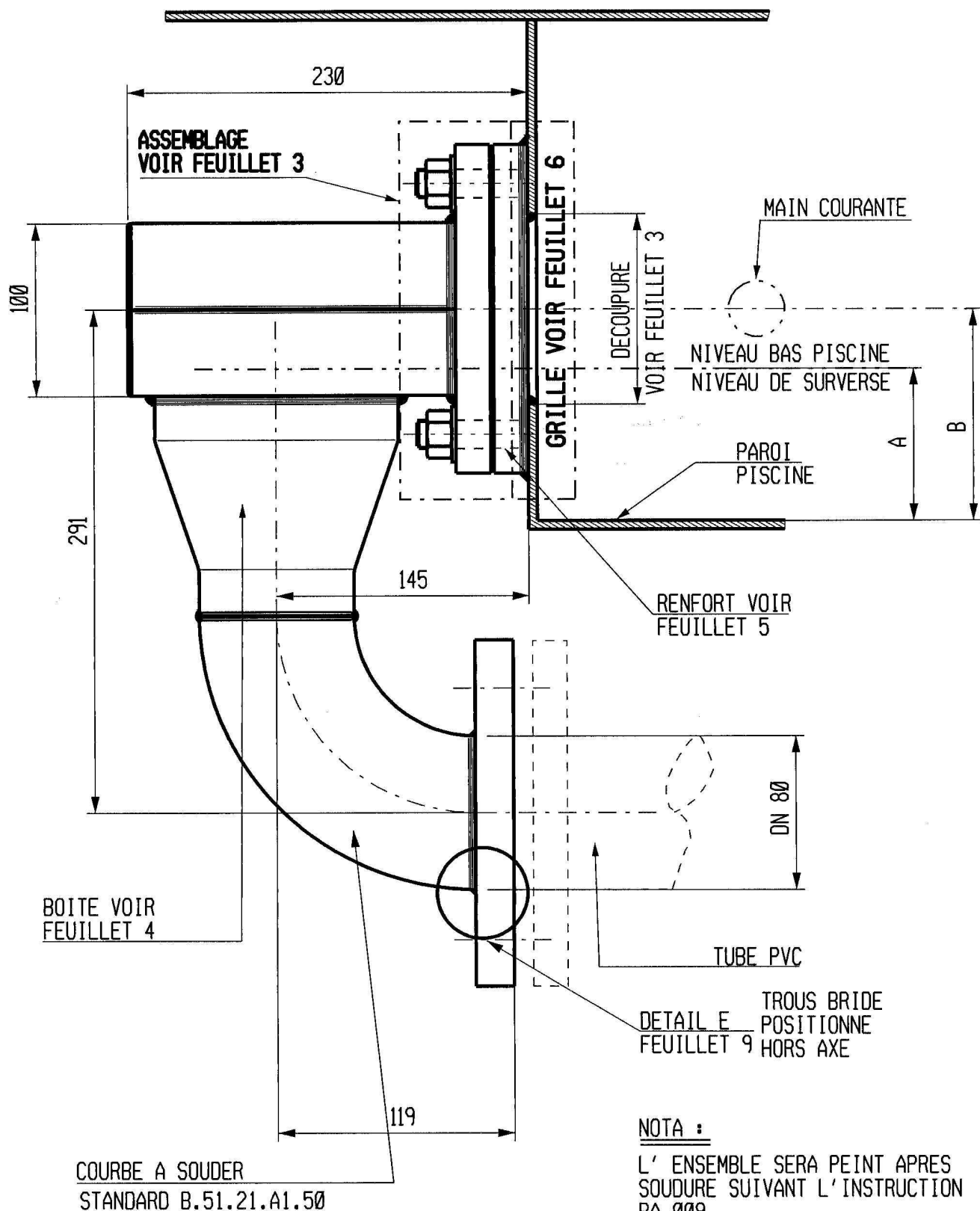
	BOITE DEVERSE COUDEE POUR PISCINE EN ACIER SWIMMING-POOL BENTED BOX DEVERSE STEEL		B.55.12.A1.15		REV. C																		
			STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD		Page 1 / 9																		
PRINCIPALES UTILISATIONS Déverse piscine niveau bas			MAIN USES <i>swimming-pool deverse low level</i>																				
NAVIRE Navires à passagers			SHIP <i>Passenger ships</i>																				
MATIERE Acier			MATERIAL Steel																				
VOIR AUTRES DOCUMENTS : Standard			SEE OTHERS DOCUMENTS : Standard																				
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.51.21.A1.50 rev B B.51.23.A1.20 rev D B.52.11.A1.02 rev D			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.51.21.A1.50 rev B B.51.23.A1.20 rev D B.52.11.A1.02 rev D																				
PROTECTION : Peinture suivant MOPA.004			PROTECTION : <i>Paint according to MOPA.004</i>																				
<table border="1"> <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>37</td> <td></td> <td>SA023741</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	37		SA023741	grille+surverse				Anti-vortex			
DN connexion	option	Poids kg	Débit m³/h	RÉFÉRENCE OBJET																			
80	grille	37		SA023741																			
	grille+surverse																						
	Anti-vortex																						
DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier		FOURNISSEUR / REFERENCE SUPPLIER / REFERENCE		ETAT DE LIVRAISON Les pièces seront peintes suivant l'instruction PA 009 DELIVERY STATUS Pieces will be painting according to PA 009																			
MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL		NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM		COLISAGE PACKAGING ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS																			
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



