


# CONFORMITEITSATTEST / CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

VOLGNUMMER ATTEST 119

**Bel Group BV**  
 Rotselaarspad 2A  
 3220 Holsbeek  
 0496 12 32 03 / 0473 81 84 84  
 info@belgroup.be  
 BE 0506.938.331



**BEL GROUP**

**TECHNICUS**

naam:  Scherens Frank SV07801  
 Scherens Domien SV07848

datum controle: 12/13/2014

arbeidsduur: 1,5 uur

**KLANT**

eigenaar  gebruiker  syndicus  particulier  onderneming

naam: Met. Verbruggen

straat en nummer: Wieringalstraat 3

postcode en gemeente: 3010 Herlen

tel: ..... gsm: .....

e-mail: adobe.verbruggen@ucb.be

**Adres opslagtank indien verschillend van klant**

N.v.t.

naam contactpersoon: .....

straat en nummer: .....

postcode en gemeente: .....

tel: ..... gsm: .....

e-mail: .....

**KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK**

particulier:  niet-ingedeeld, inhoud: 1000 L  ingedeeld, inhoud: ..... L

klasse 3 (zie achterkant \*1)  
 klasse 2  
 klasse 1

onderneming:  ingedeeld, inhoud: ..... L  klasse 3 (zie achterkant \*1)  
 klasse 2  
 klasse 1

<input checked="" type="checkbox"/> ondergronds <input type="checkbox"/> bovengronds	<input type="checkbox"/> groeve <input checked="" type="checkbox"/> niet-toegankelijk <input type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere: .....	<input checked="" type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere: .....	<input checked="" type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie
---	---	--	---

datum van plaatsing: 15/11/2014 tanknummer: .....

gestockeerde product:  gasolieverwarming type A  gasolieverwarming type B  diesel  lampolie type C  andere: .....

**KENPLAAT\* VAN DE OPSLAGTANK (Ingedeelde inrichting)**

aanwezig  niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van .....

merk: ..... fabricagenummer: .....

de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle: .....  nr. prototypekeuring: .....  n.v.t.

norm: .....

inhoud: .....  diameter: ..... en lengte: .....

*\*Dit is niet de merkplaat of klever die wordt aangebracht naar aanleiding van een (periodieke) controle maar de kenplaat die wordt aangebracht bij het merken van de houder overeenkomstig de codes van goede praktijk inzake bouw en controle van vaste houders (bijlage 5.17.2, van titel II van het VlareM).*

**CONTROLE OPSLAGTANK**

vorig certificaat / attest: .....  aanwezig, datum: .....  niet aanwezig

**Visuele controle**

toezichtspuit/mangat <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	staat toezichtput	<input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	<b>leidingen en toebehoren</b>
	dichtheid toezichtspuit	<input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	
	staat deksel	<input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	
inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t.	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee	aansluitingen (ontluchting, vulling) <input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké
	waterticht	<input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	staat leidingen (ontluchting, vulling) <input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké
	koolwaterstofdicht	<input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	uitmonding leidingen <input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké
	algemene staat	<input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	staat aanvoer- en terugvoerleiding <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké
opslagtank	staat wanden (schildering, isolatie, ...)	<input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	stookoliefilter <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké
	algemene staat tank	<input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	andere toebehoren: .....
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering	zichtbare verontreiniging rond tank	<input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	opmerkingen: .....
	organoleptische verontreiniging	<input checked="" type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	opmerkingen: .....
groeve / prefabconstructie / andere	opmerkingen: .....	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	opmerkingen: .....
	opmerkingen: .....	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> oké <input type="checkbox"/> niet oké	opmerkingen: .....

**beproeving deel I**

waarschuwing- of overvulbeveiligingssysteem (bijlage 5.17.7 van titel II van het VlareM)		aanwezig		niet aanwezig		controle werking	
		oké	niet oké	oké	niet oké	oké	niet oké
fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
elektrische sonde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
andere:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

water- en slibbemonstering (bijlage 5.17.4 van titel II van het VlareM)

uitgevoerd hoeveelheid water: 25 cm  
 pH: 8,2 (< 6, inwendige inspectie vereist)  
 geleidbaarheid: 355 µmS/cm (> 300 mS/cm, inwendige inspectie vereist)  
 bezinksel / slib aanwezig:  nee  ja (ja, inwendige inspectie vereist)  
 oké  niet oké

niet uitgevoerd, opmerkingen: .....

