



Romeinsesteenweg 524  
 1853 Strombeek-Bever  
 tel. 02 880 8890  
 info@aceg.be  
 www.aceg.be



**conformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen: beperkt onderzoek**

**Besluit:** De tank mag indienst blijven

**Volgende controle:** 17/4/2024

**Datum keuring:** 17/04/2019      **Inspecteur:** Dieter Goderis  
**ID-label:** Stookolieattest ondergronds  
**Merk en type meettoestel:** Testo 312-3      Serie Nr.: 03360469/808

**Mentor:**  
**Client reference:**

**Plaats van het onderzoek:**  
 Straatnaam      Grote Baan  
 Huisnummer      236  
 Postcode      9310  
 Gemeente      HERDERSEM

**Eigenaar:**  
 Naam      PUTTEMAN VERA  
 Straatnaam      -  
 Huisnummer      -  
 Postcode      -  
 Gemeente      -

**Opdrachtgever:**  
 Naam      -  
 Telefoonnummer      -  
 Adres      -  
 Type      Comformiteitsattest 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)  
 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"/> |

**RESERVOIR**

Algemene staat tank  
 VORIG CERTIFICAAT

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

**ACCESSOIRES**

PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)

| ACCESSOIRES                                      | 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"/> |
| <b>OVERVULBEVEILIGING (1 moet aanwezig zijn)</b> |                                  |                                  |                                          |                       |
| 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"/> |
| <b>LEKDETECTIE (1 moet aanwezig zijn)</b>        |                                  |                                  |                                          |                       |
| 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"/> |
| <b>TESTEN</b>                                    | OK                               | NOK                              | Opmerkingen                              |                       |
| Water- en slibbemonstering                       | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            | Drukverlies 0 mbar/h<br>Potential -850mV |                       |
| Dichtheidscontrole: Onderdruk                    | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |                                          |                       |
| Potentiaalmeting                                 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/>            |                                          |                       |

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk  
 Certificaten moeten steeds worden bijgehouden en kunnen voorgelegd worden op vraag.

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 (erkeningsnummer SV05541)



### 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





