

N° de rapport : RS 180123 21 / Rapport de visite – Installation intérieure alimentée au gaz

Type de contrôle : contrôle de conformité contrôle d'étanchéité uniquement
 Type de gaz : gaz naturel butane propane autre :
 Installation : domestique industrielle neuve extension existante / avant remise en service

Demandeur :
 Adresse de la visite : Rue de l'Europe, 213 a - 1060 Bruxelles
 Date de visite : 23/01/2018 Personne sur place : Réf. client :

- 1) Référentiel(s) :
- 1.1) Contrôle de conformité : Norme(s) NBN D51-003 D51-004 D51-006 B61-001 B61-002
 Procédure interne : CHECK-LIST-INS-G-01.
 1.2) Contrôle d'étanchéité seul : Procédure interne : CHECK-LIST-INS-G-01.

2) Description de l'installation visitée : code EAN.....

Pression(s) de service :	<u>2,5</u> mbar <input type="checkbox"/> bar	Année de mise en service : <u>2012</u> (<input type="checkbox"/> estimé)
Canalisations	<input checked="" type="checkbox"/> cuivre, <input type="checkbox"/> max <u>22</u> <input type="checkbox"/> acier : <input type="checkbox"/> max <input checked="" type="checkbox"/> autres : <u>PLT</u> <input type="checkbox"/> max <u>DN25</u>	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
Raccords	<input checked="" type="checkbox"/> filetés <input type="checkbox"/> soudures <input type="checkbox"/> brasures <input checked="" type="checkbox"/> à sertir <input type="checkbox"/> à compression <input type="checkbox"/> 3 pièces	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
Le plan de l'installation	<input type="checkbox"/> nous a été remis <input checked="" type="checkbox"/> nous n'a pas été remis <input type="checkbox"/> a été signé pour vu <input type="checkbox"/> n'existe pas	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
La check list SOCOTEC	<input type="checkbox"/> a été complétée <input checked="" type="checkbox"/> utilisée mais non complétée	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
Origine du gaz	<input checked="" type="checkbox"/> compteur : <input checked="" type="checkbox"/> ouvert <input type="checkbox"/> scellé fermé <input type="checkbox"/> non monté <input type="checkbox"/> sans objet classe : G <u>4</u> index <u>71956</u> m ² n° : <u>20845120</u> <input type="checkbox"/> citame <input type="checkbox"/> batteries de bouteilles <input type="checkbox"/> bouteille unique	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)

3) Essais d'étanchéité :

Réalisé : à l'aide d'un produit moussant à l'aide du compleur au manomètre de précision ou colonne d'eau

Pression d'essai de 150 mbar / bar d'air de gaz d'azote pendant 30 min / h

Pression d'essai de mbar / bar d'air de gaz d'azote pendant min / h

nous avons détecté des fuites aux endroits suivants :

4) Appareils :

N°	Marque et puissance	Type	Emplacement	Montage	
				conforme	Non-conforme
<u>1</u>	<u>VAILLANT 36 kW</u>	<u>C33</u>	<u>grenier</u>	<u>OK</u>	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
<u>2</u>	<u>Sortie cuisine</u>	<u>A</u>	<u>Sous-sol</u>	<u>OK</u>	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)

5) Manquements / Notes :

.....

Note : le contrôle de conformité inclut le contrôle d'étanchéité

6) Conclusion

- Contrôle de conformité aux référentiels normatifs indiqués au point 1.1 :
 L'installation est conforme. L'installation n'est pas conforme.
 Contrôle limité uniquement à l'étanchéité au sens référentiel indiqué au point 1.2.
 L'installation est étanche. L'installation n'est pas étanche.

Nom et visa de l'inspecteur :
 Pour SOCOTEC BELGIUM ASSL

Date d'émission :
23/01/2018

Nom et visa du demandeur
 Pour réception

RAP/SOCOTEC-001/10/0812-M

N° de rapport : RS 180123 21 Rapport de visite - Installation intérieure alimentée au gaz

Type de contrôle : contrôle de conformité contrôle d'étanchéité uniquement
 Type de gaz : gaz naturel butane propane autre :
 Installation : domestique industrielle neuve extension existante / avant remise en service

Demandeur :
 Adresse de la visite : Rue de Mérode, 213 a 1060 Bruxelles
 Date de visite : 23/01/2018 Personne sur place : Réf client :

- 1) Référentiel(s) :
 1.1) Contrôle de conformité : Norme(s) NBN D51-003 D51-004 D51-006 R61-001 B61-002
 Procédure interne : CHECK-LIST-INS-G-01.
 1.2) Contrôle d'étanchéité seul : Procédure interne : CHECK-LIST-INS-G-04

2) Description de l'installation visitée : code EAN

Pression(s) de service :	<u>25</u> <input checked="" type="checkbox"/> mbar <input type="checkbox"/> bar	Année de mise en service : <u>2013</u> (<input type="checkbox"/> estimé)
Canalisations	<input checked="" type="checkbox"/> cuivre : Ø max <u>22</u> <input type="checkbox"/> acier : Ø max <input checked="" type="checkbox"/> autres : <u>PLT</u> Ø max <u>DN25</u>	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
Raccords	<input checked="" type="checkbox"/> filetés <input type="checkbox"/> soudures <input type="checkbox"/> brasures <input checked="" type="checkbox"/> à sertir <input type="checkbox"/> à compression <input type="checkbox"/> 3 pièces	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
Le plan de l'installation	<input type="checkbox"/> nous a été remis <input checked="" type="checkbox"/> ne nous a pas été remis <input type="checkbox"/> a été signé pour vu <input type="checkbox"/> n'existe pas	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
La check-list SOCOTEC	<input checked="" type="checkbox"/> a été complétée <input checked="" type="checkbox"/> utilisée mais non complétée	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
Origine du gaz	<input checked="" type="checkbox"/> compteur : <input checked="" type="checkbox"/> ouvert <input type="checkbox"/> scellé fermé <input type="checkbox"/> non monté <input type="checkbox"/> sans objet classe : <u>4</u> index <u>31936</u> m ³ n° : <u>20845120</u> <input type="checkbox"/> citerne <input type="checkbox"/> batterie de bouteilles <input type="checkbox"/> bouteille unique	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)

3) Essais d'étanchéité :

Réalisé : à l'aide d'un produit moussant à l'aide du compleur au manomètre de précision ou colonne d'eau

Pression d'essai de 150 mbar / bar d'air de gaz d'azote pendant 30 min / h

Pression d'essai de mbar / bar d'air de gaz d'azote pendant min / h

nous avons détecté des fuites aux endroits suivants :

4) Appareils :

N°	Marque et puissance	Type	Emplacement	Montage	
				conforme	Non-conforme
<u>1</u>	<u>VAILLANT 36kW</u>	<u>G33</u>	<u>grenier</u>	<u>OK</u>	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)
<u>2</u>	<u>Sortie cuisine</u>	<u>A</u>	<u>Sans sol</u>	<u>OK</u>	<input type="checkbox"/> Voir manquement(s)

5) Manquements / Notes :

Note : le contrôle de conformité inclut le contrôle d'étanchéité

6) Conclusion

- Contrôle de conformité aux référentiels normatifs indiqués au point 1.1 :
 L'installation est conforme L'installation n'est pas conforme
- Contrôle limité uniquement à l'étanchéité suivant référentiel indiqué au point 1-2 :
 L'installation est étanche L'installation n'est pas étanche

Nom et visa de l'inspecteur :
 Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL

Date d'émission :
23/01/2018

Nom et visa du demandeur
 Pour réception