



**LE RÉSEAU DE CRÉATION  
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Canopé de l'académie de Montpellier  
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

**Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.**

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE

SESSION 2015

**B.P. Monteur en installations de génie climatique**

**EPREUVE E.2**

**Etude, mise en œuvre et confinement des fluides**

1) **Epreuve écrite :**

1.1 : Etude et réalisation d'une partie d'installation  
(durée : 2 heures - coef. : 1) / 20

1.2 : Confinement des fluides  
(durée : 1 heure - coef. : 1) / 20

**TOTAL : Epreuve écrite (durée : 3 heures – coef. : 2) / 20**

DANS CE CADRE  
NE RIEN ECRIRE

Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous-épreuve :	
NOM :	
(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)	
Prénoms :	n° du candidat <input type="text"/>
Né (e) le :	(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)
Examen :	Série :
Spécialité/option :	
Repère de l'épreuve :	
Epreuve/sous-épreuve :	
(Préciser, s'il y a lieu, le sujet choisi)	
Note : <input type="text"/> / 20	Appréciations du correcteur :

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance

**A L'ATTENTION DES SURVEILLANTS DES EPREUVES E2**

**EPREUVE ECRITE**

Donner l'ensemble des sujets numérotés de DT1/3 à DT3/3  
et DR1/2 à DR2/2 et DR1/3 à DR3/3 correspondant à :

**1<sup>ère</sup> partie : Etude et réalisation d'une partie d'installation**

Durée : 2 heures - coefficient : 1

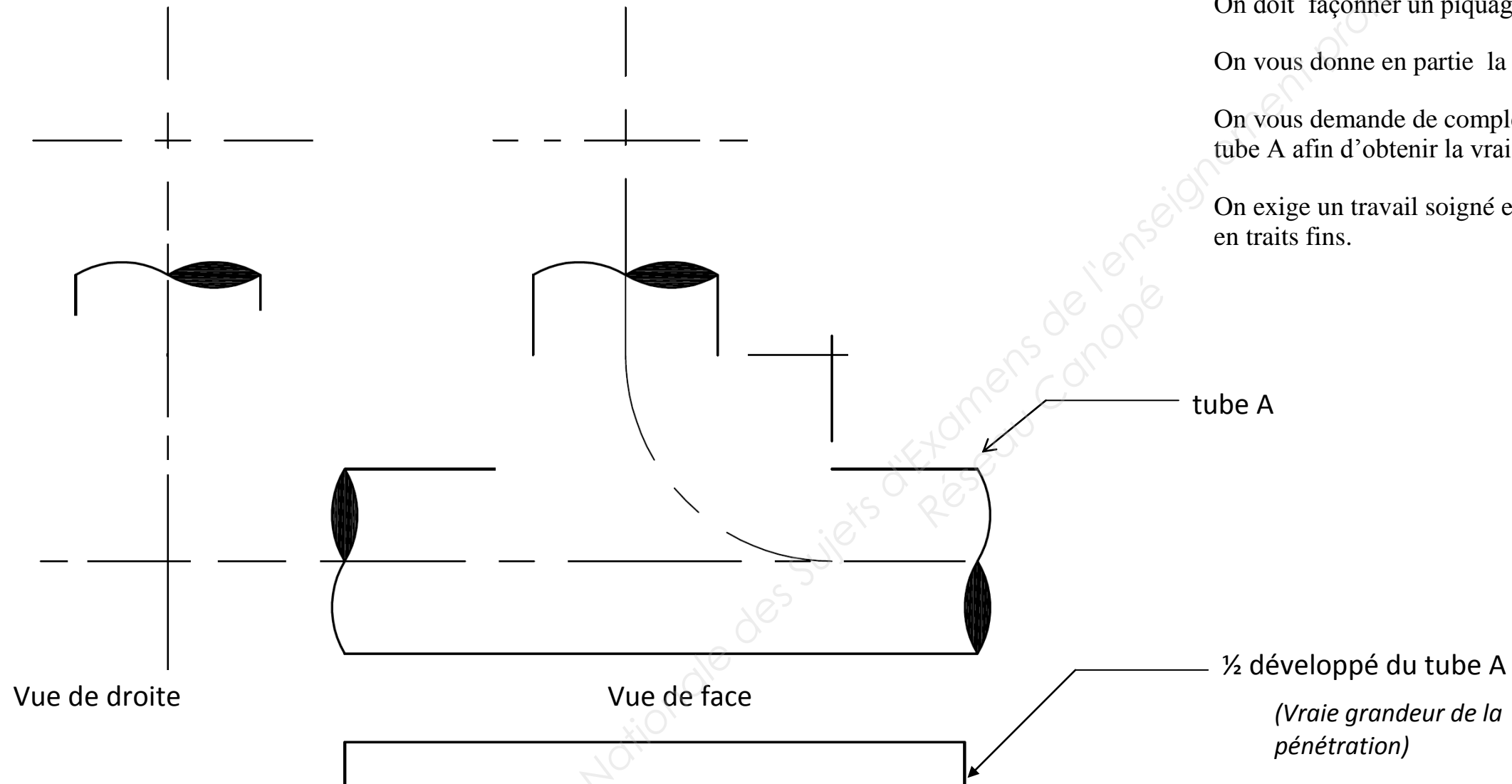
**2<sup>ème</sup> partie : Confinement des fluides**

Durée : 1 heure - coefficient : 1

***En fin d'épreuve, récupérer tous les documents***

Code examen : 45022708	<b>BP MONTEUR EN INSTALLATIONS DE GENIE CLIMATIQUE</b>	<b>DOSSIER REPONSE</b> Session 2015
<b>E.2 : Etude, mise en œuvre et confinement des fluides - unité 20</b>		
Durée de l'épreuve : 3 h	Coefficient : 2	<b>DR 1/2</b>

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE PARTIE



On doit façonner un piquage T 131 pour l'ouvrage à réaliser en pratique.  
 On vous donne en partie la vue de face et la vue de droite à l'échelle 1.  
 On vous demande de compléter les deux vues et de réaliser le 1/2 développé du tube A afin d'obtenir la vraie grandeur de la pénétration.  
 On exige un travail soigné et précis. Les traits de construction doivent apparaître en traits fins.

barème :

Exactitude de la vue de face	6
Exactitude de la vue de droite	4
Exactitude du demi-développé	6
Soin	2
précision	2