

**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>	Heat Prof Belgium	<b>B.T.W. nr:</b>	0820.523.889
<b>Straat:</b>	Stationsstraat	<b>Nr.:</b>	1
<b>Plaats:</b>	2620 Hemiksem		
<b>Telefoon:</b>	+32 1236454648	<b>E-mail:</b>	info@testlive.com

**Installatie**

**EAN:** 542111111111115337  
**Adres:** Teststraat\_Gas\_be 236 Bus 2 - 3700 Tongeren

**Karakteristieken van de gasmeter**

Er is een gasmeter aanwezig

• **Nummer:** 7FLO787643356      **index:** 0.0000

**Karakteristieken van de installatie**

- **Bedrijfsdruk in mbar:** 20
- **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

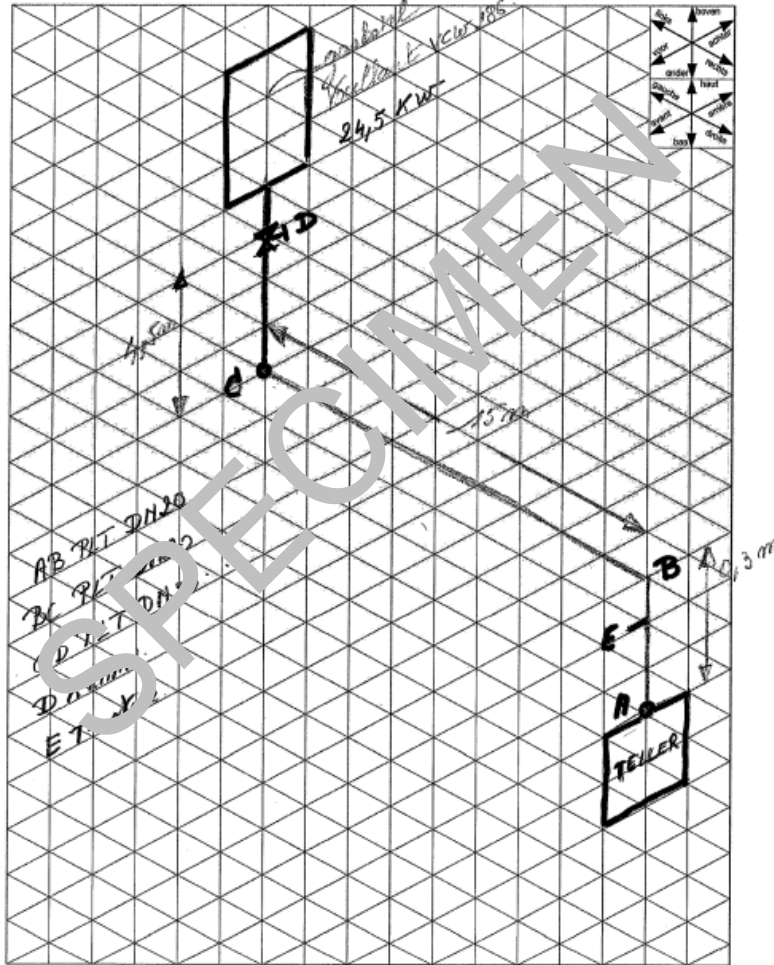
 **ISOMETRISCH SCHEMA VAN EEN INSTALLATIE WERKEND OP AARDGAS**  
**SCHEMA ISOMETRIQUE D'UNE INSTALLATION FONCTIONNANT AU GAZ NATUREL**

Teken volgende elementen van de volledige installatie (nieuw of bestaand): gasmeter; leidingdelen aangeduid d.m.v. hoofdletters A, B, ... met hun diameter, lengte en materiaalsoort (Koper-Staal-PLT (incl. merk)-PE-RV5); kranen; T-stukken; toestellen (soort (bv. ketel), merk, configuratie (bv. C<sub>33</sub>) en vermogen P<sub>n</sub>).

Belangrijk: duid op het schema het gedeelte aan dat u zelf hebt uitgevoerd.

Dessinez les éléments suivants de l'installation complète (neuve ou existante) : compteur de gaz; tronçons indiqués au moyen de majuscules A, B, ... avec leur diamètre, longueur et la nature du matériau (Culvre-Acier-PLT (y compris la marque)-PE-Inox); vannes; Tés; appareils (type (p.ex. chaudière), marque, configuration (p.ex. C<sub>33</sub>) et puissance P<sub>n</sub>).

Important: marquez sur le schéma la partie que vous avez réalisée vous-même.



Versie/Versien 1.01

Bijlage(n)

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

Bijlage 1 - uitmonding1.jpg



**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

Bijlage 2 - kenplaat Vaillant.jpg



### Verklaring

- 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, NBN/DTD B 61-002:2021
- Ondergetekende bevestigt formeel en garandeert alleen toestellen conform de specifieke normen van aardgastoestellen te hebben aangesloten op de installatie.
- Ondergetekende bevestigt formeel en garandeert de installatie te hebben beproefd op dichtheid. De dichtheidsproef voldoet.

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

**Aangemaakt op:** 21/02/2024 13:01:14  
**Door:** Vanlancker Kenny Mario  
Heat Prof Belgium

SPECIMEN

DIT CONFORMITEITSATTEST MOET VOORGELEGD WORDEN AAN HET  
CONTROLEORGANISME