

CONFORMITEITSATTEST CONTROLE MAZOUTTANK

KLANT	FIRMA
Naam: <i>Gelis</i>	VG TANKSERVICE Bollenberg 33 3210 Lubbeek Tel: 016/63.42.79 BTW-nr: BE 0467.511.492.
Straat + nr: <i>37 Gertruidenpad 15</i>	
Postcode + gemeente: <i>3210 Lubbeek</i>	
BTW-nr: BE	
Adres opslaginstallatie:	

TYPE MAZOUTTANK					
<input checked="" type="checkbox"/> Niet ingedeeld	Inhoud: <i>5000</i> KG.	<input type="checkbox"/> Ingedeeld	Inhoud: KG.		
<input checked="" type="checkbox"/> Cilinder	<input type="checkbox"/> Rechthoekig	<input type="checkbox"/> Rond	<input type="checkbox"/> Ovaal	<input type="checkbox"/> Klasse 3 (17.3.6.1a)	<input type="checkbox"/> Klasse 3 (17.3.6.1b) <input type="checkbox"/> Klasse 2
<input type="checkbox"/> Bovengronds	<input type="checkbox"/> Inkuiping of keider	<input type="checkbox"/> Niet toegankelijk	<input checked="" type="checkbox"/> Ondergronds	Datum van plaatsing: <i>19.1.2020</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Staal	<input type="checkbox"/> Polyester	<input type="checkbox"/> Polyethyleen	<input type="checkbox"/> Andere		

VISUELE CONTROLE	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	Ok	Niet ok
TOEZICHTSPUT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Vervulling rond tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INKUIPING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LEIDINGEN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Staat leidingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aansluitingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leidingen			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG ATTEST	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

BIJKOMENDE UITRUSTING	Aanwezig		Controle		
	Ja	Nee	Ok	Niet ok	
Peilmeting	Peilvat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<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"/>
	Ultrasoon	<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"/>
Overvol-beveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Elektronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<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"/>
Kathodische bescherming mV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	OPMERKINGEN:				

TESTEN	Uitgevoerd	Niet uit-gevoerd	Ok	Niet ok	
Water en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water cm
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau db
	Onderdruk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Onder het vloeistofniveau db
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies mbar/h
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies mbar/h
Potentiaalmeting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> mV

BESLUIT			
<input checked="" type="checkbox"/> Groen	De tank mag in dienst blijven		
<input type="checkbox"/> Oranje	De tank mag nog 6 maanden gebruikt en gevuld worden		
<input type="checkbox"/> Rood	<input type="checkbox"/> De tank mag niet meer gevuld worden.	<input type="checkbox"/> De tank mag nog gebruikt worden.	<input type="checkbox"/> De tank mag niet meer gebruikt worden.

ERKENNINGSNUMMER TECHNICUS: SV01542
NAAM EN VOORNAAM: VAN GOETHEN ANDRE
<i>Van Goethem Andre</i>

DATUM KEURING:
<i>19.1.2020</i>
DE VOLGENDE CONTROLE MOET GEBEUREN VOOR:
<i>19.1.2020</i>