



AERS SERGE
centrale verwarming

DR. VAN RAEMDONCKSTRAAT 29
9100 SINT-NIKLAAS
Tel. 03 778 16 81
GSM 0475 80 11 05

CONFORMITEITSATTEST
VOOR
Mazoutreservoirs

[Redacted]
[Redacted]
nr. *22*
[Redacted]

Tel.:

Erkenningsnummer erkende technicus of gemachtigde installateur: *5103696*
Adres reservoir: *idem*
Nominale inhoud reservoir: *2500* Materiaal: *Kunststof* Buitenwand toegankelijk ontoegankelijk
Nummer van het reservoir: *BT 2500 25Z22-11024 DC Ø*

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

Datum ingebruikstelling of vorige controle reservoir: *8.13.19* Datum uitvoering controle: *9.16.21*

Controles :

- visuele controle van de toebehoren
- overvulbeveiligingssysteem
- controle aanwezigheid water en/of slib
- lekdetectiesysteem
- certificaat vorige controle
- meting potentiaalverschil
- visuele controle buitenwand

Bijzondere opmerkingen :

- Verdere exploitatie toegelaten (ja/nee)*
- Merkteken: (Groen/Rood)*

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

Datum ingebruikstelling of vorige controle reservoir:/...../..... Datum uitvoering controle:/...../.....

Controles :

Algemeen onderzoek

- a. visuele controle uitwendig zichtbare delen en de algemene staat van de opslagplaats
- b. cathodische bescherming
- c. lekdetectiesysteem
- d. overvulbeveiligingssysteem
- e. aanwezigheid van water en/of slib
- f. certificaat vorige controle
- g. dichtheidsbeproeving (30 kPa/min 1u.)
- h. verontreiniging buiten het reservoir
- i. corrosiviteitsonderzoek bodem

Bijzondere opmerkingen :

-
-
-
-
-
-
- Verdere exploitatie toegelaten (ja/nee)*
- Verdere exploitatie toegelaten mits bepaalde herstellingen
- Merkteken: (Groen/Oranje/Rood)*

Beperkt onderzoek=punten a, b, c, d, e, f

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

Naam & handtekening technicus en firmastempel *AERS S*
5103696

Naam & handtekening klant: *[Signature]*

* Schrapen wat niet past