



A 0656060

ATTESTATION À DELIVRER AU GESTIONNAIRE DE RÉSEAU DE DISTRIBUTION  
DE GAZ NATUREL (GRD) AVANT L'OUVERTURE DU COMPTEUR EN

APPLICATION DE L'ARRÊTÉ ROYAL DU 28 JUIN 1971.

T.PALM - sanitaire/chauffage

Je soussigné : Nom : ..... Rue Enkart, 38 ..... Prénom : .....  
Représentant de l'entreprise : ..... 4910 POLLEUR - THEUX ..... N° de T.V.A. : .....  
Rue : ..... Michel MARECHAL ..... N° : ..... Boîte : .....  
N° Postal : ..... Localité : ..... Tel : ..... Fax : .....  
(en cas de sous-traitance pour le compte de l'entreprise : .....  
Adresse : ..... Tel : .....)

Atteste formellement et garantis par la présente avoir réalisé l'installation gaz

installation neuve / partie neuve d'installation (~~barrer la mention inutile~~) suivant le plan ci-après

dans l'immeuble situé à : Rue ..... N° ..... Boîte : ..... Etage : Rez

N° postal : 6280 ..... Commune : Louvain

marque compteur : ..... N° du compteur : 11923028

pour le compte de : Nom : ..... Prénom : .....  
Rue : ..... N° : 8 ..... Boîte : .....  
N° Postal : 6280 ..... Commune : Louvain

conformément aux prescriptions correspondantes actuellement en vigueur, notamment les normes NBN D51-003 ,  
NBN D51-004 , NBN B61-001 et NBN B61-002. Ces normes portent aussi bien sur la tuyauterie que sur les exigences  
liées aux appareils à gaz installés telles que l'amenée d'air de combustion et l'évacuation des produits de combustion.

Seuls les appareils à gaz conformes aux normes spécifiques aux appareils au gaz naturel sont connectés à l'installation  
intérieure.

La présente attestation doit être remise au Gestionnaire de Réseau de Distribution avant l'ouverture du compteur par celui-ci .

Réservé à l'installateur :

Je déclare que je suis « Cerga-installateur gaz professionnel ».

☐ oui ☐ non

Si oui : n° Cerga : 01-2498 N

Réservé au GRD :

Date 23/11/12

Signature :

Modèle 710628/12

Annexe(s) : ...

## SCHEMA ISOMETRIQUE DE L'INSTALLATION

Indiquer les éléments suivants sur le schéma isométrique: le compteur de gaz, la tuyauterie avec la nature du matériau  
(Cuivre-Acier-PE), sa section et sa longueur (m), les noeuds indiqués au moyen de majuscules A, B,..., sorte  
d'appareils avec la marque, le type et la puissance (kW).

Ce schéma peut être remplacé par un schéma/plan qui contient au moins les mêmes données.

