

# CONFORMITEITSATTEST    CONTROLE RESERVOIRS



**all-in  
tank service**

**ZEEBERGKAAI 7 - 9300 AALST**

Aalst: 053-77 44 68      Fax: 053-6015 63  
 Hasselt: 011-29 95 00      info@allintankservice.be  
 Eke (Gent): 09-382 80 84      BTW D881 597 861  
 Geel: 014-88 25 00  
 Leuven: 016-20 85 00

<b>KLANT</b>	
Naam: .....	
Straat en nummer: .....	
Postcode en gemeente: .....	
Tel: .....	Fax: .....
Adres opslaginstallatie indien verschillend van adres klant: .....	

<b>TYPE RESERVOIR (Kruis aan wat van toepassing is)</b>			
<input type="checkbox"/> Particulier	Inhoud: <u>3300 l</u>	<input type="checkbox"/> Niet particulier	Inhoud: <u>1</u>
		<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
<input type="checkbox"/> Cilindrisch	<input type="checkbox"/> Parallellepipedisch	<input type="checkbox"/> Rond	<input type="checkbox"/> Ovaal
<input type="checkbox"/> Toegankelijk	<input type="checkbox"/> Inkuipdig	<input type="checkbox"/> Ontbegankelijk	<input type="checkbox"/> Groeve
<input type="checkbox"/> Staal	<input type="checkbox"/> Polyester	<input checked="" type="checkbox"/> Polyethyleen	<input type="checkbox"/> Andere
		Datum van plaatsing: .....	

<b>VISUELE CONTROLE (Kruis aan wat van toepassing is)</b>				
	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Staat toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervulling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat dekfel			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING/</b>	<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"/>
<b>LEIDINGEN</b>				
Aansluiting (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leiding (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leiding			<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 type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>RESERVOIR</b>				
Algemene staat tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>VOORIG CERTIFICAAT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>TOEBEHOREN (Kruis aan wat van toepassing is)</b>					
		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	OK	Niet OK
Peilmeting	Peilnat	<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"/>
Overvulbeveiliging	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Floot	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdetectie	Electronische sonda	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	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"/>
Kathodische bescherming	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"/>
Kathodische bescherming		nV		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vandijkmeting:		mm		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**OPMERKINGEN**

Batterij tanks  
 3 stuks van 1400 liter  
 keuringen org volgen  
 Vlaamse U

Fiberveelheid water: .....	cm	Un-gevaerd	Niet un-gevaerd	OK	Niet OK
Water- en stoomaansluiting		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<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"/>
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potentiaalmeting		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sorrosiviteitsonderzoek bodem: Zie rapport    Van toepassing     Ja     Neen    Rapporten in bijlage:     Ja     Neen

**BESLUIT: (Kruis aan wat van toepassing is)**

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 worden     De tank mag nog gebruikt worden     De tank mag niet meer gebruikt worden

**TECHNICUS**

Voornaam en achternaam: Marc Bamps

Eikendingsnummer: SV04155

DATUM KEURING: .....

DE VOLGENDE CONTROLE MOET GEBEUREN VOOR .....

Dit attest stemt overeen met de staat van het reservoir op het ogenblik van de controle.

Voor kennisname.

(handtekening erkend technicus)

(handtekening klant)