

## CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION DE GAZ

EXEMPLAIRE ORIGINAL

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 72/2022/63440/G01:1

RÉF. 72/2022/63440/G01:2

DATE DU CONTRÔLE  
 ADRESSE DU CONTRÔLE

29/04/2022  
 Rue Robertson 9 4020 Liège

INSPECTEUR  
 TYPE DE CONTRÔLE

Benoît Carlier  
 Contrôle de conformité  
 (compteur ouvert)  
 Test d'étanchéité



### › DONNÉES GÉNÉRALES

Donneur d'ordre / client

Base du contrôle Norme NBN D 51-003  
 NBN/DTD B 61-002

### › DESCRIPTIF DE L'INSTALLATION

Type de gaz gaz naturel H

GRD RESA

Pression nominale (mbar) 20

Marque du compteur Krom schröder

Numéro de compteur 21062667

Index compteur 15971,025

Classe Qmax 6

Type d'installation résidentielle - existante

Canalisations	1	2	Appareil	1	2
Matériau	Cu	Cu	Catégorie	I2E(S)B	II2E+3+
Diamètre	22	15	Type	C13	A
Longueur totale	8,4	4,0	Marque	Junkers	Zanussi
Longueur visible	7,9	4,0	Puissance (kW)	20,3	8
			Autre		

### › CONTRÔLE

#### Contrôle d'étanchéité

Pression du test (mbar)	100	Durée du test (minutes)	10
Sur toute l'installation	Oui	Sur les parties visibles et accessibles	Oui
Appareil utilisé	manomètre dont est titulaire l'inspecteur	Avec produit moussant	Oui
Perte de pression (mbar)	zéro		

#### Contrôle sur les parties visibles et accessibles

Raccordement	pas OK	Ventilation des locaux	OK
Amenée d'air	OK	Evacuation des produits de la combustion	OK
Présence des schémas et correspondance avec l'installation	pas OK	Contrôle visuel des canalisations et leurs accessoires	pas OK
Pertes de charges tuyauteries	OK		

## Conclusion



Le test d'étanchéité a donné satisfaction.

L'installation, par rapport aux bases du contrôles, n'est pas conforme. La version des documents de référence qui servent de base de contrôle est déterminée en fonction de la date de la réalisation de l'installation.

Fait à : Liège

Signature du technicien



## CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION DE GAZ

**EXEMPLAIRE ORIGINAL**

CE RAPPORT ANNULE ET REMPLACE LE RAPPORT 72/2022/63440/G01:1

**RÉF. 72/2022/63440/G01:2**

**DATE DU CONTRÔLE**

**29/04/2022**

**INSPECTEUR**

**Benoît Carlier**

**ADRESSE DU CONTRÔLE**

**Rue Robertson 9 4020 Liège**

**TYPE DE CONTRÔLE**

**Contrôle de conformité  
(compteur ouvert)  
Test d'étanchéité**



### LISTE DES INFRACTIONS

#### Tuyauterie

- Le schéma isométrique de l'installation intérieure n'a pas été présenté ou n'est pas conforme
- Un robinet d'arrêt est absent ou n'est pas conforme, ou n'est pas bouchonné, ou est installé à l'envers, ou n'est pas accessible facilement.
- Absence de liaison équipotentielle sur les tuyaux de gaz.
- Compteur mal identifié par rapports à d'autres ou par rapport à l'installation qu'il alimente.
- Un Té bouchonné est absent ou n'est pas placé à l'endroit adéquat.
- Un robinet de sectionnement n'est pas installé dans une des situations où celui-ci est obligatoire.
- Identification des tuyauteries de gaz en jaune n'est pas réalisée correctement.