



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: 13/2/2029

Datum keuring: 13/02/2024 **Inspecteur:** Wesley Carels

ID-label:

Mentor: -

Klantreferentie: -

Merk en type meettoestel: Testo 312-4 Serienummer: 62801069

Datum verslag: 13/02/2024

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Urselseweg
 Huisnummer 158
 Busnummer
 Postcode 9910
 Gemeente Knesselare
 Land België

Eigenaar

Naam Via immo
 Straatnaam Urselseweg
 Huisnummer 158
 Busnummer
 Postcode 9910
 Gemeente Knesselare
 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 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)
 Uitmonding leidingen

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

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

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
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		

Opmerkingen
 Drukverlies 0,4 mbar/h
 Potential -555,7mV

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

- Nota De identificatieplaat van de tank is niet aanwezig / niet leesbaar
- Nota Het ingebruiknameverslag ontbreekt
- Nota Voorafgaand verslag van periodieke controle ontbreekt
- Nota Insijpelen van water in de toegangsput van het mangat is tegen te gaan. De toegangsput is waterdicht te maken

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

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Wesley Carels (erkenningnummer SV 06340)

De werknemer,
Wesley Carels
#113 - ACEG

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, rechte 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 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

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481





















