

CORRIGÉ

Candidat : n° _____

NOTATION

Précision :

Le respect des cotes (tolérance + ou - 2 mm : cotes encadrées)

280 mm.....	/ 1
400 mm.....	/ 2
360 mm.....	/ 2
400 mm.....	/ 3
670 mm.....	/ 2

Cotes : / 10

Qualité d'exécution du tube acier :

Cintrages.....	/ 4
Préparation du té 131.....	/ 8
Rétreinte centrée.....	/ 3
Rétreinte excentrée.....	/ 4
Piquage à bord relevé.....	/ 4
Soudures OA.....	/ 10
	/ 33

Présentation – Propreté :

Alignement, équerrage, répartition des colliers, propreté de l'ouvrage
et du poste de travail..... / 20

Étanchéité de l'ouvrage :

La mise en eau sera faite sur le temps imparti (- 5 points par fuite). / 10

Electricité :

Pose : des boites, des rails, des blocs de jonction, du tube IRO, des colliers
Lyres..... / 10
Exactitude du câblage / 17

/ 27

Total : / 100

Moyenne : / 20

Groupement inter académique II	Session 2003	Facultatif : code
Examen et spécialité BEP Equipements techniques énergies / CAP Installations thermiques – dominante thermique.		
Intitulé de l'épreuve EP2 Préparation et mise en œuvre		
Type CORRIGE	Facultatif : date et heure 8 heures	Coefficient 6
		N° de page / total 1/1