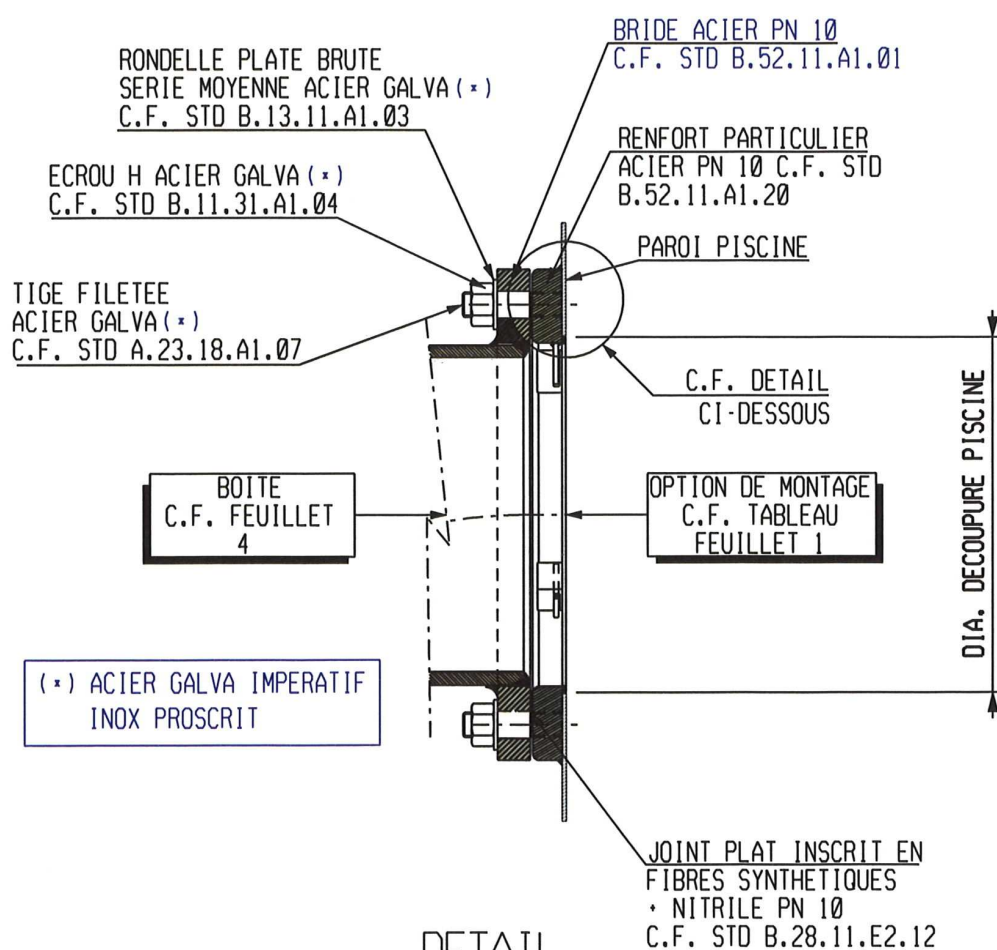
NOTA :

