

## Inspectieverslag van een aardgasbinneninstallatie

Datum keuring: 18/02/2025  
20/02/2025

Inspecteur: Peter D'Hooge  
ID-label:

Mentor:  
Klantreferentie:

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam Verbrand Nieuwland  
Huisnummer 54  
Busnummer  
Postcode 8000  
Gemeente BRUGGE  
Land België

### Eigenaar

Naam iov  
Straatnaam Verbrand Nieuwland  
Huisnummer 54  
Busnummer  
Postcode 8000  
Gemeente BRUGGE  
Land België

### Opdrachtgever

Naam contactpersoon Lameire Service  
Telefoon 0478 39 61 27  
Gsm nr. (SMS) +32 478 39 61 27

### Installateur

Naam Lameire Service  
BTW nr. BE 0808 312 777  
Telefoonnummer +32 478 39 61 27  
E-mail lameire.service@telenet.be

### TYPE

### GECONTROLEERD GEDEELTE

- 1e Indienstelling  
 Aanpassing  
 Periodiek onderzoek

- NBN D51-003  
 NBN D51-004  
 NBN/DTD B61-002

## 1. GEGEVENS

Meter dient nog te worden geplaatst

Distributienetbeheerder: Fluvius EAN: 541448820041303847  
 Niet meegedeeld  
 Niet correct volgens wiskundige controle

Teller Nr: 7SAG3650002702 Index: 0.0000 m3



G:	4	Qmax:	6 m3/h
Pmax:	0,5	Soort gas:	Aardgas G20
Druk aan teller of tank:	20 mbar		
Opstellingsplaats:	inkom		



## 2. INSTALLATIE

### ElgaCert digitaal conformiteitsattestnummer

#	Nummer
1	210066310

### Art. 48 nummer(s)

N.v.t.

## 3. DICHTHEIDSPROEF

Uitgevoerd met:	<input checked="" type="checkbox"/> Druk	150 mbar
	<input type="checkbox"/> Teller Nr	Merk: Precisie + tijd dichtheidscontrole <input type="checkbox"/> 0,0000m3 (10 min)

- 0,000m3 (10 min)
- 0,00m3 (100 min)
- 0,0 m3 (andere teller of debietmeter gebruiken)

**Debietmeter** Merk:  
Type:  
Precisie:

**Zeep of schuim**

Waargenomen lekdebit:

- Nieuwe installatie**
  - Geen lek: OK**
  - Lek waargenomen: NOK
- Bestaande installatie**
  - Geen lek: OK**
  - Lek waargenomen: NOK

