

# CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

FT 1464

<b>FIRMA</b>	
<b>FORTEYNE Dvba</b>	
Naam: BRANDSTOFFEN	
Straat en nummer: TRANKONTROLE	
Postcode en gemeente: 8000 Brugge	
Tel.: 050 32 25 95	
Fax:	
E-mail: BTW 0432.053.440	
BTW-nummer: BE	

<b>KLANT</b>	
8879	
Naam: FT: IMMO LAPLAGE	
Straat en nummer:	
Postcode en gemeente:	
Tel.:	Fax:
Adres opslaginstallatie indien verschillend van adres klant: V.V. De Kruimelbank Albertstraat 15 - 8430 Middelkerke	

<b>TYPE RESERVOIR</b> (kruis aan wat van toepassing is)			
<input type="checkbox"/> Niet ingedeeld: <5000 kg / 6000 liter (particuliere stookolietanks)	Inhoud . . . . . L	<input checked="" type="checkbox"/> Ingedeeld : >5000 kg / 6000 liter of meer (particulier) en vanaf 100 kg bij commercieel gebruik	Inhoud 9000 L
		<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"/> Klasse 1	

<b>VISUELE CONTROLE</b> (kruis aan wat van toepassing is)				
	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>
<b>INKUIPING/</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>LEIDINGEN</b>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aansluitingen (ontluchting, vulling)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leidingen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>RESERVOIR</b>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>VORIG CERTIFICAAT</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>ACCESSOIRES</b> (kruis aan wat van toepassing is)					
		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	OK	Niet OK
Peilmeting	Peillat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Mechanisch	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Electronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>
	Peilputten	<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"/>
Kathodische bescherming	..... mV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>OPMERKINGEN</b>					
Tank ok					

<b>TESTEN</b> (kruis aan wat van toepassing is)				
	uit-gevoerd	niet uit-gevoerd	OK	Niet OK
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Andere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Corrosiviteitsonderzoek bodem: zie rapport    Van toepassing <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Neen				

Opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden
Hoeveelheid water: ..... cm Zuurtegraad: ..... pH Conductiviteit: ..... mS Boven het vloeistofniveau: ..... dB Onder het vloeistofniveau: ..... dB Drukverlies: ..... mbar/h Drukverlies: ..... mbar/h ..... mV
bevestig in deze ruimte de afdruk(ken) van het elektronisch meettoestel

<b>BESLUIT:</b> (kruis aan wat van toepassing is)			
<input checked="" type="checkbox"/> Groen	De tank mag in dienst blijven		
<input type="checkbox"/> Oranje	De tank mag nog 6 maand gebruikt en gevuld worden		
<input type="checkbox"/> Rood	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

<b>TECHNICUS</b>
Voornaam en achternaam: Thomas Defaux
Erkenningsnummer: 5005526

<b>DATUM KEURING:</b> 8 - 7 - 2016 <b>DE VOLGENDE CONTROLE</b> <b>MOET GEBEUREN VÓÓR</b> 8 - 7 - 2019
---

(handtekening erkend technicus)

voor kennisname,

(handtekening klant)