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

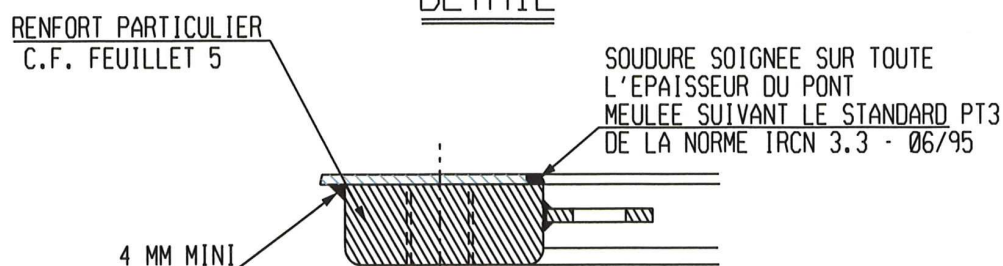
BOITE D'ASPIRATION

PAGE 3

DETAIL ASSEMBLAGE

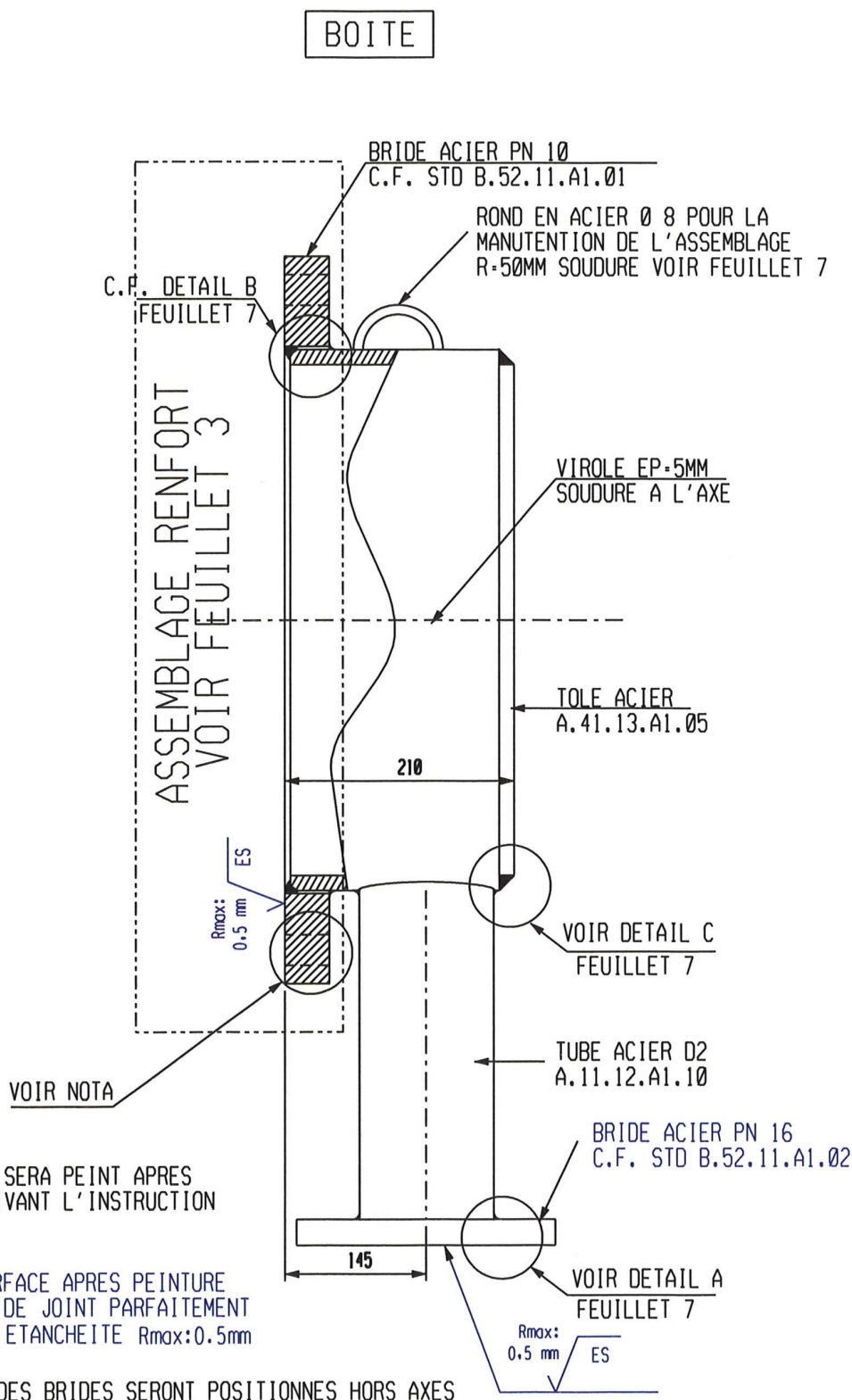


DETAIL



BOITE D'ASPIRATION

PAGE 4



NOTAS :

L'ENSEMBLE SERA PEINT APRES
