



**Ringlaan 39**  
**1853 - Strombeek-Bever**  
 tel. +32 2 880 88 90  
 info@aceg.be  
 www.aceg.be

## Bovengrondse stookolietank

**Besluit:** De tank mag indienst blijven

**Volgende controle:**

**Datum keuring:** 11/05/2026      **Inspecteur:** Peter Maessen

**ID-label:**

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

Merk en type meettoestel: Testo 312-3      Serienummer: 03360469/808

**Datum verslag:** 11/05/2026

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam      Steendreef  
 Huisnummer      18  
 Busnummer  
 Postcode      1982  
 Gemeente      Elewijt  
 Land      België

### Eigenaar

Naam      -  
 Straatnaam      Steendreef  
 Huisnummer      18  
 Busnummer  
 Postcode      1982  
 Gemeente      Elewijt  
 Land      België

### Installateur

Naam      -  
 BTW nr.      -  
 Telefoonnummer  
 E-mail      -

Type      Conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM

### RESERVOIR

Plaatsing reservoir      Toegankelijk bovengronds  
 Type reservoir      Niet ingedeeld: particulier & < 5000L / 6000kg  
 Inhoud reservoir      3000 L  
 Datum plaatsing      na 01/08/1995 (Nieuw)

Nieuw reservoir

### INKUIPING

**Aanwezig**  
 Ja      Nee  
     

### LEIDINGEN

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
Aansluitingen (ontluchting, vulling)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Uitmonding leidingen	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat aanvoerleiding	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat terugvoerleiding	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lekt stookoliefilter	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

### RESERVOIR

Algemene staat tank

VORIG CERTIFICAAT

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

**ACCESSOIRES**

**PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)**

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

**OVERVULBEVEILIGING (1 moet aanwezig zijn)**

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

**TESTEN**

	OK	NOK
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Potentiaalverschilmeting niet mogelijk		

Opmerkingen  
Drukverlies - mbar/h

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

- Nota Het ingebruiknameverslag ontbreekt
- Nota Voorafgaand verslag van periodieke controle ontbreekt
- NOTA: 2 gekoppelde dubbelwandige tanks van 1500L met monitoring



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

Aantal bijlage(n):

**VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG**

De inspecteur Peter Maessen (erkenningsnummer ERK/TS/105427)



