



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

## Ondergrondse stookolietank

**Besluit:** De tank mag niet meer gevuld worden / maar de tank mag wel nog gebruikt worden

**Volgende controle:**

**Datum keuring:** 21/10/2024      **Inspecteur:** Steve Maes  
**ID-label:** Eugeen Dierckxlaan 20 STKO

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

Merk en type meettoestel: Testo 312-4      Serienummer: 62244688

**Datum verslag:** 21/10/2024

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Eugeen Dierckxlaan  
 Huisnummer: 20  
 Busnummer:  
 Postcode: 2970  
 Gemeente: Schilde  
 Land: België

### Eigenaar

Naam: [Redacted]  
 Straatnaam: [Redacted]  
 Huisnummer: 20  
 Busnummer:  
 Postcode: 2970  
 Gemeente: Schilde  
 Land: België

### Installateur

Naam: -  
 BTW nr.: -  
 Telefoonnummer:  
 E-mail: -

Type: Conformiteitsattest 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)

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

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
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 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 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"/>

**TESTEN**

	OK	NOK	Opmerkingen
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Drukverlies 91,08 mbar/h
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Potential -602,8mV
Potentiaalverschilmeting niet mogelijk			

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

Bij definitieve buitengebruikstelling van houders, al dan niet wegens lekken, wordt binnen een termijn van 36 maanden de houder geledigd, gereinigd en verwijderd met behoud van de toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.

Rood De dichtheidsproef van de tank is niet geslaagd

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

Aantal bijlage(n):

## VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Steve Maes (erkeningsnummer SV 06346)



Steve Maes - ACEG 92

### 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, reeds reeks 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



STKO



STKO  
EELG











STKO