SOUDURE SUIVANT L'INSTRUCTION
PA 009

ETAT DE SURFACE APRES PEINTURE
DES PORTES DE JOINT PARFAITEMENT
LISSE POUR ETANCHEITE Rmax:0.5mm

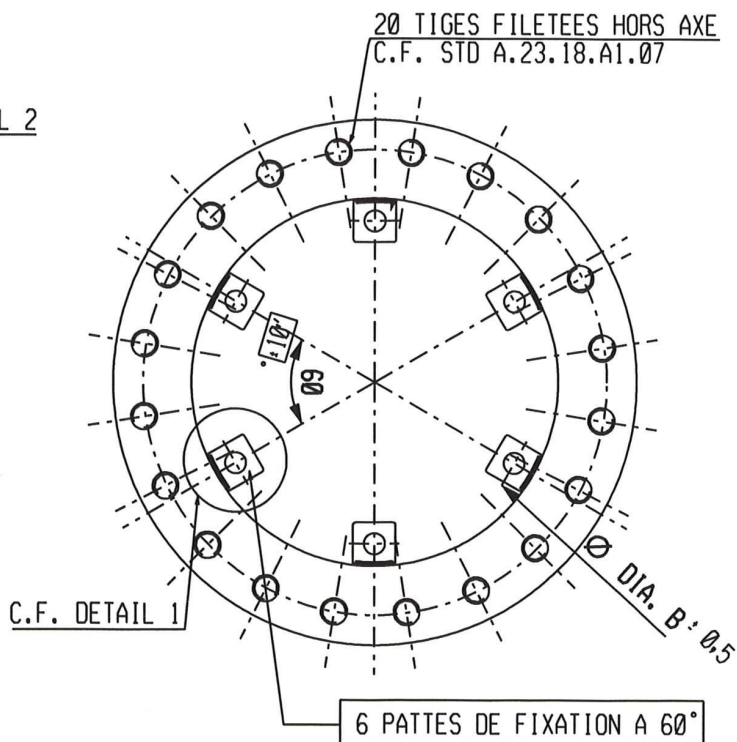
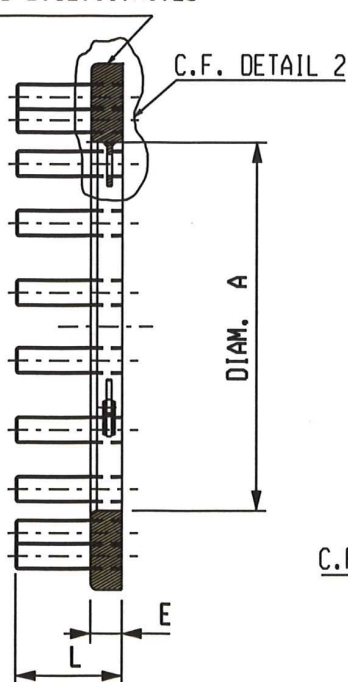
LES TROUS DES BRIDES SERONT POSITIONNES HORS AXES