#### 4. AANGESLOTEN TOESTELLEN

##### Aangesloten toestellen

1 Merk / Model: Viessmann/BOKA-19

Type: Type C 33

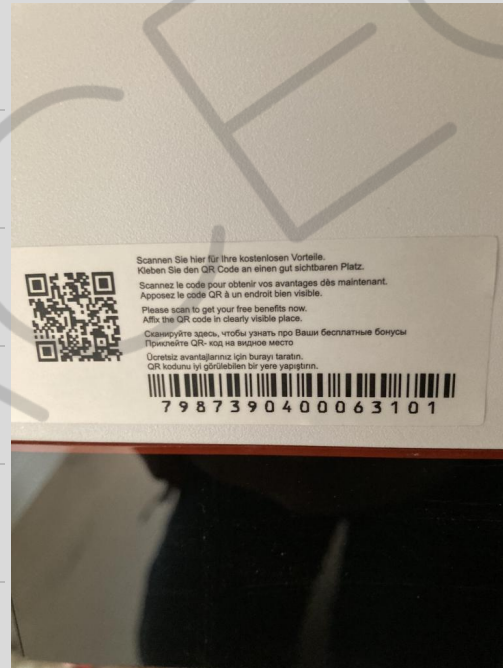
Categorie: I2N

Pn in kW: 19

Serie Nr: 7987390400063101

Bouwjaar: 2024

Opstellingsplaats: Zolder





Uitmonding schouw: Zichtbaar



## 5. INBREUKEN, OPMERKINGEN EN NOTA'S

Opmerking	Extra detail
nota/note 1.1 De door de fabrikant aanbevolen autovulkaniserende wikkelband of thermokrimpkins is nog aan te brengen op elke PLT fitting. Dit is nodig om het indringen van vocht tussen de kunststof mantel en de roestvast stalen plooibare gegolfde buis te voorkomen en om het losmaken van de fitting door onbevoegden te vermijden. Indien dit niet gebeurt, bestaat de kans dat de distributienetbeheerder de gasteller niet in dienst zal nemen.	De door de fabrikant aanbevolen autovulkaniserende wikkelband of thermokrimpkins is nog aan te brengen op elke PLT fitting. Dit is nodig om het indringen van vocht tussen de kunststof mantel en de roestvast stalen plooibare gegolfde buis te voorkomen en om het losmaken van de fitting door onbevoegden te vermijden. Indien dit niet gebeurt, bestaat de kans dat de distributienetbeheerder de gasteller niet in dienst zal nemen.

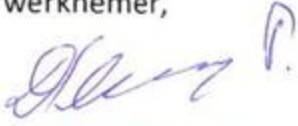
## 6. BESLUIT

De gasinstallatie voldoet aan de normen zoals bovenaan aangeduid.

Vrijgave van het keuringsverslag

De inspecteur Peter D'Hooge

De werknemer,



Peter D'Hooge  
ACEG VZW #82





## VOOR TE LEGGEN AAN HET CONTROLEORGANISME

CONFORMITEITSATTEST VAN EEN INSTALLATIE WERKEND OP AARDGAS VOOR HET OPENEN VAN DE GASMETER  
OVEREENKOMSTIG DE SYNERGRID-CODE INZAKE DE VEILIGHEID VAN GASDISTRIBUTIE-INSTALLATIES

### Installatiebedrijf

<b>Naam:</b>	LAMEIRE SERVICE	<b>B.T.W. nr:</b>	0808.312.777
<b>Straat:</b>	Middelburgsesteenweg	<b>Nr.:</b> 32	<b>Bus:</b> A
<b>Plaats:</b>	8340 Damme		
<b>Telefoon:</b>	+32 478396127	<b>E-mail:</b>	lameire.service@telenet.be

### Installatie

**EAN:** 541448820041303847

**Adres:** Verbrand Nieuwland 54 - 8000 Brugge

#### Karakteristieken van de gasmeter

Er is een gasmeter aanwezig

• <b>Nummer:</b>	7SAG3650002702	<b>Index:</b>	0.0002
------------------	----------------	---------------	--------

