



N° Rapport : G\_23\_0427\_20201217\_09

Date de visite le(s) : 17/12/2020

Inspecteur Mr : MONSIEURS NATHAN

Lieu de visite : RUE DE L'AQUEDUC,39/5  
4460 GRACE-BERLEUR

Installateur ADRIEN VERJANS

RUE NOTRE DAME,10A

B – 4500 HUY

## RAPPORT DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ALIMENTÉE AU GAZ

### DESCRIPTIF DE L'INSTALLATION :

**Type de gaz :**  Gaz naturel  Propane  Butane  Pression de service : 37  bars  mbars  
**Installation :**  Neuve  Extension  Existante  Partie neuve  Résidentielle  Industrielle   
**Compteur :**  N° : 0000011347  Index : 0,081  Classe : G 1,6  Vanne GRD scellée  Oui  Non  
**Appareils d'utilisation connectés :**  Pas d'appareil  
 1 CHAUDIERE VAILLANT ECOTEC PLUS 296 TYPE: C43 Pn:25kW

**Tuyauteries :**  Cuivre Ø 22  Acier Ø  PE Ø  PLT Ø DN25  Autre :  
**Mode d'assemblage :**  Brasure forte  Compression  Serti  Fileté  Soudure  Autre :

### EXAMEN D'INSTALLATION :

**Base du contrôle :**  NBN D51-003  NBN D51-004  NBN B61-001  NBN B61-002  NBN D51-006  
 Etanchéité uniquement   
 N° de check-list ProControl : PRO-INS-G 02  N° de rapport précédent :  
**Test d'étanchéité réalisé :**  au manomètre  détecteur gaz  produit moussant  débit compteur (≤G6)  
 à la pression de 150  mbar  bars, pendant 10 minutes ,  
 sur  toute l'installation  les parties accessibles de l'installation  l'extension.  
 Fluide d'essai :  Gaz naturel  Gaz butane/propane  Air  Gaz inerte.  
 Epreuve de résistance mécanique à la pression de \_\_\_\_\_ bars, pendant \_\_\_\_\_ minutes  
 Schéma de l'installation  présent  Voir ci-dessous  pas présent  Bouchon de test  présent  pas présent

**CONSTATATIONS :**  Néant.

### CONCLUSION :

Le test d'étanchéité  a donné satisfaction  n'a pas donné satisfaction,  
 sur  toute l'installation  les parties accessibles de l'installation  l'extension  
 L'épreuve de résistance mécanique  a donné  n'a pas donné satisfaction.  
 Suite à l'examen de conformité, l'installation  est conforme  n'est pas conforme.  
  
 Ce rapport comporte \_\_\_\_\_ annexe(s).

Nom et signature de l'inspecteur, MONSIEURS NATHAN Date d'émission, 17/12/2020

Nom et signature de la personne présente, ADRIEN VERJANS

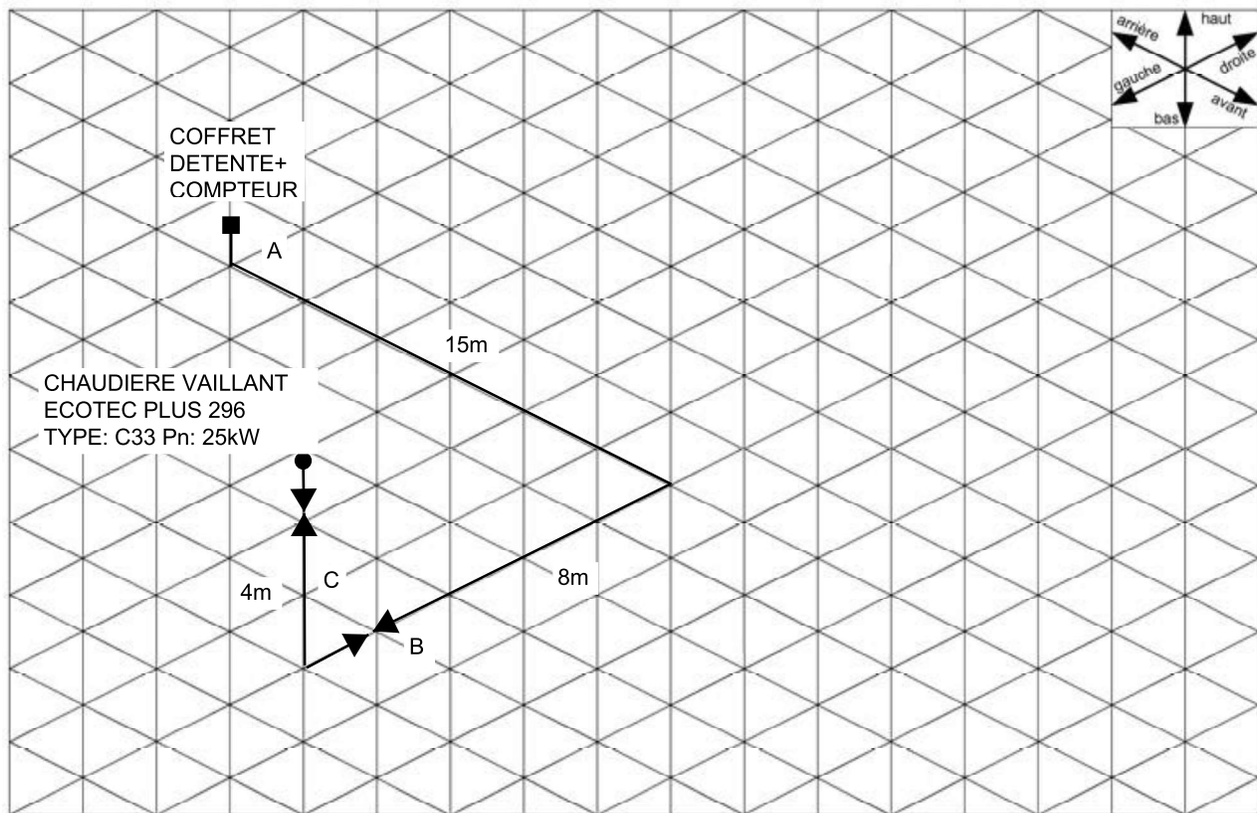


DTT\_R\_G\_(02) Date d'application: 17/08/2020

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et uniquement avec l'accord écrit de PROCONTROL.



## SCHEMA ISOMETRIQUE



AB: PLT DN 25  
BC: CUIVRE 22mm SERTI

DTT\_R\_G\_(02) Date d'application: 17/08/2020