



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: 3/3/2028

Datum keuring: 03/03/2023 **Inspecteur:** Wesley Carels

ID-label:

Mentor:

Klantreferentie:

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

Datum verslag: 03/03/2023

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Bloklaan
 Huisnummer 22
 Busnummer
 Postcode 1730
 Gemeente Asse
 Land België

Eigenaar

Naam Ann De Nijs
 Straatnaam Bloklaan
 Huisnummer 22
 Busnummer
 Postcode 1730
 Gemeente Asse
 Land België

Installateur

Naam Ann De Nijs
 BTW nr. -
 Telefoonnummer 0479516910
 E-mail adenijs@yahoo.com

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

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
ACCESSOIRES				
PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)				
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 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 checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Drukverlies 0,4 mbar/h
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Potential —mV
Potentiaalverschilmeting niet mogelijk			

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

Nota De identificatieplaat van de tank is niet aanwezig / niet leesbaar

Nota Het ingebruiknameverslag ontbreekt

Potentiaalmeting niet mogelijk in terras

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 (erkeningsnummer 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.

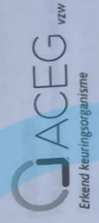
- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk 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

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481



conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen: beperkt onderzoek

Datum keuring: 09/02/2018 Inspecteur: Dieter Godenis Mentor: -
 ID Label:
 Datum verslag: 09/02/2018
 Merk en type meettoestel: Testo 312 - Serie Nr.: 02973037/508

Plaats van het onderzoek:
 Straatnaam: Bloklaan
 Huisnummer: 22
 Postcode: 1730
 Gemeente: Asse

Eigenaar:
 Naam: 't Spreekkur
 Straatnaam: Bloklaan
 Huisnummer: 22
 Postcode: 1730
 Gemeente: Asse

Opdrachtgever:
 Naam:
 Telefoonnummer:
 Adres:
 Type:

Conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM en KB 21/10/1988

RESERVOIR

Plaatsing reservoir: Niet toegankelijk ondergronds
 Type reservoir: Niet ingedeeld: particulier < 5000kg / 6000l
 Inhoud reservoir: 5000 L
 Datum plaatsing: voor 01/08/1995 (bestaand)

TOEGANGSPUT

Staat toezichtspuit
 Dichtheid toezichtspuit
 Vervulling rond tank
 Staat dekse!

LEIDINGEN

Aansluitingen (ontluchting, vulling)
 Staat leidingen (ontluchting, vulling)
 Uitronding leidingen
 Staat aanvoerleiding
 Staat terugvoerleiding
 Stookoliefilter
 Lekstroomoliefilter

RESERVOIR

Algemene staat tank
 VORIG CERTIFICAAT

	Present		Bestaand reservoir	
	Ja	Nee	OK	NOK
TOEGANGSPUT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LEIDINGEN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESERVOIR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>