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

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481



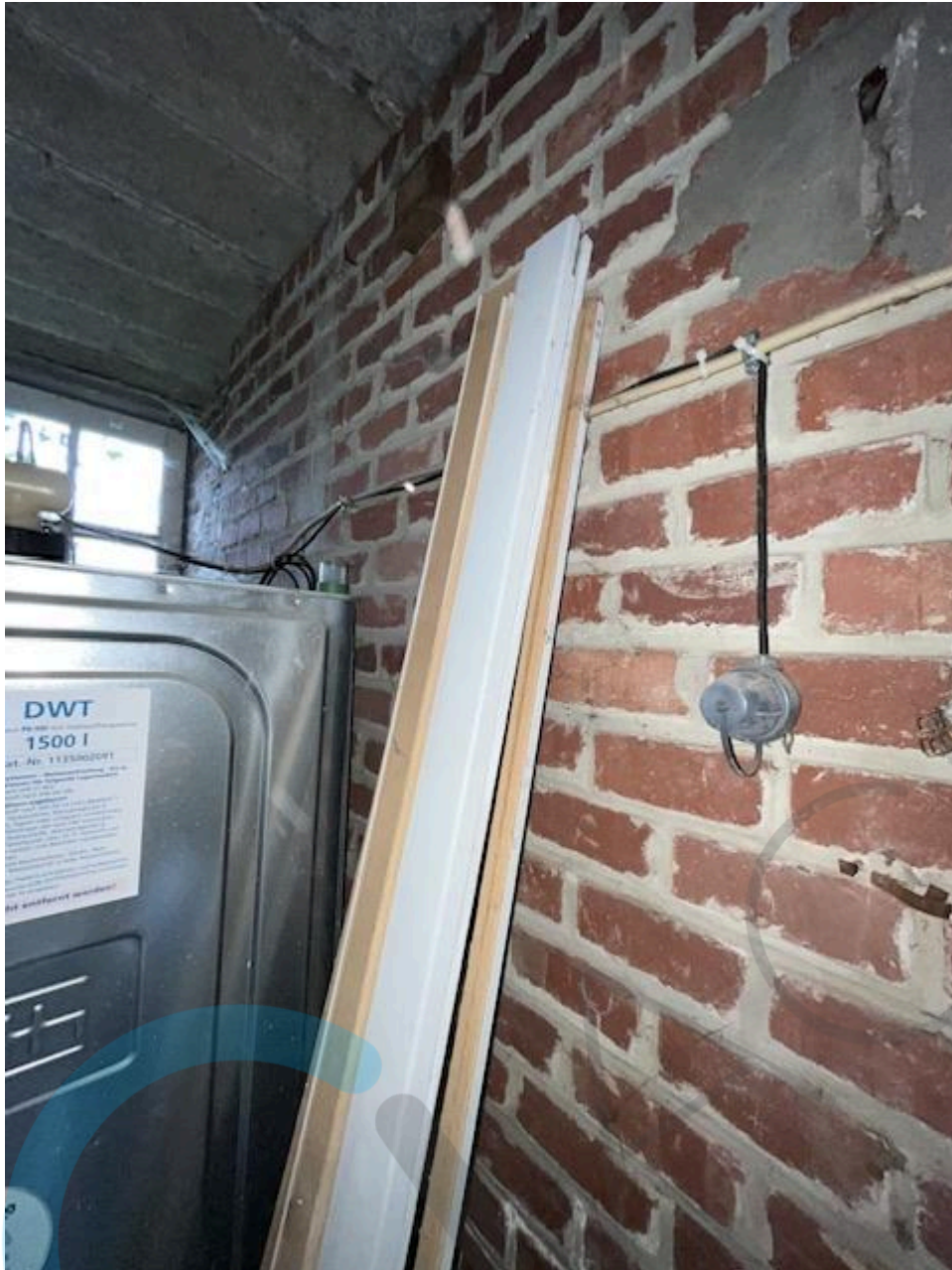






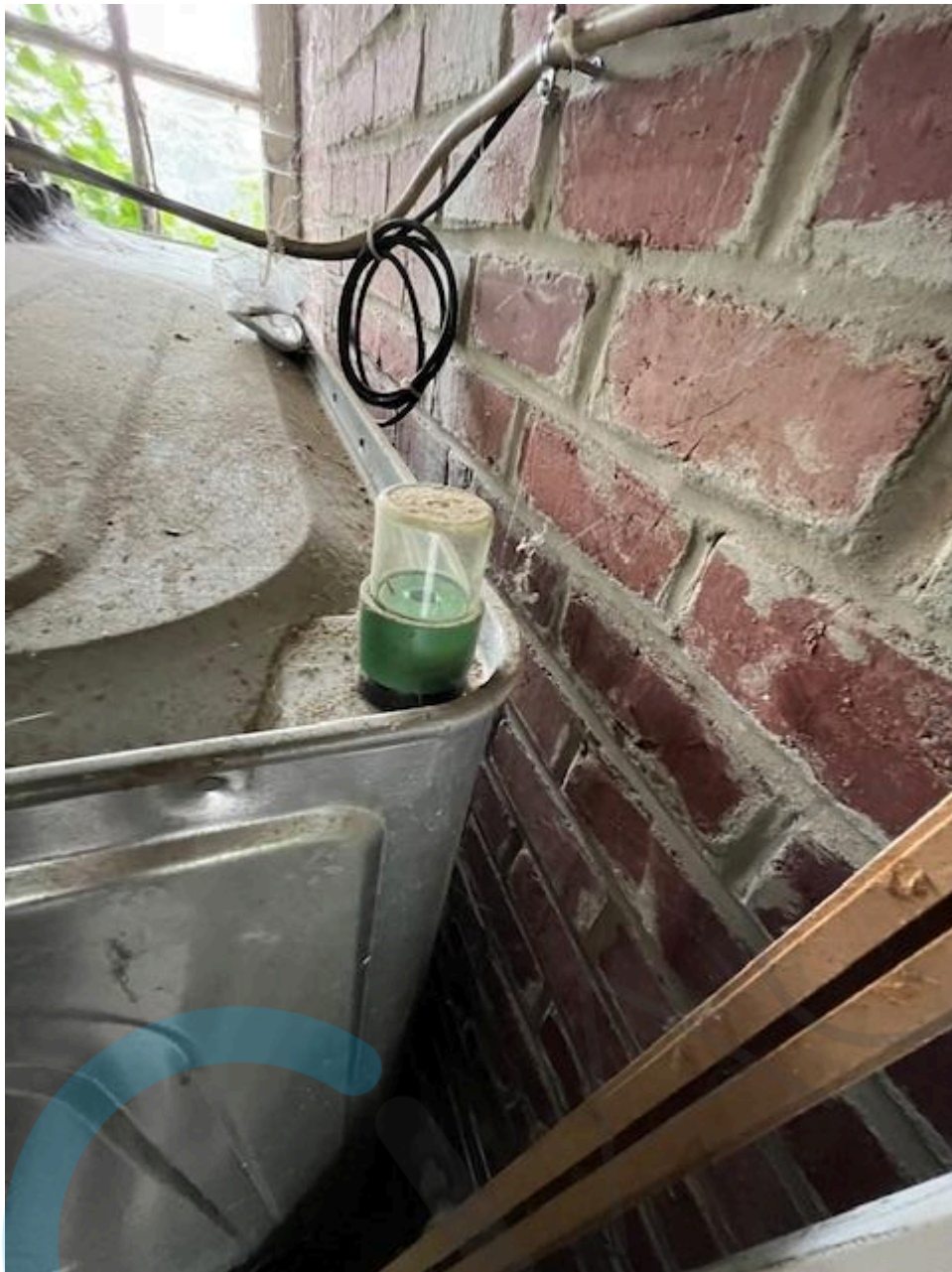


TRIPLE G













**Roth**

ROTHWERKE GMBH, D-35232 Dautphetal  
Tel. (0 64 66) 9 22-0, Fax (0 64 66) 9 22-1 00  
E-Mail: service@roth-werke.de

**DWT**

Behälter aus PE-HD mit Stahlaufangwanne  
**1500 l**

Mat.-Nr. 1135002091

ST0803  
1517925-3/200711513  
Manufactured in Germany

Prüfdruck: 0,1 bar  
Für Aufstellung in Räumen  
von Gebäuden ohne  
zusätzlichen Auffangraum!  
(Ländervorschriften beachten!)  
Nur drucklos betreiben!  
Zul. Betriebstemp.: 30 °C



**In Behältersystemen – Reihenaufstellung – bis zu 5 Tanks zugelassen für folgende Lagermedien:**

1. Heizöl EL nach DIN 51 603

2. Dieseldieseltreibstoff nach DIN EN 590

**In Einzelbehältern zugelassen:**

1. Dieseldieseltreibstoff nach DIN EN 14 214 („Biodiesel“)

4. Schmieröle, Hydrauliköle, Wärmeträgeröle Q

ungebraucht, Impiert oder unlegiert, nichtbrennbar

oder der Gefährklasse AIII nach VbF zuzuordnen

gebraucht, Flammpunkt über 55 °C; Herkunft und

wenden können

5. Pflanzöle wie Baumwollsaat-, Oliven-, Raps-,

Rizinus- oder Weizenkeimöl in jeder Konzentration

Deckel entzerren; Papiere entnehmen und aufbewahren!

Dieser Behälter wurde einer Dichtheitsprüfung unterzogen.

Eine Leckagesonde ist eingebaut.

