

S.P.R.L.

CALVAM

Procès verbal d'étanchéité

Sur Hoyemont, 42 - 4170 COMBLAIN-AU-PONT

☎ et Fax 04 369 48 63

Gsm 0496/27 70 42

e-mail : calvam@skynet.be

N° CONTRÔLE

14924

Le

10.08.2016

TEST PAR DEPRESSION ET ULTRA-SONS DES CITERNES

N° entreprise : BE 0478.353.322 - R.P.M. Huy

Je soussigné, expert en stockage et en ultra-sons, atteste par la présente que le réservoir, dont les caractéristiques sont décrites ci-dessous, a fait l'objet d'un contrôle d'étanchéité conformément aux prescriptions légales imposées par les arrêtés suivants : A.G.W. 30/11/2000 - A.G.W. 17/07/2003 A.G.W. 24/07/2008.

		T.V.A.			
Date du Contrôle	10.08.2016				
Lieu	Nom : M. VERHOEVEN				
	Rue : 10 VEU GAME				
	Code postal :		Ville :	PETIT HAN	Tél. :
	Téléphone :				Fax :
	Emplacement / Permis :				
Produit	Mazout <input checked="" type="checkbox"/>	Diesel <input type="checkbox"/>	CONTRÔLEUR : RENARD Jérôme <input checked="" type="checkbox"/>		Agrémenté TUS006/A2
Encuvement	Etanche <input type="checkbox"/>	Non-étanche <input type="checkbox"/>	RENARD Jérôme <input type="checkbox"/>		Agrémenté DEP036/A2
Citerne	Aérienne <input type="checkbox"/>	Souterraine <input checked="" type="checkbox"/>	Rectangulaire <input type="checkbox"/>	Cylindrique <input checked="" type="checkbox"/>	
	Simple paroi <input type="checkbox"/>	Acier <input type="checkbox"/>	polyester <input type="checkbox"/>	Polyéthylène <input type="checkbox"/>	
	Double paroi <input checked="" type="checkbox"/>	Acier/Acier <input checked="" type="checkbox"/>	Acier / PVC <input type="checkbox"/>	Polyester / PVC <input type="checkbox"/>	Polyéthylène/Acier <input type="checkbox"/>
	Chambre de visite <input type="checkbox"/>	Etanche <input type="checkbox"/>	Non-étanche <input type="checkbox"/>	Identification :	Age : 205
Dimensions/Encuvement :	L.	H.	I.	Capacité :	L. <input type="checkbox"/> Ultra-sons <input type="checkbox"/> Sans ultra-sons
Détecteur de fuites	Liquide <input type="checkbox"/>	Dépression <input type="checkbox"/>	Pression <input type="checkbox"/>	Identification :	
Capacité (litres)	5000 l		Diamètre (cm)		
Longueur (cm)			Largeur (cm)	Hauteur (cm)	
Haut. Prod. (mm)	Avant 800	Après 800	Haut. Eau (mm)	Avant 0	Après 0
Type jauge	Latte <input type="checkbox"/>	Fil <input type="checkbox"/>	Pneumatique <input type="checkbox"/>	Electronique <input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle
Anti-débordement	Sifflet <input checked="" type="checkbox"/>	Sonde <input type="checkbox"/>	Clapet <input type="checkbox"/>		
Tuyauteries	Event <input checked="" type="checkbox"/>	Remplissage <input checked="" type="checkbox"/>	Aspiration <input checked="" type="checkbox"/>	Refoulement <input type="checkbox"/>	Jauge <input checked="" type="checkbox"/>
Test d'étanchéité	Dépression (Mbar)	-250	Décibel liquide	-12,1	Décibel aérien -11,2
Test protection cathodique (mvolt)					Date contrôle appareil
Réservoir	<input type="checkbox"/> Rouge	<input type="checkbox"/> Orange	<input type="checkbox"/> Vert	<input checked="" type="checkbox"/> Vert	
Validité	<input type="checkbox"/> Interdit	<input type="checkbox"/> 6 mois	<input type="checkbox"/> 3 ans	<input checked="" type="checkbox"/> 10 ans	
Remarques	Citerne étanche + Alarme ok				

Le client déclare avoir pris connaissance des risques liés à l'accomplissement d'un tel contrôle d'étanchéité. Il décharge en conséquence l'entreprise susmentionnée de toutes responsabilités en cas d'endommagement de la citerne et de fuite de mazout, résultant du contrôle effectué dans les règles de l'art et des réglementations existantes **et certifie par la présente la capacité de la citerne.**

L'expert en ultra-sons.

