

**AIB-VINÇOTTE BELGIUM association sans but lucratif**

Head office: Business Class Kantorenpark • Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
tel +32 (0)2 674 57 11 • fax +32 (0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com

Registered office: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • 1030 Brussels

Numéro d'entreprise: BE 0402.726.875

Safety, quality and environmental services

Contact: *Dequene Jean Luc.*

Votre référence:

Membre n°:

Rapport n°: *P0242235a3.*

Reçu n°:

Lieu de visite: *Rue de Ny n°56.*

6390 Hotton.

Date de visite: *29/04/10.*

Inspecteur: *Remy A.*

A l'attention de:

Danese Jean.

Rue de Ny 56.

6390 Hotton.

RAPPORT DU: ☒ PREMIER CONTROLE D'UNE INSTALLATION DE GAZ
☐ CONTROLE PERIODIQUE D'UNE INSTALLATION DE GAZ

☒ Emplacement: ☐ Division: ☒ Bâtiment: *résidentiel.*

CARACTERISTIQUES: Type de gaz: ☐ Gaz naturel ☐ Butane ☒ Propane ☐

- ☐ Compteur: ☐ N°: ☐ Index: ☐ Classe: G Pression de service: *1,5* bars

- Installation: ☒ Résidentielle ☐ Industrielle ☐ ☒ Neuve ☐ Extension ☐ Existante

- Appareils d'utilisation présents: ☐ Néant *1 stamb i gaz entree Waller lodo de 1750 litres*

n° 446547 + Sanyo lampa element vid de lundeur + le mateur de prussia et
carduic CU Wien p15mm une valve generale entree l'atiment + 1 valve lanchon

- Canalisations: *CU Wien l'entree + 1 valve chaudiere de Pu: 40,1 KW de*
p15mm. type C13

☒ Estimation du volume de l'installation: *± 3,1 litres.*

BASE DE L'EXAMEN:

☐ NBN D 51-003 ☐ NBN D 51-004 ☐ Cahier des charges du distributeur de gaz ☐ R.G.P.T. art. 52.11 ☒ Code de bonne pratique

☒ NBN D 51-006 ☐ - et le(s) détail(s) suivant(s).

DETAIL DU CONTROLE:

☒ Contrôle d'étanchéité à la pression de *1,5* bars; ☒ Epreuve de résistance à la pression de *3* bars;

☐ sur toute l'installation ☒ sur les parties accessibles

☒ avec manomètre ☐ avec tube U ☐ avec débitmètre à flotteur ☐ avec compteur gaz ☐ avec détecteur de gaz ☒ avec produit moussant

☐ en aval du compteur ou 1° détendeur ☒ y compris les appareils d'utilisation (si présents)

☒ Localisation de(s) fuite(s) ☐ sur toute l'installation ☒ sur les parties accessibles

☐ avec détecteur de gaz ☒ avec produit moussant

☒ Contrôle de conformité de l'installation, dans son état d'achèvement actuel et pour autant que l'examen visuel soit possible.

☒ Plan de l'installation ☐ pas présent ☒ présent.

☒ Check-list AVB: *3306.*

☒ Raccordement pour l'appareil de mesure ☐ pas présent ☒ présent.

☐

OBSERVATIONS: ☒ Néant.

Not: prendre la conduit gaz en jans ocr.

☐ Hors cadre du contrôle nous vous signalons que:

CONCLUSION:

☒ Le contrôle d'étanchéité ☒ a donné satisfaction ☐ n'a PAS donné satisfaction

☒ sur les parties accessibles ☐ sur toute l'installation ☐ sur l'extension.

☒ L'épreuve de résistance ☒ a donné satisfaction ☐ n'a PAS donné satisfaction.

☒ L'installation ☒ est conforme ☐ n'est PAS conforme aux documents de base de notre examen.

☐ Veuillez donner suite aux observations ci-dessus ☐, et nous convoquer pour contrôle complémentaire.

☐

Pour le Directeur général,

Date:

29/04/10

Annexe(s): *1/1.*