BOITE D'ASPIRATION

PAGE 5

RENFORT PARTICULIER ACIER
ATTENTION PN10 IMPERATIF
C.F. STD B.52.11.A1.20

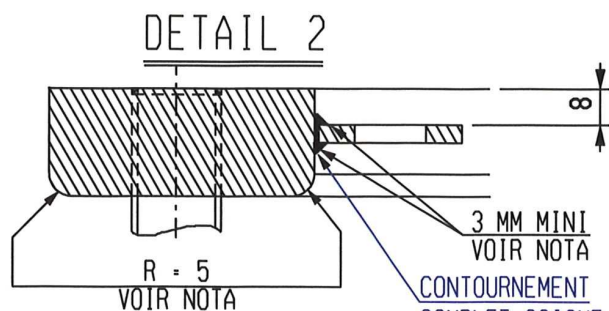
RENFORT



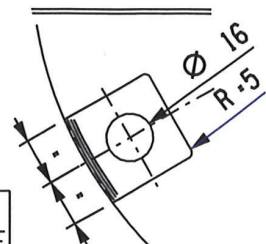
NOTA :

ECROU : C.F. STANDARD B.11.31.A1.04
RONDELLE : C.F. STANDARD B.13.11.A1.03
LE RENFORT PARTICULIER SERA PEINT APRES
SOUDURE SUR LA PAROI DE LA PISCINE
SUIVANT L'INSTRUCTION PA 009

SOUDURES MEULEES ET PREPARATION TOLERIE
SUIVANT LE STANDARD PT3 DE LA NORME
IRCN 3.3 - 06/95



DETAIL 1

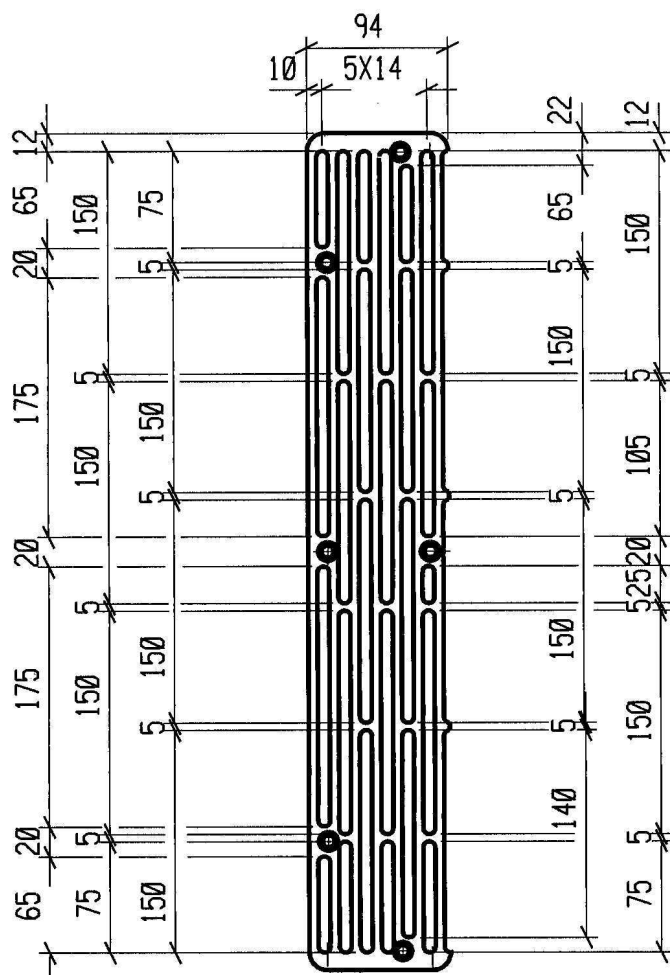


PATTE DE FIXATION
32X32X4
ACIER NOIR

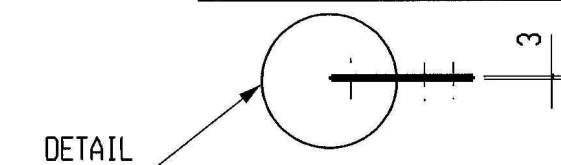
DN	E	DIA. A	DIA. B	NBRE PATTES	ANGLE	TIGE FILETEE			NBRE ECROU	NBRE RONDELLE
						NBRE	DIA.	L		
450	38	462,5	429,4	6	60°	20	M24	115	20	20

