

Klantverantw.: 59
Opdrachtn.: 60181-59
Klantnr. : 60181
Cont.pers.: D'HAENENS LESLIE
Tel.: +329/257.10.50, Fax: -
GSM: - e-mail: leslie@masterbulk.be

ProKo.: IB23
Verslagnr.: 5242291
Voorl. verslagnr.: V5242291
Datum: 11/04/2022

MASTERBULK
WAALKENS 10 HAVENNR.9075
9030 MARIAKERKE (GENT)

Afdeling: REC

VERSLAG VAN BEPERKT ONDERZOEK OP BOVENGRONDSE HOUDERS

(uitgevoerd volgens interne procedure QPRO/REC/001, §7.3)

Toestel/Install. ID: BG - T2 - 3200L - Gasolie
Plaats van onderzoek: MASTERBULK WAALKENS 10 HAVENNR.9075 MARIAKERKE (GENT) 9030
Datum van onderzoek: 01/04/2022 **Periodiciteit:** 36 maanden
Reglementering: Vlarem II Subafdeling 5.6.1.3 of **Volgende onderzoek voor:**
Subafdeling 5.17.4.3 + KB 13 maart 1998. 30/04/2025
Onderzoeker: SPIESSENS BART EMD **Aanwezige persoon:** Lesley
2003/HBARTSPIESSENS - AGRW IS-004

Onderzoek:

1) Documenten.

a) Vergunning.

Oost-Vlaanderen Nr.: 082/44021/1467/1/A/1/PW/KS d.d.:05/06/2008 Geldig :14/05/2023

b) Attesten van de houder(s).

Constructeur Datum : Attestnr.:


c) Verslagen van vorig onderzoek.

Beperkt onderzoek :	OCB	Datum :	09/08/2012	Verslagnr.:	4236863
Beperkt onderzoek :	OCB	Datum :	02/03/2016	Verslagnr.:	4668344-2
Beperkt onderzoek :	OCB	Datum :	11/06/2019	Verslagnr.:	4677571-2
Beperkt onderzoek :	OCB	Datum :	01/04/2022	Verslagnr.:	5242291 (huidige)


d) Verslag van de inkoop.

NVT → dubbelwandig

2) Kenplaten van de houder(s). Kenplaat is aanwezig. Ligging: lokaal oude stoomketel


Tanknr intern	T2	
Constructeur	Vandenheede	
Nummer van de houder	2373	
Bouwjaar	2003	
Inhoud (L)	3200 L	
Afmetingen (LxBxH)	2600 x 1000 x 1250	
Constructienorm	NBN I03.004	
Nr. prototype	7551/1/9711013	
Proefdruk tank (bar)	0,3	
Proefdruk mantel (bar)		

2 a) Bijkomende informatie.

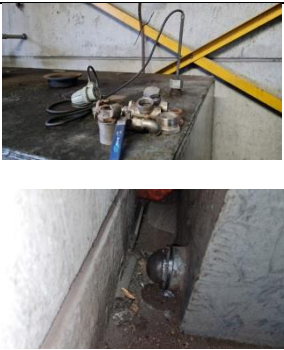
Tanknummer	T2	
Wijze van opslag	Rechthoekig	
Aard van de houder	dubbelwandig metaal	
Opgeslagen product	Stookolie	
Ligging	Buiten beschermingszone	

Wijze van opslag: **BGV**: bovengronds vertikaal **BGH**: bovengronds horizontaal **PP**: parallellepipedisch

2 b) Identificatie van de vulopening.

Tanknummer	T2	
Vulopening	op de tank	
Naam van de vloeistof	IO	
GHS - symbool	IO	
Inhoud van de tank	IO	

2.c) Standplaats / vulzone. (*) NVT → Zie nota.3) Beperkt onderzoek.

Tanknummer	T2	
Nazicht van de zichtbare delen.	IO	
Leidingen en toebehoren		
Lekken	NA	
Staat van de platen	IO	
Buitenbekleding tank	IO	
Overdrukbeveiliging	ontluchting	
Onderdrukbeveiliging	ontluchting	
Alarmtoestellen	/	
Ontluchtingsleiding	IO	
Peilmeting	vlotter	
Fundering	IO	
Inkuiping	NVT	
Leidingen	IO	
Lekdetectie	Kijkglas : IO	
Overvulbeveiliging	Sonde : IO	
Equipotentiaal (P1& P2)	NVT	
Verontreiniging	NA	

NA: niet aanwezig **NVT**:niet van toepassing

IO:in orde

OPM:opmerking

NTC:niet te ontrolleren

4) Opmerkingen.

Geen

Nota:

De nodige maatregelen dienen getroffen te worden om het morsen van vloeibare brandstoffen, verontreiniging van de bodem, het grond- en oppervlaktewater te voorkomen.

BESLUIT

- Gelet op de door ons gedane vaststellingen en op de hierboven vermelde attesten, zijn wij van mening dat de opslagtank(s) in dienst mag (mogen) blijven.
Eventueel vermelde opmerkingen dienen zo snel mogelijk verholpen te worden.
Een nieuw onderzoek moet plaats hebben voor :
- a) beperkt onderzoek: 01/04/2025. Een groen kenmerk werd aangebracht.
 - b) algemeen onderzoek:NVT

Voor de Technisch Directeur,



de Agent-onderzoeker