



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

## Ondergrondse stookolietank

**Besluit: De tank mag indienst blijven**

**Volgende controle: 25/4/2026**

Datum keuring: 25/04/2024 Inspecteur: Kevin Dubois

ID-label:

Mentor:

Klantreferentie:

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

Datum verslag: 25/04/2024

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam Stationslaan  
 Huisnummer 2  
 Busnummer  
 Postcode 1820  
 Gemeente Steenokkerzeel  
 Land België

### Eigenaar

Naam  
 Straatnaam Stationslaan  
 Huisnummer 2  
 Busnummer  
 Postcode 1820  
 Gemeente Steenokkerzeel  
 Land België

### Installateur

Naam  
 BTW nr.  
 Telefoonnummer  
 E-mail

Type **Comformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM**

### RESERVOIR

Plaatsing reservoir Niet toegankelijk ondergronds  
 Type reservoir Ingedeeld: particulier & > 5000L / 6000kg  
 Klasse 3 (vlarem 17.3.6.1a) / opslagcapaciteit 5000 tot en met 20000L - klasse 3 - opslagplaats horende bij de woonfunctie van een onroerend goed dat hoofdzakelijk als woongelegenheid wordt gebruikt  
 Buiten waterwingebied en beschermingszone  
 Inhoud reservoir <=5000 L  
 Datum plaatsing Klasse 3: Indien gevuld voor 01/01/1995 (Bestaand) Bestaand reservoir

### TOEGANGSPUT

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
Staat toezichtspuit	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vervuiling rond tank			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Staat deksel			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

### LEIDINGEN

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

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

**RESERVOIR**

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"/>

**ACCESSOIRES**

**PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)**

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

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"/>

**LEKDETECTIE (1 moet aanwezig zijn)**

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"/>
Kathodische bescherming -440,4 mV - <b>850mV</b> Aerobic soil or 950mV Anaerobic soil	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**TESTEN**

	OK	NOK	Opmerkingen
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Dichtheidscontrole, Onderdruk	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Drukverlies 0 mbar/h
Corrosiviteitsonderzoek bodem: zie rapport	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Rapport in bijlage Nee

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk

Certificaten moeten steeds worden bijgehouden en kunnen voorgelegd worden op vraag.

**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 (erkenningnummer 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, rechtstreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk medegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

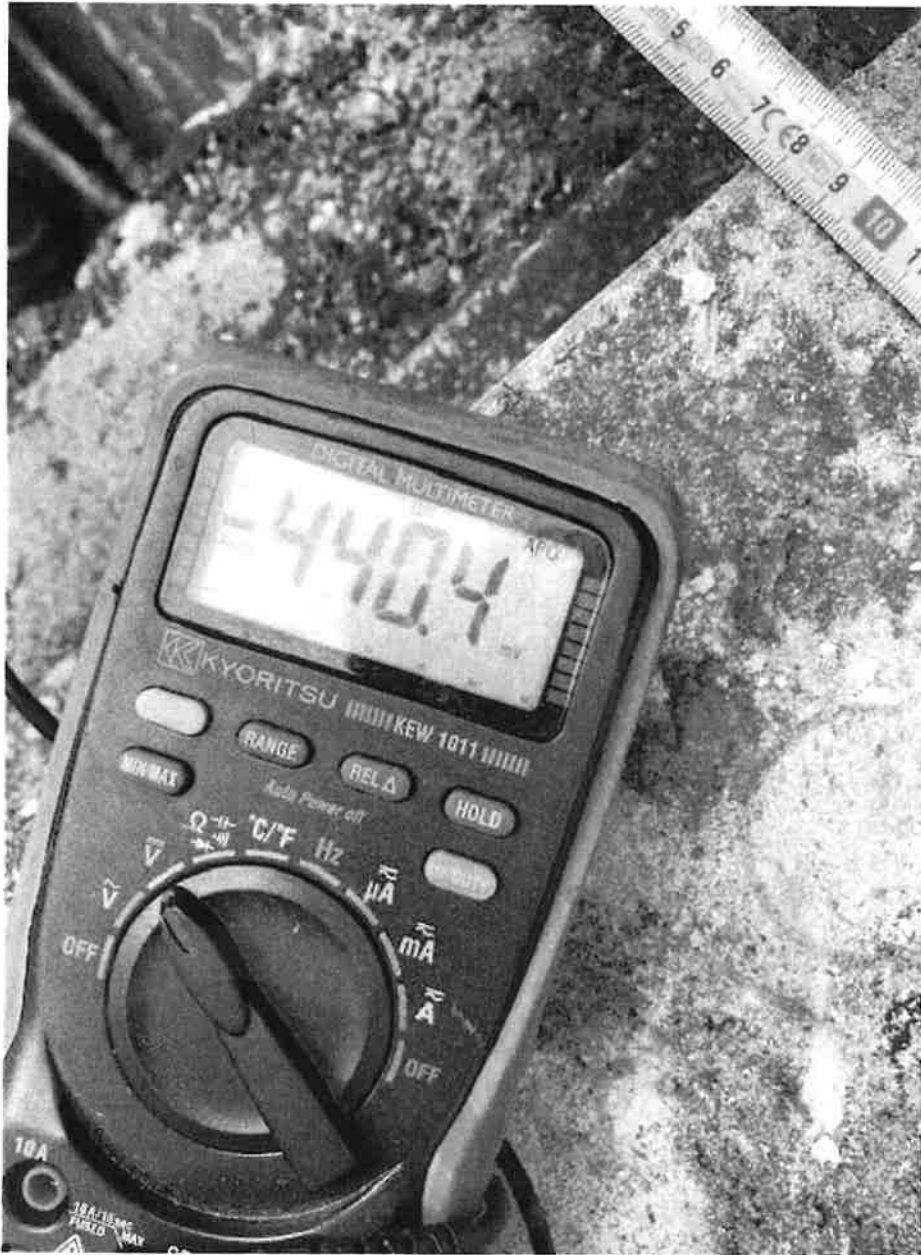
#### Kwaliteit

De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme 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







EEG



EEG