#### Karakteristieken van de installatie

- **Bedrijfsdruk in mbar:** 21
- **Nieuwe installatie**

### Isometrisch schema van de installatie

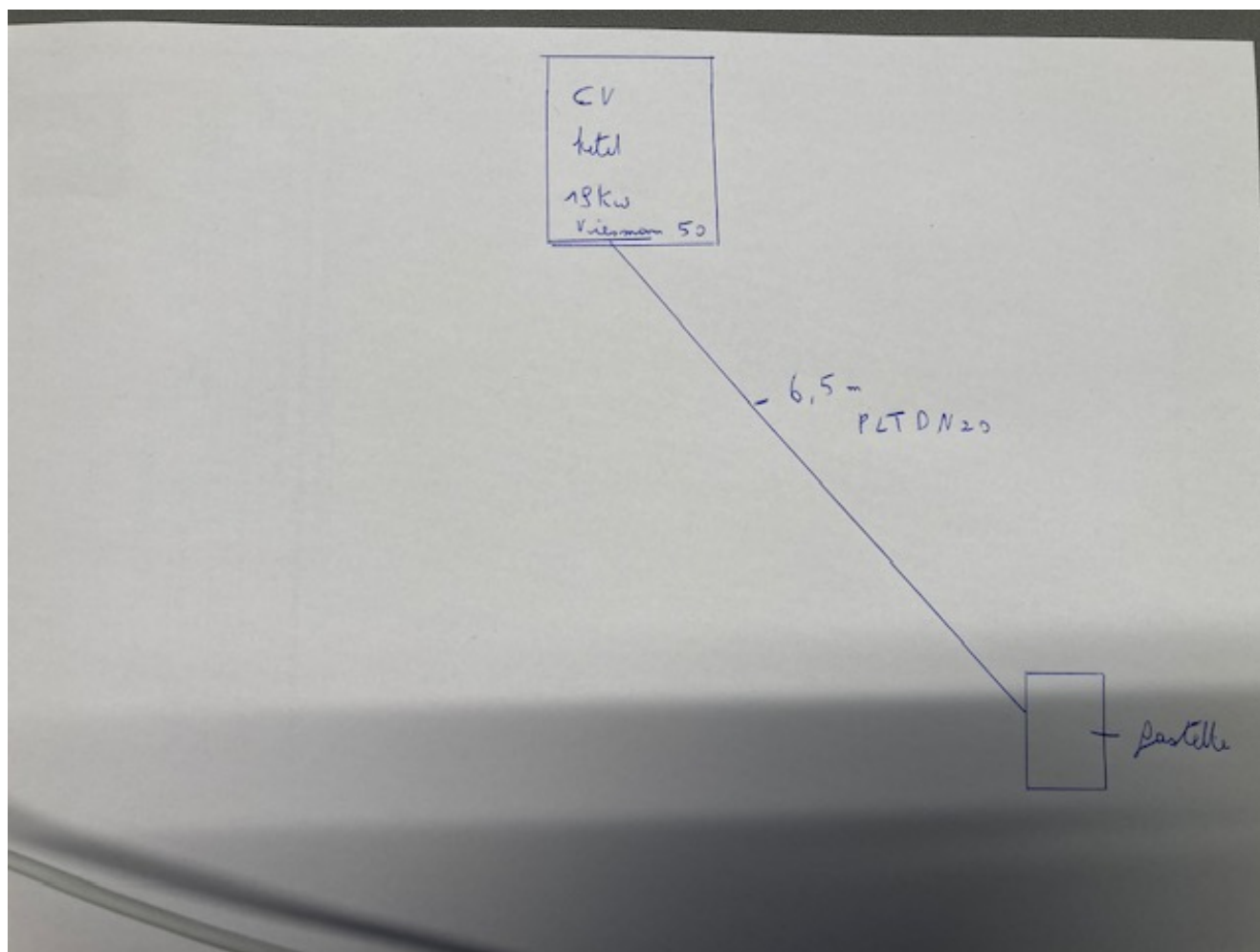
Zie volgende pagina.

DIT CONFORMITEITSATTEST MOET VOORGELEGD WORDEN AAN HET  
CONTROLEORGANISME



## VOOR TE LEGGEN AAN HET CONTROLEORGANISME

CONFORMITEITSATTEST VAN EEN INSTALLATIE WERKEND OP AARDGAS VOOR HET OPENEN VAN DE GASMETER  
OVEREENKOMSTIG DE SYNERGRID-CODE INZAKE DE VEILIGHEID VAN GASDISTRIBUTIE-INSTALLATIES



### Verklaring

1. Ondergetekende bevestigt formeel en garandeert de nieuwe installatie volgens het isometrisch schema te hebben geplaatst conform de betrokken voorschriften die momenteel van toepassing zijn.  
Toegepaste voorschriften: NBN D 51-003:2010+A2:2021, 61002
2. Ondergetekende bevestigt formeel en garandeert alleen toestellen conform de specifieke normen van aardgastoestellen te hebben aangesloten op de installatie.
3. Ondergetekende bevestigt formeel en garandeert de installatie te hebben beproefd op dichtheid. De dichtheidsproef voldoet.

Aangemaakt op: 19/02/2025 07:42:35

**DIT CONFORMITEITSATTEST MOET VOORGELEGD WORDEN AAN HET  
CONTROLEORGANISME**



## VOOR TE LEGGEN AAN HET CONTROLEORGANISME

CONFORMITEITSATTEST VAN EEN INSTALLATIE WERKEND OP AARDGAS VOOR HET OPENEN VAN DE GASMETER  
OVEREENKOMSTIG DE SYNERGRID-CODE INZAKE DE VEILIGHEID VAN GASDISTRIBUTIE-INSTALLATIES

**Door:** Claeys Wim Theophiel O  
LAMEIRE SERVICE

**DIT CONFORMITEITSATTEST MOET VOORGELEGD WORDEN AAN HET  
CONTROLEORGANISME**