

## **E2. ÉPREUVE TECHNIQUE**

**SOUS-ÉPREUVE E21 :  
Analyse et exploitation de données techniques  
SOUS-ÉPREUVE E22 :  
Élaboration d'un processus de fabrication**

### **DOSSIER TECHNIQUE**

Documents remis au candidat ou à la candidate :

- Mise en situation du détecteur incendie : DT 2/11
- Perspective éclatée et nomenclature : DT 3/11
- Plan d'ensemble : DT 4/11
- Plan de détail de la cuve : DT 5/11
- Plan de détail du cadre : DT 6/11
- Plan de détail des deux brides : DT 7/11
- Plan de détail de l'excentrique et du cylindre : DT 8/11
- Plan de détail des supports capteur et sonde : DT 9/11
- Plan de détail des pieds gauche et droit : DT 10/11
- Plan de détail de la réduction concentrique : DT 11/11

**NOTA** : Dès la distribution du sujet, assurez vous que l'exemplaire qui vous a été remis est conforme à la liste ci-dessus ; s'il est incomplet, demander un nouvel exemplaire au responsable de salle.

**ATTENTION** : Veillez à ramasser le dossier technique à la fin de l'épreuve E21 (Analyse et exploitation de données techniques) pour le redistribuer à l'épreuve E22 (Élaboration d'un processus de fabrication).

Numéro du candidat ou de la candidate : \_\_\_\_\_