Signature,



RENARD Jérôme

Pour accord, le client.

Signature,



NOM :

S.P.R.L.

CALVAM

Procès verbal d'étanchéité

Sur Hoyemont, 42 - 4170 COMBLAIN-AU-PONT

☎ et Fax 04 369 48 63

Gsm 0496/27 70 42

e-mail : calvam@skynet.be

N° CONTRÔLE

14925

Le

10.08.2018

TEST PAR DEPRESSION ET ULTRA-SONS DES CITERNES

N° entreprise : BE 0478.353.322 - R.P.M. Huy

Je soussigné, expert en stockage et en ultra-sons, atteste par la présente que le réservoir, dont les caractéristiques sont décrites ci-dessous, a fait l'objet d'un contrôle d'étanchéité conformément aux prescriptions légales imposées par les arrêtés suivants : A.G.W. 30/11/2000 - A.G.W. 17/07/2003 A.G.W. 24/07/2008.

Date du Contrôle		10.08.2018		T.V.A.			
Lieu	Nom :	m ³ VERHOEVEN					
	Rue :	10 rue VEVE GAIME					
	Code postal :			Ville :	PETIT HAN		
	Téléphone :				Tél. :		
	Emplacement / Permis :				Fax :		
Produit	Mazout	<input checked="" type="checkbox"/>	Diesel	<input type="checkbox"/>	CONTRÔLEUR :	RENARD Jérôme	<input checked="" type="checkbox"/>
Encuvement	Etanche	<input type="checkbox"/>	Non-étanche	<input type="checkbox"/>		RENARD Jérôme	<input type="checkbox"/>
Citerne	Aérienne	<input type="checkbox"/>	Souterraine	<input checked="" type="checkbox"/>	Rectangulaire	<input type="checkbox"/>	Cylindrique
	Simple paroi	<input checked="" type="checkbox"/>	Acier	<input checked="" type="checkbox"/>	polyester	<input type="checkbox"/>	Polyéthylène
	Double paroi	<input type="checkbox"/>	Acier/Acier	<input type="checkbox"/>	Acier / PVC	<input type="checkbox"/>	Polyester / PVC
	Chambre de visite	<input checked="" type="checkbox"/>	Etanche	<input type="checkbox"/>	Non-étanche	<input checked="" type="checkbox"/>	Identification :
Dimensions/Encuvement :	L.	H.	I.	Capacité :	L.	<input type="checkbox"/>	Ultra-sons
Détecteur de fuites	Liquide	<input type="checkbox"/>	Dépression	<input type="checkbox"/>	Pression	<input type="checkbox"/>	Identification :
Capacité (litres)	3000 L?		Diamètre (cm)				
Longueur (cm)			Largeur (cm)			Hauteur (cm)	
Haut. Prod. (mm)	Avant	10	Après	10	Haut. Eau (mm)	Avant	0
Type jauge	Latte	<input type="checkbox"/>	Fil	<input type="checkbox"/>	Pneumatique	<input checked="" type="checkbox"/>	Electronique
Anti-débordement	Sifflet	<input checked="" type="checkbox"/>	Sonde	<input type="checkbox"/>	Clapet	<input type="checkbox"/>	
Tuyauteries	Event	<input checked="" type="checkbox"/>	Remplissage	<input checked="" type="checkbox"/>	Aspiration	<input checked="" type="checkbox"/>	Refoulement
Test d'étanchéité	Dépression (Mbar)			Décibel liquide			Décibel aérien
Test protection cathodique (mvolt)						Date contrôle appareil	
Réservoir	<input type="checkbox"/>	Rouge	<input type="checkbox"/>	Orange	<input checked="" type="checkbox"/>	Vert	<input type="checkbox"/>
Validité	<input type="checkbox"/>	Interdit	<input type="checkbox"/>	6 mois	<input checked="" type="checkbox"/>	3 ans	<input type="checkbox"/>
Remarques	Citerne étanche OK						

AF. F. Duvillan

Le client déclare avoir pris connaissance des risques liés à l'accomplissement d'un tel contrôle d'étanchéité. Il décharge en conséquence l'entreprise susmentionnée de toutes responsabilités en cas d'endommagement de la citerne et de fuite de mazout, résultant du contrôle effectué dans les règles de l'art et des réglementations existantes **et certifie par la présente la capacité de la citerne.**

L'expert en ultra-sons.

Signature,



RENARD Jérôme

Pour accord, le client.

Signature,



NOM :