

**CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS VOOR STOOKOLIE VOOR VERWARMING**



Erkenningsnummer : SV 05298

Klant : .....  
 Naam : ERA NOBIS  
 Straat & nr : VEPARTS STRAUVENLAAN 2  
 Postcode & gemeente : 3540 HERK-DE STAD  
 Tel : .....  
 adres opslagtank verschillend van klant :  
SENSELBERG 17 3800 SINT-TRUIDEN

**TYPE RESERVOIR** de klant verklaart dat het reservoir niet in een waterwingebied ligt

Particulier Inhoud : 3.900 L  EW  DW  niet particulier Inhoud : ..... L  EW  DW

klant verklaart dat het reservoir niet in een waterwingebied ligt

Cilindrisch  Parallelepipedisch  Rond  Ovaal Datum v plaatsing :  
 Toegankelijk  Inkuiping  Ontoegankelijk  Groeve  
 Staal  Polyester  Polyethyleen  Andere .....

**VISUELE CONTROLE** (kruis aan wat van toepassing is)

**TOEBEHOREN** (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle			Aanwezig		Controle		
	JA	NEE	OK	NOK		JA	NEE	OK	NOK	
<b>TOEZICHTSPUT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			Peilmeting	Peillat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Overvul-beveiliging	Fluit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Elektronische sonde	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lekdetectie	Vloeistof	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>LEIDINGEN</b> (zichtbare delen)						Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aansluiting (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Peilputten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leiding (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Andere....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Uitmonding leiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wanddikte	<u>2.5</u> mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>OPMERKINGEN :</b> ..... ..... ..... .....					
Staat terugvoerleiding			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Stookoliefilter			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<b>RESERVOIR</b>										
Algemene staat tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<b>VORIG CERTIFICAAT</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

Algemene staat van de tank	Uitgevoerd	niet uitgevoerd	OK	NOK	BESLUIT (kruis aan wat van toepassing is)
aantal cm water in tank : <u>0.2</u> cm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> GROEN : tank mag in dienst blijven <input type="checkbox"/> ORANJE : tank mag nog 6 mnd gebruikt en gevuld worden
water en slibbemonstering					
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ROOD : tank mag niet meer gevuld worden
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Andere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> tank mag nog gebruikt worden <input type="checkbox"/> tank mag niet meer gebruikt worden
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ph waarde .....					



Bammens Heating Service

Bammens Marc

0476/345 160

Erkenningsnummer : SV 05298

**Datum keuring :**

12/8/2023

**Volgende controle moet gebeuren voor :**

12/8/2026