

**CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS VOOR STOOKOLIE VOOR VERWARMING**



Erkenningsnummer : SV 05298

Klant : .....  
 Naam : ERA NOBIS IMMO-HRD  
 Straat & nr : VERANTS-STAATVENZLARN 2  
 Postcode & gemeente : 3540 HEER-DE STAD  
 Tel : .....  
 adres opslagtank verschillend van klant :  
BOVENSTRAAT 113 3512 STEVOORT-HASSELT

**TYPE RESERVOIR** de klant verklaart dat het reservoir niet in een waterwingebied ligt  
 Particulier Inhoud : 500 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Peilmeting	Peillat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Mechanisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Pneumatisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Andere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>INKUIPING</b>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			Overvul-beveiliging	Fluit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Elektronische sonde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input 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"/>	
Uitmondning leiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wanddikte	.....mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>OPMERKINGEN :</b> ..... ..... ..... ..... .....					
Staat terugvoerleiding			<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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>0.27</u> water en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> tank mag nog gebruikt worden <input type="checkbox"/> tank mag niet meer gebruikt worden
Ph waarde .....					



Bammens Heating Service  
 Bammens Marc  
 0476/345 160  
 Erkenningsnummer : SV 05298

Datum keuring :  
29/4/2026  
 Volgende controle moet gebeuren voor :  
23/4/2031