

conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen: beperkt onderzoek

Besluit: De tank mag indienst blijven

Volgende controle: 21/10/2024

Datum keuring: 21/10/2019

Inspecteur: [REDACTED]

Mentor:

ID-label: Stookolieattest ondergronds

Client reference:

Merk en type meettoestel: Testo 312-3

Serie Nr.: 02743146/403

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Vanmaerlantstraat
Huisnummer 8
Busnummer
Postcode 8770
Gemeente Ingelmunster

Eigenaar

Naam [REDACTED]
Straatnaam Vanmaerlantstraat
Huisnummer 8
Busnummer
Postcode 8770
Gemeente Ingelmunster

Naam contactpersoon [REDACTED]

Telefoon [REDACTED]

Gsm nr. (SMS)

Installateur

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

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 Kleiner dan 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"/>
<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"/>

LEIDINGEN

Aansluitingen (ontluchting, vulling)
Staat leidingen (ontluchting, vulling)
Uitmonding 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 type="radio"/>	<input checked="" 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

VORIG CERTIFICAAT

<input checked="" type="radio"/>	<input 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 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 type="radio"/>	<input checked="" 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
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Potential 0mV

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

Opmerking

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

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur



Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI

- 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 FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit

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

BE06 7340 3288 4322 - BTW BE0839 866 481



CONFORMITEITSTEST VOOR Mazoutreservoirs

FIRMA : Van Geemroy J.
Sint-Jansstraat 120
(03022) 9810 Nazareth
Tel: 09/385 34 18
Fax: 017722 82 83

GLATEG-6ENT

BTW BE 740 343 776
H06.194499

Uitvoeringster eventuele technica of gemachtigde installator: S.V. ASO3

Adres reservoir: IDEN

Nominale inhoud reservoir: 5000 l Materiaal: SP703 L

Reservoir toegankelijk: ontoegankelijk:

Nummer van het reservoir:

1. Mazoutreservoir - kleiner dan 5.000 liter - voor de verwarming van een gebouw

Deuren ingebruikstelling of vorige controle reservoir: 1/1/1 Datum uitvoering controle: 1/1/1

Controles:

- visuele controle van de toetsboom
- overvluybeveiligingssysteem
- controle aanwezigheid water en/of gas
- lekkdetectiesysteem
- certificaat vorige controle
- meting positieve luchtdruk
- visuele controle buitenwand
- Verdere exploitatie toegelaten (Ja/Neen)*
- Merkbare (Groen/Geel/Rood)*

Bijzondere opmerkingen: 1

2. Andere reservoirs dan voorzien onder punt 1 (reservoirs ingedeeld in Klasse III)

Deuren ingebruikstelling of vorige controle reservoir: 03/09 Datum uitvoering controle: 20/10/00

Controles:

- Algemeen onderzoek**
- a. visuele controle uitvoering zichtbare delen en de algemene staat van de opslagplaats:
 - b. cathodische bescherming:
 - c. lekkdetectiesysteem:
 - d. overvluybeveiligingssysteem:
 - e. aanwezigheid van water en/of gas:
 - f. certificaat vorige controle:
 - g. differentiaalproef (30 minuten lu.):
 - h. versterking buiten het reservoir:
 - i. corrosiesonderzoek bodem:
- Bevestigt onder-toets-punten a, b, c, d, e, f
- Verdere exploitatie toegelaten (Ja/Neen)*
 - Verdere exploitatie toegelaten met bepaalde beperkingen
 - Merkbare: (Groen/Geel/Rood)*

Bijzondere opmerkingen:

Ik verklaar de controles te hebben uitgevoerd die wettelijk voorgeschreven zijn door de wet op de bedrijfsing van de bodemverontreiniging

Naam & handtekening technicus of firma/bedrijf:

Naam & handtekening klant:

Firma (naam en adres)

De technicus









