

CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS

BV JORDENS LEON

Verwarming - Sanitair - Gas
Keuring Mazoutcisternes tot 20.000 liter
C.V. Herstelling en onderhoud
Staatsbaan 58 - 3460 Bekkevoort
E-mail: bvbajordensleon@skynet.be
GSM 0475 45 73 56 - Bank BE57 0682 1972 5235
Ondernemingsnr. 0423-933-649

KLANT

Naam: 
Straat + nr.: 
Postcode + gemeente: 
Tel.: GSM 
Adres opslaginstallatie indien verschillend van adres klant.
STAATSBAAN 329
3460 BEKKEVOORT

TYPE RESERVOIR (kruis aan wat van toepassing is)

Niet ingedeeld Inhoud 4420 kg Ingedeeld Inhoud L
 Klasse 3 (17.3.6.1a) Klasse 3 (17.3.6.1b) Klasse 2 Klasse 1

Cilindrisch Parallelepipedisch Rond Ovaal
 Toegankelijk Inkuiping Niet toegankelijk Groeve
 Staal Polyester Polyethyleen Andere:

Datum van plaatsing: oude hand
1-1975

VISUELE CONTROLE (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
TOEZICHTSPUT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
INKUIPING	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LEIDINGEN			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aansluitingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leidingen (ontluchting, vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmondung leidingen			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESERVOIR			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Algemene staat tank			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES (kruis aan wat van toepassing is)

		Aanwezig		Controle	
		Ja	Nee	OK	Niet OK
Peimeting	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 sonde	<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"/>
Kathodische bescherming					
	mV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

OPMERKINGEN

TESTEN (kruis aan wat van toepassing is)	Uit-gevoerd	Niet uit-gevoerd	OK	Niet OK	
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water: <u>0</u> cm Zuurtegraad: <u> </u> ph Conductiviteit: <u> </u> mS
Ultrasoon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Boven het vloeistofniveau: <u>-33</u> db Onder het vloeistofniveau: <u>-33</u> db
	Onderdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: <u> </u> mbar/h
Dichtheidscontrole	Overdruk	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: <u> </u> mbar/h
	Andere	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Conductiviteit: <u> </u> mV
Corrosiviteitsonderzoek bodem: zie rapport		Van toepassing	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Neen	Rapporten in bijlage <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Neen

Opmerkingen/Uitgevoerde werkzaamheden

Bevestig in deze ruimte de afdruk(ken) van het elektronisch meettoestel

BESLUIT (kruis aan wat van toepassing is)

Groen De tank mag in dienst blijven.
 Oranje De tank mag nog 6 maanden 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 naam: Leon JORDENS
Erkenningsnummer: SV01013

DATUM KEURING: 14.08.2024
DE VOLGENDE CONTROLE MOET GEBEUREN VOOR: 14.08.2029

Voor kennisname,

(Handtekening erkend technicus)

(Handtekening klant)