OPTION: GRILLE

COTATION LUMIERES



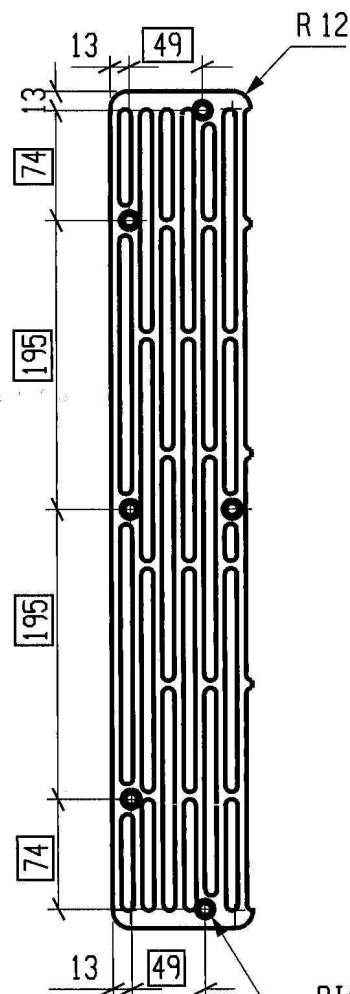
LARGEUR DES LUMIERES 8MM



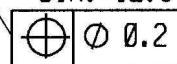
NOTA :

EBAVURER SOIGNEUSEMENT.

