



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 en mag niet meer gebruikt worden

Volgende controle:

Datum keuring: 19/03/2026

Inspecteur: Hannes Pyfferoen

Mentor:

ID-label:

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel:

Serienummer:

Datum verslag: 19/03/2026

Plaats van het onderzoek

Straatnaam: Koning Albert I-laan
 Huisnummer: 179
 Busnummer:
 Postcode: 8200
 Gemeente: Sint-Michiels
 Land: België

Eigenaar

Naam: -
 Straatnaam: Koning Albert I-laan
 Huisnummer: 179
 Busnummer:
 Postcode: 8200
 Gemeente: Sint-Michiels
 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 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 type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

LEIDINGEN

Aansluitingen (ontluchting, vulling)
 Staat leidingen (ontluchting, vulling)
 Uitmonding leidingen
 Staat aanvoerleiding

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

	Aanwezig		Keuring	
	Ja	Nee	OK	NOK
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		
Lekt stookoliefilter			<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

RESERVOIR

Algemene staat tank			<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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 type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Elektronische sonde	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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 type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Potentiaalmeting	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk
 Certificaten moeten steeds worden bijgehouden en kunnen voorgelegd worden op vraag.
 Een overvulbeveiliging dient geplaatst te worden op de houder.

Opmerkingen

Drukverlies - mbar/h
 Potential -mV

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.

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

Nota De toegangspuit van het mangatdeksel moet steeds bereikbaar gehouden worden

Geen mangat aanwezig. Dichtheidsproef kon niet uitgevoerd worden.

Nota Het ingebruiknameverslag ontbreekt

Nota Voorafgaand verslag van periodieke controle ontbreekt

Rood Er is geen waarschuwing- of overvulbeveiligingssysteem aanwezig

Rood Een bijkomend onderzoek met dichtheidsproef is nog uit te voeren

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

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Hannes Pyfferoen (erkenningnummer ERK/TS/107354)



Hannes Pyfferoen
ACEG VZW - #259

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481







