

N° Rapport : G10\_0407\_20201202\_05

Date de visite le(s) : 02/12/2020

Inspecteur Mr : FERIR JEROME

Lieu de visite : RUE DE BARISART, 174

4900 SPA

Installateur CRICKX DAVID

HESTROUMONT, 7

B – 4910 THEUX

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

### DESCRIPTIF DE L'INSTALLATION :

Type de gaz :  Gaz naturel  Propane  Butane Pression de service : 20  bars  mbarsInstallation :  Neuve  Extension  Existante  Partie neuve Résidentielle  Industrielle Compteur :  N° : 30056310  Index : 36778,866 Classe : G 6  Vanne GRD scellée  Oui  NonAppareils d'utilisation connectés :  Pas d'appareil

1 CHAUDIERE VIESSMANN VITODENS 200 TYPE C13 PN 29,3KW

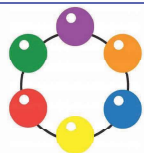
Tuyauteries :  Cuivre Ø 28  Acier Ø  PE Ø  PLT Ø  Autre :Mode d'assemblage :  Brasure forte  Compression  Serti  Fileté  Soudure  Autre :

### EXAMEN D'INSTALLATION :

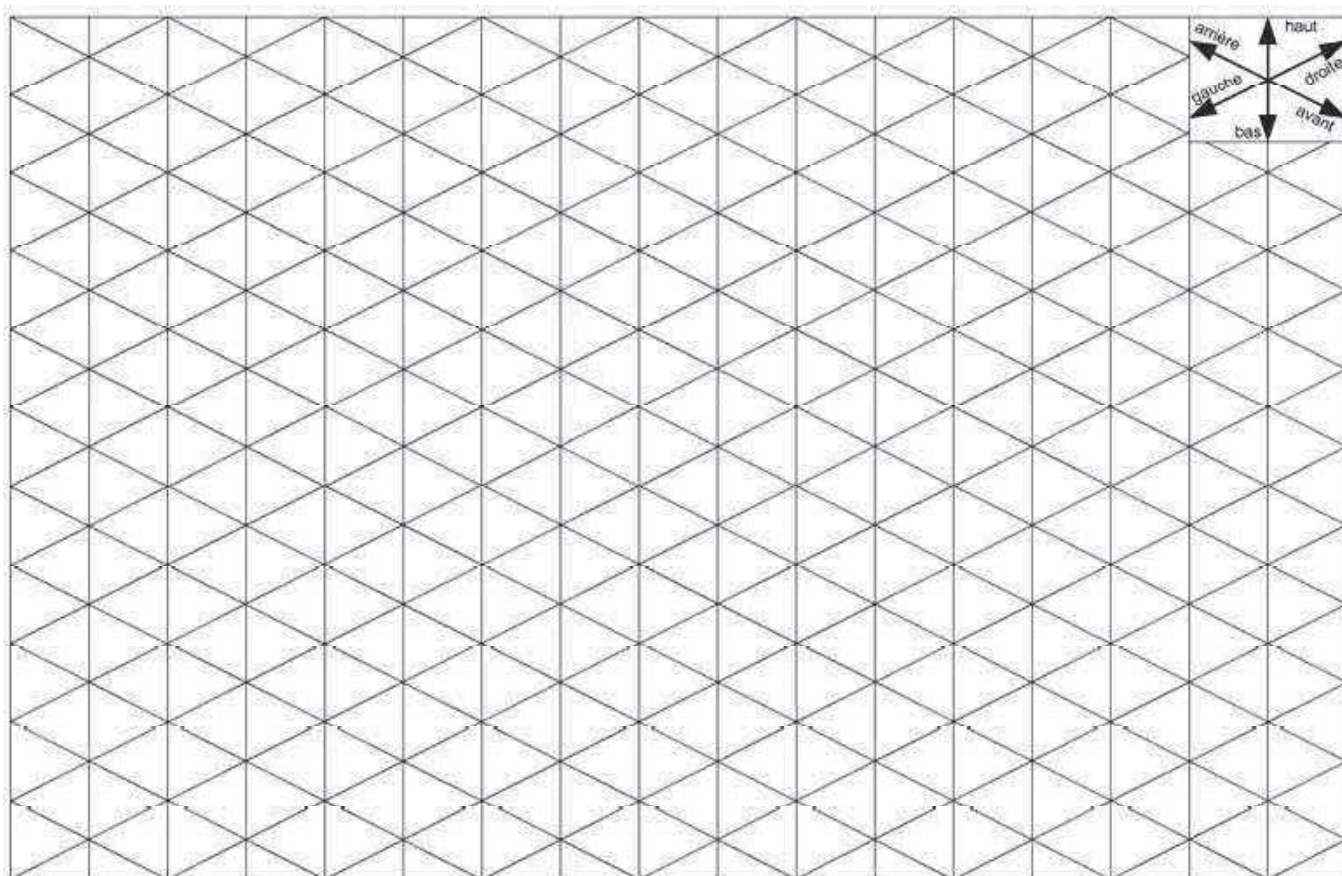
Base du contrôle :  NBN D51-003  NBN D51-004  NBN B61-001  NBN B61-002  NBN D51-006 Etanchéité uniquement  N° de check-list ProControl : PRO-INS-G 01  N° de rapport précédent :Test d'étanchéité réalisé :  au manomètre  détecteur gaz  produit moussant  débit compteur (≤G6)à la pression de 150  mbar  bars, pendant 20 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 présentCONSTATATIONS :  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,  
FERIR JEROMEDate d'émission,  
02/12/2020



## SCHEMA ISOMETRIQUE



AB = TUYAUTERIE EXISTANTE  
BC = CUIVRE 22mm SERTI