# Gamme de maintenance Réchauffeur Ht / Branches sortie

## Réchauffeur Ht - Branches sortie C = 25

### Matériels nécessaires :

* Lampe torche  
  Caméra d'inspection  
  Appareil photo  
  Joints de rechange  
  Kit de test d'étanchéité  
  Caméra thermique  
  Outils de serrage  
  Produit nettoyant

### Temps total estimé :

2h05min

## Opérations à réaliser :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ordre** | **Opérations** | **Temps alloué** | **Observations** |
| 1 | Inspection visuelle Vérification de l'état général, recherche de signes de corrosion, fuites ou fissures | 15 min |  |
| 2 | Contrôle des raccords Vérification de l'intégrité des raccordements | 20 min |  |
| 3 | Remplacement des joints Installation de nouveaux joints d'étanchéité | 30 min |  |
| 4 | Inspection thermographique Détection des points chauds en fonctionnement | 25 min |  |
| 5 | Renforcement des raccords Amélioration des points de jonction critiques | 35 min |  |

### Consignes de sécurité :

• Porter les équipements de protection individuelle (EPI) : casque, lunettes, gants, chaussures de sécurité.  
• Procéder à la consignation complète (électrique, mécanique, thermique) avant toute intervention.  
• Vérifier l'absence de pression et la température avant démontage.  
• Baliser la zone d'intervention.

Date : 16/05/2025