

Stookolietank ondergronds

Besluit: De tank mag indienst blijven

Volgende controle: 7/1/2026

Datum keuring: 07/01/2021 **Inspecteur:** Dieter Goderis

ID-label: STK.02 - Stookolieattest ondergronds

Mentor:

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Testo 312-4 Serie Nr.: 62244686

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Leliepark
Huisnummer 23
Busnummer
Postcode 9870
Gemeente Zulte
Land België

Eigenaar

Naam Vastgoedexperts BVBA
Straatnaam Leliepark
Huisnummer 23
Busnummer
Postcode 9870
Gemeente Zulte
Land België

Naam contactpersoon Cornelissen Irene
Telefoon 0474760662
Gsm nr. (SMS)

Installateur

Naam Vastgoedexperts BVBA
BTW nr. BE 667 567 856
Telefoonnummer 014 89 34 76
E-mail info@vastgoedexperts.com

Type Conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM en KB 21/10/1968

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		Controle	
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)
Uitmondning leidingen
Staat aanvoerleiding
Staat terugvoerleiding
Stookoliefilter
Lekt stookoliefilter

Aanwezig		Controle	
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"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

RESERVOIR

Algemene staat tank

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

VORIG CERTIFICAAT

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

ACCESSOIRES

PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)

	Aanwezig		Controle	
	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 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)

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 type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

TESTEN

Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Opmerkingen Drukverlies mbar/h Potential 849mV
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

Geen

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

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Dieter Goderis (erkenningnummer SV05541)



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, rechtevreeks of onrechtvreeks, 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 controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

www.aceg.be

02 880 88 90

BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481







