

# Conformiteitsattest periodieke controle mazouttanks

Firma De Kessel bvba	Handtekening technicus + datum controle	Handtekening klant
Oude Tiensebaan 31	O Scherens Markt SV07761	
3460 Bekkevoort	O Van Marleer SV07803	
Tel 0495.222.954 016.41.41.16		
E-mail info@dekessel.be		
Ondernemingsnummer BE 0403.571.963	Datum controle 19/10/2015	Datum

## Gegevens van de klant

Wefadres:	Facturatieadres indien niet het zelfde als werfadres
Naam Antigon	Naam
Straat + nummer lam brechtsnoekenbaan 218	Straat + nummer
Postcode + gemeente 2170 Tielhain	Postcode + gemeente
Tel 0364 66 56	Tel
Ligging van de tank voor gebouw	

## Kenmerken van de opslagtank

Particulier	Onderneming
<input type="radio"/> Niet ingedeelde tank (- 6.000liter)	<input checked="" type="radio"/> Ingedeelde tank
Inhoud	Inhoud
<input type="radio"/> Ingedeelde tank (+ 6.000liter)	
Inhoud	
<input checked="" type="radio"/> Ondergronds (OG)	<input type="radio"/> In groeve
<input type="radio"/> Bovengronds (BG)	<input checked="" type="radio"/> Niet toegankelijk
<input type="radio"/> Bovengronds voor kachel	<input type="radio"/> Toegankelijk
<input type="radio"/> Batterijtanks Aantal:	<input type="radio"/> In inkuiping
Gebruik van de tank	<input type="radio"/> Verwarming van de woning
	<input checked="" type="radio"/> Verwarming van gebouw, loods of andere
	<input type="radio"/> Cilindrisch
	<input type="radio"/> Rechthoekig
	<input type="radio"/> Ovaal
	<input checked="" type="radio"/> Andere
	<input type="radio"/> Enkelwandig metaal
	<input type="radio"/> Enkelwandig kunststof
	<input checked="" type="radio"/> Thermoharde Kunststof
	<input type="radio"/> Dubbelwandig metaal
	<input type="radio"/> Dubbelwandig kunststof
	<input type="radio"/> Andere

## Administratieve controle

Identificatieplaatje	<input type="radio"/> Aanwezig	<input type="radio"/> Niet aanwezig	Dat. plaatsing
Nummer	Prototypenummer	Andere	Dat. ingebruikname
Vorige attest	<input type="radio"/> O aanwezig	<input type="radio"/> O niet aanwezig	Vorige controle geldig tot
			SV nummer

## Visuele controle

Mangat / Toezichtput ( indien OG tank)	<input type="radio"/> aanwezig	<input type="radio"/> niet aanwezig	Opmerkingen
Staat van de toezichtput / mangat	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Diepte mangat / Water in mangat	cm	cm	
Deksel mangat	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Zichtbare vervuiling in of rond het mangat	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Inkuiping (indien BG tank)	<input type="radio"/> aanwezig	<input type="radio"/> niet aanwezig	<input type="radio"/> O niet van toepassing
Waterdichtheid	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Koolwaterstofdichtheid	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Algemene staat / vervuiling in de inkuiping	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Opslagtank (indien BG tank)			
Staat van de wanden	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Algemene staat van de tank	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Leidingen en toebehoren			
Staat vulleiding en ontluftung	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Staat van de aanzuig- en retourleidingen	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Leidingsysteem	<input type="radio"/> O 1 leiding	<input type="radio"/> O 2 leidingen	<input type="radio"/> O onderaftap met kraan
Overvulbeveiliging			<input type="radio"/> O onderaftap zonder kraan
Type fluit	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Type elektrische sonde	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
Spillstop / andere	<input type="radio"/> oké	<input type="radio"/> niet oké	
inhoudsmeter	<input type="radio"/> O aanwezig	<input type="radio"/> O niet aanwezig	
<input type="radio"/> O Stok <input type="radio"/> O Mechanisch <input type="radio"/> O Pneumatisch <input type="radio"/> O Andere	<input type="radio"/> O oké	<input type="radio"/> O niet oké	
(Permanente) lekdectie	<input type="radio"/> O aanwezig	<input type="radio"/> O niet aanwezig	
<input type="radio"/> O Vloeistof <input type="radio"/> O Droog <input type="radio"/> O Elektrisch <input type="radio"/> O Alarm <input type="radio"/> O Kijkglas	<input type="radio"/> O oké	<input type="radio"/> O niet oké	
Constructie			
Fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering	<input type="radio"/> O oké	<input type="radio"/> O niet oké	<input type="radio"/> O niet van toepassing
Groeve, prefabconstructie, andere	<input type="radio"/> O oké	<input type="radio"/> O niet oké	<input type="radio"/> O niet van toepassing

## Tank test

Atmosferisch drukverschil	<input type="radio"/> O oké	<input checked="" type="radio"/> O niet oké	verschil na 10 min. mbar/h	verschil na 30 min. mbar/h	verschil na 60 min. mbar/h
Potentiaalmeting	<input type="radio"/> O uitgevoerd	<input checked="" type="radio"/> O niet uitgevoerd	reden: kunststof tank		

## Water / slib

Controle op water	<input checked="" type="radio"/> O uitgevoerd	<input type="radio"/> O niet uitgevoerd	90 cm	Advies: O te verwijderen voor volgende vulling
-------------------	---	---	-------	--

## Eindconclusie

<input type="radio"/> O Groen label	Geldig tot	Tank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gebruikt en gevuld worden
<input type="radio"/> O Oranje label	Geldig tot	Tank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, maar mag gedurende 6 maand verder gebruikt en gevuld worden. Zie opmerkingen
<input type="radio"/> O Rood label		Tank voldoet niet aan de wettelijke Bepalingen, het is verboden de tank nog verder te gebruiken, te laten vullen of zelf te vullen

## Opmerkingen

--