



A 0186283

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.

Je soussigné : Nom : TAFFAREL Prénom : JACQUES

Représentant de l'entreprise PP&L ALGERIA SRL, TAFFAREL N° de T.V.A. : 0475...332...827

Rue : AUGENUE RDI : ALBERT N° : 99 Boîte :

N° Postal : 5500 Localité : CINEY Tel : 083/213.444 Fax : 083.662.62

(en cas de sous-traitance pour le compte de l'entreprise :

Adresse : Tel :

Atteste formellement et garantit 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 AUGENUE D.E.P. COMBATTANTS N° 154 Boîte : Etage :

N° postal : 5500 Commune : DINANT

marque compteur: N° du compteur: 195977337

pour le compte de : Nom : ANJ SA Prénom : JEAN MARC

Rue : CHAPEAUVENAGE N° : 1 Boîte :

N° Postal : 1352 Commune : HELCINE

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.

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

Réserve à l'installateur : Je déclare que je suis un installateur gaz naturel habilité. <input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non Si oui : n° d'habilitation : <u>05.03038.N</u>	Réserve au GRD:	Date <u>18.11.2020</u> Signature: <u>G. J. J.</u>
--	-----------------	--

Modèle 710628/9

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.