potentiaalmeting	<input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank)	<input type="checkbox"/> uitgevoerd: ..... mV (meest positieve waarde),	<input type="checkbox"/> oké	<input type="checkbox"/> niet oké
	<input checked="" type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen: <i>onder verhouding</i>			

lekdetectiesysteem <i>(bijlage 5.17.3 van titel II van het Vlaamse)</i>	permanent:	op basis van:	controle werking:		oké	niet oké
	<input type="checkbox"/> oké	<input type="checkbox"/> fluidum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> niet oké	<input type="checkbox"/> onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.		<input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
akoestisch of visueel alarmsignaal			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

dichtheidsbeproeving	<input type="checkbox"/> n.v.t.			Bevestig in deze ruimte minstens de afdruk van de meting van het elektronisch meettoestel of voeg deze toe als bijlage bij het attest/certificaat. De meetwaarden moeten eveneens schriftelijk worden ingevuld.
	<input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd	<input checked="" type="checkbox"/> ultrasoon	boven het vloeistofniveau: <i>3,8</i> dBuV onder het vloeistofniveau: <i>3,9</i> dBuV <input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies: ..... mbar/h <input type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies: ..... mbar/h <input type="checkbox"/> andere methode: .....	
<input type="checkbox"/> opmerkingen: .....				

kathodische bescherming:  aanwezig  niet aanwezig  n.v.t.  
 oké  niet oké opmerkingen: .....

peilmeting		aanwezig	niet aanwezig	controle werking:	oké	niet oké
		peilstok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
hydrostatisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
andere:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**CONTROLE EN BEPROEVING DEEL II (INGEDEELDE INRICHTING)**

corrosiviteit van de bodem - bodemonderzoek:  n.v.t.  
 vorige onderzoek uitgevoerd op ..... / ..... / ....., rapport in bijlage:  ja  nee  
 uitgevoerd op ..... / ..... / ....., rapport in bijlage:  ja  nee

kathodische bescherming\*\*:  aanwezig  niet aanwezig  
 controle:  oké  niet oké  
 opmerkingen: .....

onderzoek van de staat van de binnenwand:  n.v.t.  uitgevoerd  
 inwendige inspectie:  oké  niet oké  
 niet-destructief onderzoek wanddikte: ..... mm  
 opmerkingen: .....

onderzoek van de staat van de buitenwand:  n.v.t.  uitgevoerd,  oké  niet oké  
 opmerkingen: .....

*\*\*De controle met betrekking tot corrosie en kathodische bescherming dient te gebeuren in samenwerking met een milieudeskundige erkend in de discipline bodemcorrosie.*

**ANDERE OPMERKINGEN / UITGEVOERDE WERKZAAMHEDEN**

.....

.....

**EINDBEOORDELING**

groen De opslagtank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gevuld en gebruikt worden.

oranje De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen maar mag verder gevuld en gebruikt worden gedurende max. 6 maanden. De opslagtank moet opnieuw gecontroleerd worden, te treffen maatregelen:

rood\*\*\* De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of laten vullen.

\*\*\*Binnen de 14 dagen nadat een rode merkplaat of klever aangebracht werd maakt de gebruiker of op zijn verzoek de erkende technicus hiervan melding bij de afdeling van de Vlaamse Milieumaatschappij bevoegd voor grondwater.

**WAARSCHUWING**  
 Niet-ingedeelde inrichting: indien zich een verontreiniging voordoet of lekkage vastgesteld of vermoed wordt, dienen onderwijl alle maatregelen genomen om de schade en verstoring van het milieu te beperken. Indien verdere verontreiniging van bodem of grondwater niet onmiddellijk tegengehouden kan worden, wordt de opslaginstallatie buiten gebruik gesteld en wordt de houder geadviseerd. In dit laatste geval wordt de toezicht-houder onmiddellijk verwittigd. Behalve in het geval van een ernstige verontreiniging en wanneer de voortschrijding ervan de saneringskosten sterk opdrijft, mag het buiten gebruik nemen van de installatie enkele dagen uitgesteld worden in de periode tussen 1 november en 31 maart om de exploitant en de gebruikers de mogelijkheid te geven om te voorzien in een alternatieve verwarmingsbron.

Ingedeelde inrichting: Indien lekken worden vastgesteld treft de exploitant de nodige maatregelen om explosiegevaar te voorkomen en om verdere bodem- en grondwaterverontreiniging zoveel mogelijk te beperken. Vloeistofflekken die aanleiding hebben gegeven tot bodemverontreiniging of tot verspreiding in de openbare riolering, in de oppervlaktewateren, in de grondwaters of op naburige eigendommen dienen onmiddellijk door de exploitant aangegeven te worden aan de afdeling, bevoegd voor milieuhandhaving, aan de gouverneur van de provincie en aan de burgemeester.

**DE EERSTVOLGENDE CONTROLE moet gebeuren vóór** *11.5.1.2013*  n.v.t.

handtekening erkend technicus	handtekening klant
<i>[Handwritten Signature]</i>	<i>[Handwritten Signature]</i>

Meer informatie over de regelgeving inzake stookolietanks vindt u op <http://www.lne.be/themas/vergunningen/praktisch/faq/stookolietanks/>.