



**EPC & keuring elektriciteit**  
 Paul Peeters & Partners  
 0474/83.92.01  
 paulpeetersenpartners@gmail.com

**Ondergrondse stookolietank**

**Besluit:** De tank mag indienst blijven **Volgende controle:** 23/4/2029

**Datum keuring:** 23/04/2024 **Inspecteur:** Kevin Dubois  
**ID-label:**

**Mentor:**  
**Klantreferentie:**

Merk en type meettoestel: Testo 312-4 Serienummer: 61684667

**Datum verslag:** 23/04/2024

**Plaats van het onderzoek**

Straatnaam Hemeldonk  
 Huisnummer 78  
 Busnummer  
 Postcode 2275  
 Gemeente Gierle  
 Land België

**Eigenaar**

Naam [REDACTED]  
 Straatnaam Hemeldonk  
 Huisnummer 78  
 Busnummer  
 Postcode 2275  
 Gemeente Gierle  
 Land België

**Installateur**

Naam -  
 BTW nr. -  
 Telefoonnummer +32 473 20 57 79  
 E-mail -

Type Comformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM

**RESERVOIR**

Plaatsing reservoir Niet toegankelijk ondergronds  
 Type reservoir Niet ingedeeld: particulier & < 5000L / 6000kg  
 Inhoud reservoir <=5000 L  
 Datum plaatsing voor 01/08/1995 (bestaand)

Bestaand reservoir

**TOEGANGSPUT**

Staat toezichtspuit  
 Dichtheid toezichtspuit  
 Vervuiling rond tank  
 Staat deksel

Aanwezig		Keuring	
Ja	Nee	OK	NOK
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**LEIDINGEN**

Aansluitingen (ontluchting, vulling)  
 Staat leidingen (ontluchting, vulling)

Aanwezig		Keuring	
Ja	Nee	OK	NOK
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
Uitmondung leidingen			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Lekt stookoliefilter			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>RESERVOIR</b>				
Algemene staat tank			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
<b>ACCESSOIRES</b>				
<b>PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)</b>				
Peilvat	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mechanisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pneumatisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ultrasoon	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>OVERVULBEVEILIGING (1 moet aanwezig zijn)</b>				
Fluit	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elektronische sonde	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>LEKDETECTIE (1 moet aanwezig zijn)</b>				
Vloeistof	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Onderdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Overdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Peilputten	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Andere	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

	OK	NOK
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk  
 Certificaten moeten steeds worden bijgehouden en kunnen voorgelegd worden op vraag.

Opmerkingen  
 Drukverlies 0 mbar/h  
 Potential -443,7mV

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

Nota Voorafgaand verslag van periodieke controle ontbreekt

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid.

Aantal bijlage(n):

### VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Kevin Dubois (erkeningsnummer SV 06344)



#### Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.

Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.

Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

#### Kwaliteit

De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorgaan en de aanvrager.

De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481















TEEG