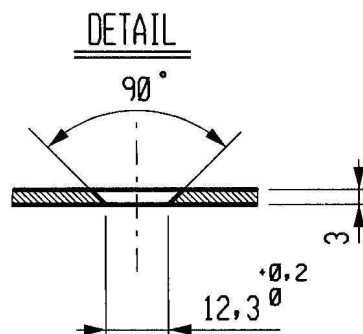
COTATION PERCAGES



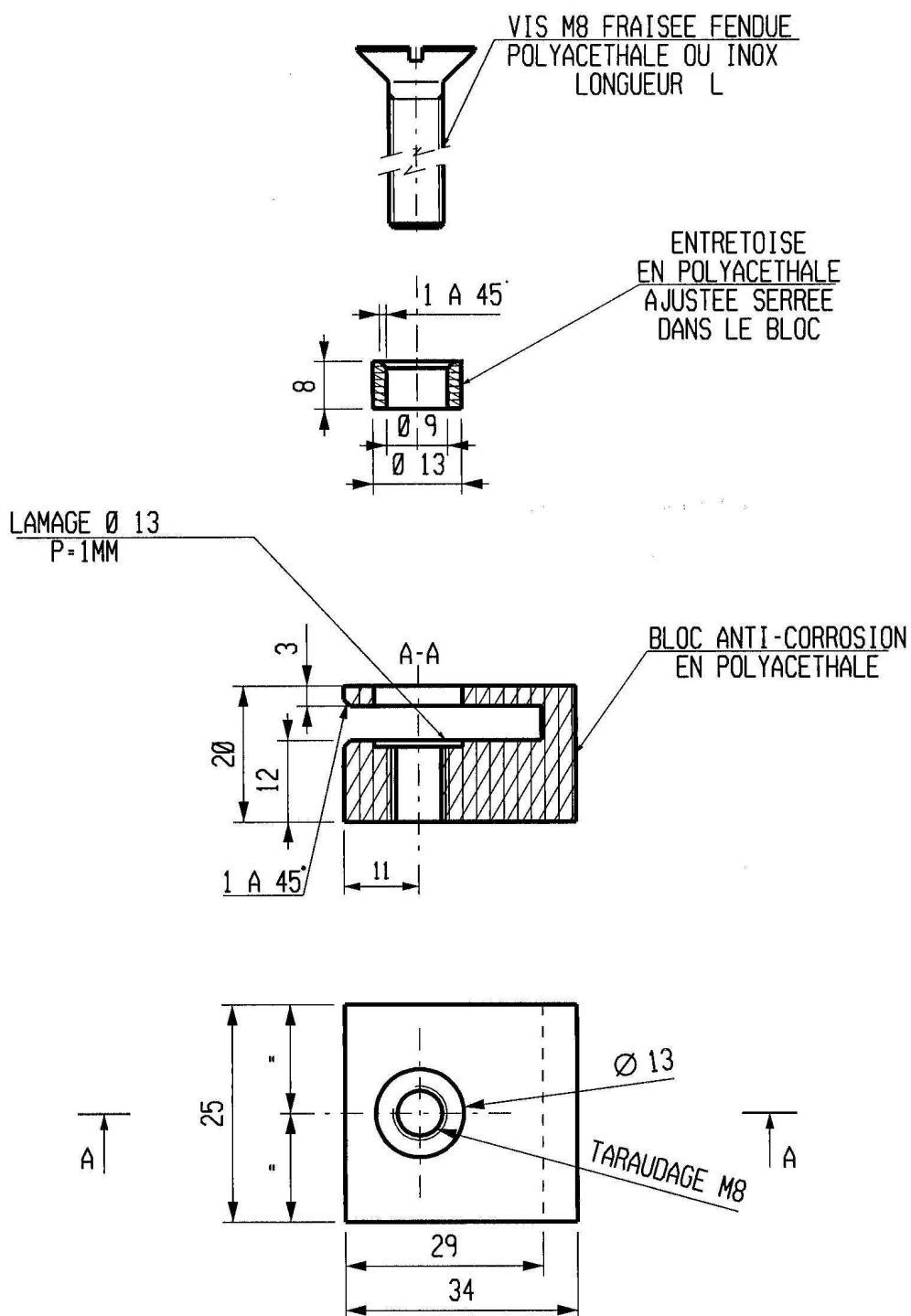
DIA. 12.3



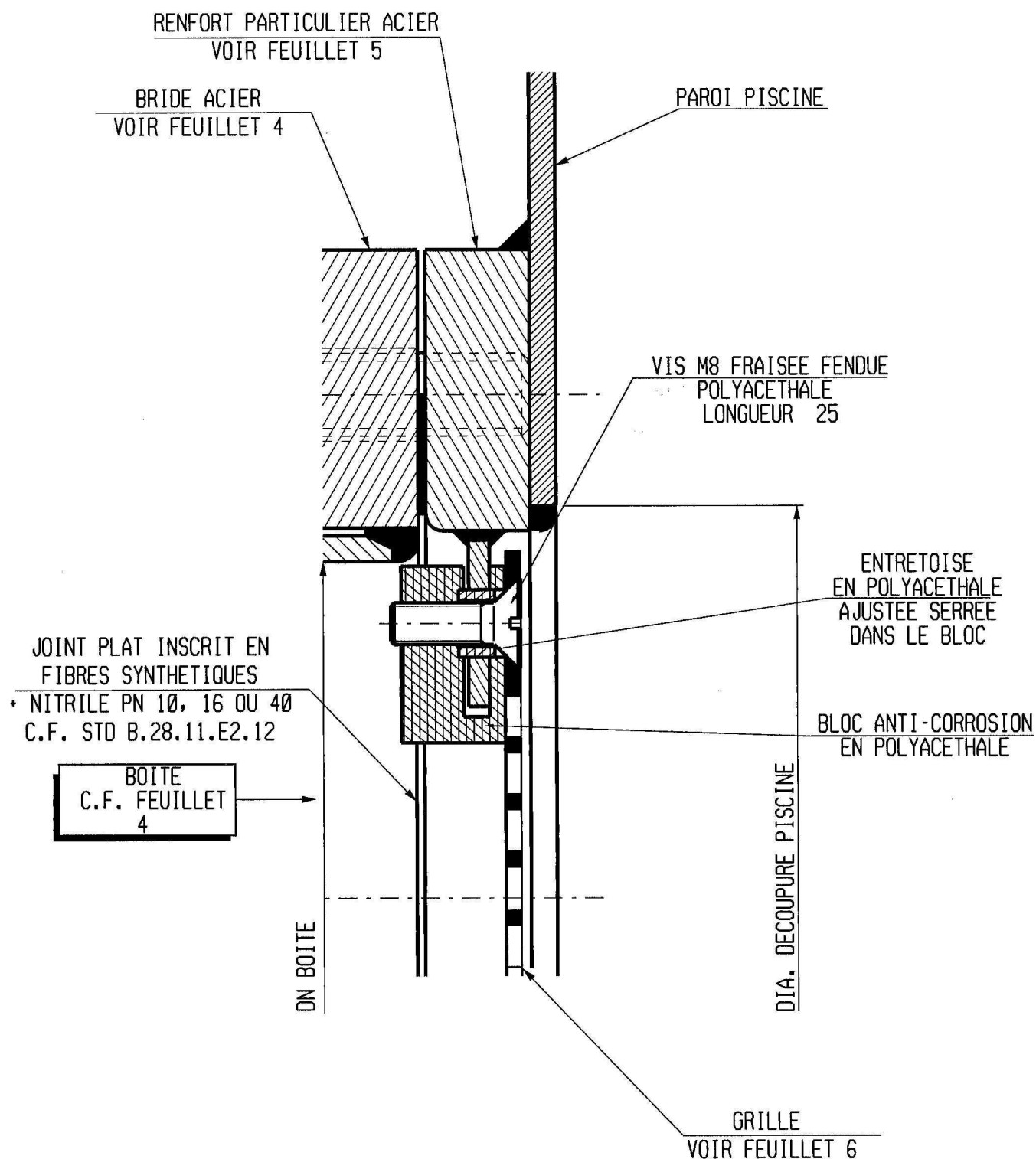
LES COTES ENCADREES
SONT DEFINIES PAR
LA TOLERANCE
DE LOCALITE



BLOC ANTI-CORROSION

