



CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

FIRMA	
NAAM	TBK
STRAAT	Wittersweg 1
GEMEENTE	3940 Hechtel
TEL	0479/36.97.74
E-MAIL	info@tbktechnics.be
BTW	BE0842166569

KLANT	
NUMMER	[REDACTED]
NAAM	[REDACTED]
STRAAT	[REDACTED]
GEMEENTE	[REDACTED]
TEL	[REDACTED]
E-MAIL	[REDACTED]
BTW	[REDACTED]

Mazoutleverancier	
Uw tank werd gecontroleerd door	Davy Van Gouwbergen SV05264

TYPE RESERVOIR		<input type="checkbox"/> Inhoudsgegevens verkregen via mondelinge overdracht eigenaar			
<input type="checkbox"/> Niet Ingedeeld	Inhoud	L	<input checked="" type="checkbox"/> Ingedeeld	Inhoud	3000 L
<input type="checkbox"/> Cilindrisch	<input type="checkbox"/> Parallelepipedisch	<input type="checkbox"/> Rond	<input type="checkbox"/> Ovaal	<input checked="" type="checkbox"/> Enkelwandig	
<input checked="" type="checkbox"/> Toegankelijk	<input type="checkbox"/> Inkuiping	<input checked="" type="checkbox"/> Niet toegankelijk	<input type="checkbox"/> groeve	<input type="checkbox"/> Dubbelwandig	
<input checked="" type="checkbox"/> Staal	<input type="checkbox"/> Polyester	<input type="checkbox"/> Polyethyleen	<input type="checkbox"/> Andere		
<input checked="" type="checkbox"/> Datum plaatsing tank	± 1975 / /		<input checked="" type="checkbox"/> Adres tank	idem	

Dit keuringsbewijs stemt overeen met de staat van de tank op het ogenblik van de keuring en met de juiste tankgegevens die ons door de exploitant en/of eigenaar verstrekt werden

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	Ok	Nok
TOEZICHTSPUT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Staat toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INKUIPING	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LEIDINGEN				
Aansluitingen (ontluchting,vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leidingen (ontluchting,vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmondning 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESERVOIR				
Algemene staat tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	Ok	Nok
Peilmeting	Peillat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvul-beveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Electr. sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
OPMERKINGEN					
Diameter tank + vulbuis:					
Hoogte mazout:					
Base red:					
Base black:					
Fluit op plaatst					

TESTEN		Uitgevoerd		Controle			
		Ja	Nee	Ok	Nok		
Water- en slibbemonsterring		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water	0 cm
						Zuurtegraad	/ pH
						Conductiviteit	/ mS
Dichtheidscontrole <i>NUT</i>	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau	dB
						Onder het vloeistofniveau	dB
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies	mbar/h
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies	mbar/h
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

BESLUIT

- Groen De tank mag in dienst blijven
- Oranje De tank mag nog 6 maand gebruikt en gevuld worden
- Rood De tank mag niet meer gevuld/gebruikt worden

OPMERKINGEN

- * lichte oppervlaktige roestvorming → behandelen + herschilderen a.u.b.
- * Het is aan te raden een opvangmuur rond de tank te bouwen

De tank werd gekeurd voor verwarmingsdoeleinden

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



Davy Van Gouwbergen SV 05264

DATUM KEURING

19/03/2020

DE VOLGENDE KEURING MOET GEBEUREN VOOR

19/03/2023