**Achtung! Dieser Aufkleber darf nicht entfernt werden!**

**Roth**



**Roth**

ROTH WERKE GMBH, D-75232 Dautphetal  
Tel. (0 64 66) 9-22-0, Fax (0 64 66) 9-22-1 00  
E-Mail: service@roth-werke.de

WTG 2007 113500291  
11518454-3/2007  
Manufactured in Germany

**DWT**  
Behälter aus PE-HD mit Stahlauffangwanne  
**1500 I**

Mat.-Nr. 1135002091

In Behältersystemen - Reihenaufstellung - bis zu 5 Tanks zugelassen für folgende Lagermedien:

1. Heizöl EL nach DIN 51 603
2. Dieselkraftstoff nach DIN EN 590
3. Dieselmotoröl nach DIN EN 14 214 („Biodiesel“)
4. Schmieröle, Hydrauliköle, Wärmekörperöle  
ungebleicht, lagert oder unlagert, hochdruckfest  
oder der Gefährklasse AII nach VDI 22000
5. Schmieröle, Hydrauliköle, Wärmekörperöle  
gebleicht, Flammpunkt über 55 °C, Maxkurtz und  
Flammpunkt müssen vom Betreiber mitgeteilt  
werden können
6. Pflanzöle wie Rapsmehlöl, Oliven-, Raps-  
Öl sowie - oder Weizenkeimöl in jeder Kupfermenge



(Büchel entfernen; Papier entnehmen und aufbewahren)  
Dieser Behälter wurde einer Dichtheitsprüfung unterzogen.  
Keine Leckage wurde festgestellt.

Prüfdruck: 0,3 bar  
Für Aufstellung in Räumen  
von Gebäuden ohne  
zusätzlichen Auffangraum!  
(Ländervorschriften beachten)  
Nur drucklos betriebsfähig  
Zul. Betriebstemp.: 30 °C



4 037115 006906

**Achtung! Dieser Aufkleber darf nicht entfernt werden!**



GEELEG