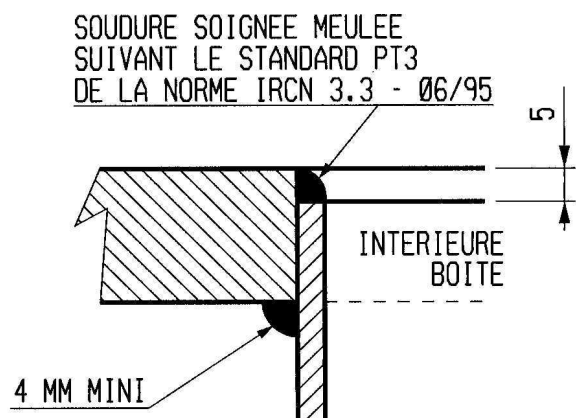


FIXATION DES GRILLES INOX

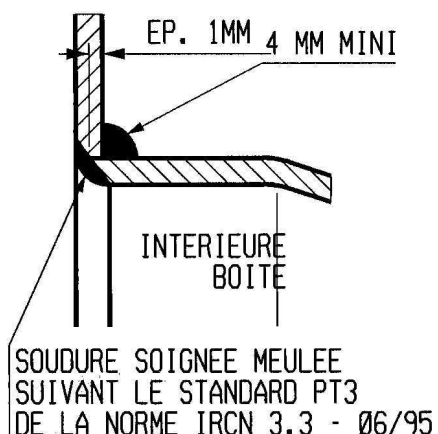


DETAILS SOUDURES

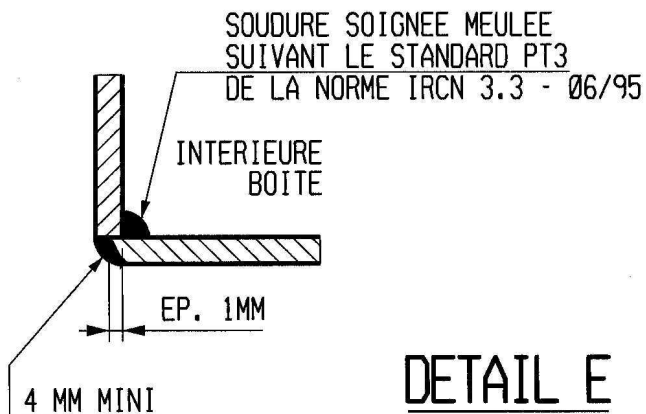
DETAIL A



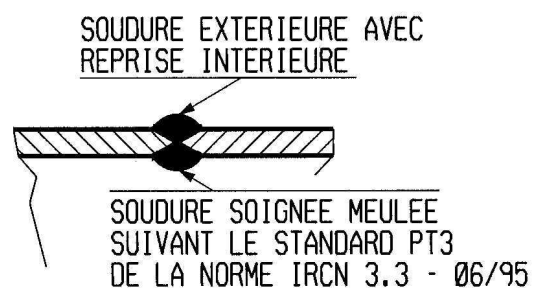
DETAIL B



DETAIL D



DETAIL C



DETAIL E

