

Procès verbal d'étanchéité

Sur Hoyemont, 42 - 4170 COMBLAIN-AU-PONT

2: 04 388 12 94

3: 0475/23 87 30

Nº entreprise : BE 0478.353.322 - R.P.M. Huy

N° CONTRÔLE

14550

TEST PAR DEPRESSION
ET ULTRA-SONS DES CITERNES

M. 6. 2015

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	M. 06- 5	01	5					
Lieu	Nom:		dienas	en				
	Rue:		AV sun	contil 1	157			
	Code postal :		Ville :	9:111			Tél. :	
	Téléphone :						Fax:	
	Emplacement,	Per	mis:					
Produit	Mazout	0	Diesel	CONTRÔLEUR:	RENARD Jérôme	X	Agrément	té TUS006/A2
Encuvement	Etanche		Non-étanche	CONTROLLON.	RENARD Jérôme		Agrément	té DEP036/A2
Citerne	Aérienne	0	Souterraine	Rectangulaire	Cylindrique	*		
	Simple paroi	0	Acier 2	polyester	Polyéthylène			
	Double paroi		Acier/Acier	Acier/PVC	Polyester/PVC	Polyéth	nylène/Acier	
	Chambre de visite		Etanche	Non-étanche	Identification:			Age: +30
Dimensions/Encuvement:	L.		H.	1.	Capacité :	L.	Ultra-sor	ns Sans ultra-sons
Détecteur de fuites	Liquide		Dépression	Pression	Identification:			
Capacité (litres)	4000l		Diamètre (cm)					
Longueur (cm)			Largeur (cm)		Hauteur (cm)			
Haut. Prod. (mm)	Avant		Après	Haut. Eau (mm)	Avant	Après	3	Contrôle
Type jauge	Latte		Fil	Pneumatique	Electronique Z			
Anti-débordement	Sifflet		Sonde	Clapet				
Tuyauteries	Event	Ø	-Remplissage	Aspiration	Refoulement	Jaug	e 🛚	
Test d'étanchéité	Dépression (Mba	ar)		Décibel liquide		Déc	cibel aérien	
Test protection cat	hodique (mvolt)					Date c	ontrôle appareil	
Réservoir	Rouge		Orange	✓ Vert	Vert			
Validité	Interdit		6 mois	3 ans	10 ans			
Remarques	1-40	1	re etani	Re				
Donfie AF. F. D.	ce 3/8"	n	of bouch	ome y	ur la sita	me		
AP. F. B	entles							

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.



B.	Pour accord, le client. Signature,
NOM :	