

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 0881 597 861
 Geel: 014-86 25 00
 Leuven: 016-20 85 00

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

TYPE RESERVOIR (Kruis aan wat van toepassing is)			
<input type="checkbox"/> Particulier	Inhoud: <u>3300</u> L	<input type="checkbox"/> Niet particulier	Inhoud: L
<input type="checkbox"/> Cilindrisch	<input type="checkbox"/> Parallelepipedisch	<input type="checkbox"/> Rond	<input type="checkbox"/> Ovaal
<input type="checkbox"/> Toegankelijk	<input type="checkbox"/> Inkuiping	<input type="checkbox"/> Ontoegankelijk	<input type="checkbox"/> Groeve
<input type="checkbox"/> Staal	<input type="checkbox"/> Polyester	<input checked="" type="checkbox"/> Polyethyleen	<input type="checkbox"/> Andere
		Datum van plaatsing:	

VISUELE CONTROLE (Kruis aan wat van toepassing is)				
	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
TOEZICHTSPUT				
Staat toezichtspuit	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervulling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INKUIPING/				
Algemene staat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kookwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LEIDINGEN				
Aansluiting (ontluchting, vulping)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leiding (ontluchting, vulping)			<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Strookfilter	<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TOEBEHOREN (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 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	Fluit	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Electronische sonda	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>
Kathodische bescherming mV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wanddiktemeting mm				

Hoogte van water:	cm	Uit-gevoerd	Niet uit-gevoerd	OK	Niet OK
Water- en stibtemonstering		<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"/>

OPMERKINGEN

Botking tanks
 3 stuks van 1400 liter

keuringen org volgens
 Vlaamse II

Corrosiviteitsonderzoek bodem: Zie rapport Van toepassing Ja Nee Rapporten in bijlage: Ja Nee

BESLUIT: (Kruis aan wat van toepassing is)			
<input 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	

TECHNICUS

Voornaam en achternaam: Marc Bamps

Erkeningsnummer: 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)



- AV Antwerpen - Limburg : Tel.: 03 221 86 11
- AV Brabant : Tel.: 02 674 57 11
- AV Oost & West Vlaanderen : Tel.: 09 244 77 11
- AV Wallonie : Tel.: 081 432 611

Code PC Resi

Personen verantwoordelijk voor de uitvoering van het werk: Naam, Voornaam: <u>POISMAN'S</u> BTW nr.: _____ of identiteitskaartnr.: _____ Stroomleverancier: _____ Meter nr.: _____ stand: _____ Wijze van meting: <input checked="" type="checkbox"/> dag - <input type="checkbox"/> tweevoudig - <input type="checkbox"/> nachttarief -	VERSLAG nr: <u>P025350 116 / ANT</u> Lid nr.: _____ Ontvangstbewijs nr.: _____ Installatie: Naam: <u>POISMAN'S CARLO</u> Adres: <u>STELSTRAAT 37</u> <u>3700 TENGEREN</u> Datum onderzoek: _____ Eigenaar of aangestelde: Tel.: _____ Naam, Voornaam: _____ Adres: _____ Aanvrager: _____
--	--

Type van bezoek: 270 271 276 AREI Aard installatie: Nieuwe Uitbreiding Wijziging Bestaande Tijdelijke

Onderzoek volgens de voorschriften van: AREI art. 86 87 88 95 ARAB T.R. Stroomleverancier

Installatie ontworpen voor een spanning van 240 V, AC, Bescherming aansluiting: 40 A Type: AWT

Omschrijving aansluiting: Bovenaf Kabeltype: EVUB Doorsnede: 4 x 16 mm²

Voeding hoofdbord: 4 x 16 mm² Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 18

Type aardelektrode: pen Spreidingsweerstand: 9,8 Ohms Algemeen isolatieniveau: 25 M Ohms

PROCES-VERBAAL VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

BESCHRIJVING VAN DE INSTALLATIE: de opstellingsschema(s) en het (de) eendraadsschema(s) maken integraal deel uit van dit verslag en werden voor gezien getekend.

INBREUKEN (voor de betekenis van de nummers zie keerzijde)

GEEN

De hoofddifferentieel was ~~was~~ (niet) - gelood.
 De elektrische installatie moet opnieuw gekeurd worden vóór evenals voor de ingebruikname van aanzienlijke wijzigingen en/of uitbreidingen zoals het bijvoegen van een stroomkring.

Besluit:
 DE NIEUWE ELEKTRISCHE INSTALLATIE - IS - ~~NIET~~ - CONFORM AAN DE HIER VOOR VERMELDE VOORSCHRIFTEN
 DE INSTALLATIE WAS - ~~MAG~~ - ~~NAG NIET~~ - ONDER SPANNING

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN DE BESTAANDE INSTALLATIE (ART. 276 VAN HET AREI)

INBREUKEN op het bestaand gedeelte (voor de betekenis van de nummers zie keerzijde)

De installatie moet vóór opnieuw gekeurd worden.

Overeenkomstig artikel 274 van het AREI, moeten zonder vertraging de werken worden uitgevoerd die nodig zijn om de vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, en moeten alle gepaste maatregelen worden getroffen opdat bij het in dienst blijven van de installatie de inbreuken geen gevaar zouden vormen voor de personen of goederen.

Bijlagen: _____
 VISUM VAN DE STROOMVERDELER: Opria op 10/10/04
 Voor de directeur-generaal: Volbaerts
 Naam, Agentnr., Handtekening: 2535