


<input type="checkbox"/> Cilindrisch	<input type="checkbox"/> Parallelepipedisch	<input type="checkbox"/> Rond	<input type="checkbox"/> Ovaal	Datum v plaatsing :
<input type="checkbox"/> Toegankelijk	<input type="checkbox"/> Inkuiping	<input type="checkbox"/> Ontoegankelijk	<input type="checkbox"/> Groeve	Voor 1/8/1995
<input checked="" type="checkbox"/> Staal	<input type="checkbox"/> Polyester	<input type="checkbox"/> Polyethyleen	<input type="checkbox"/> 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	
TOEZICHTSPUT	<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"/>
INKUIPING	<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"/>
LEIDINGEN (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"/>	Wanddiktemm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OPMERKINGEN : <i>Bestaande tank</i>					
Staat terugvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Stookoliefilter			<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"/>					

Algemene staat van de tank	Uitgevoerd	niet uitgevoerd	OK	NOK	BESLUIT (kruis aan wat van toepassing is)
aantal cm water in tank <i>0.6M</i>	<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 <input type="checkbox"/> ROOD : tank mag niet meer gevuld worden
water en slibbemonstering					
Dichtheidscontrole	Ultrasoon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Potentiaalmeting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 :
5/21/2024

Volgende controle moet gebeuren voor :
5/21/2023