

**CONTRÔLE ÉTANCHÉITÉ  
RÉSERVOIR À MAZOUT**

**ATTESTATION DE CONFORMITÉ • CONFORMITEITATTEST**

N° AGRÉATION OPEENHOPINGSNUMMER: AgrW. DEP-002/A01  
 ÉCHÉANCE AGRÉATION TERM VAN OPEENHOPINGSNUMMER: [ ]  
 Appareil de mesurage: TESTO 312-3 Série 790889  
 N° DU CERTIFICAT CERTIFICAATNUMMER: WLL210364470

Contrôlé le : \_\_\_\_\_ par : \_\_\_\_\_

CLIENT KLANT: [REDACTED]  
 TEL: [REDACTED]  
 ADRESSE ADRES: [REDACTED] N° NR: 14  
 FAX: [REDACTED]  
 DOMICILE WOONPLAATS: [REDACTED] CODE POSTAL POSTNUMMER: 4470  
 GSM: [REDACTED]  
 GSM: [REDACTED]  
 ADRESSE MAIL ADRESSE MAIL: [REDACTED]

**RÉSERVOIR • TANK**

CONTENANCE RÉSERVOIR INHOUD TANK: 1200 Litres \* Liters  
 N° DU RÉSERVOIR ET ORIGINE NUMMER VAN DE TANK EN AFKOMST: [ ]  
 DATE DE MISE EN SERVICE DATUM INGEBRUIKSTELLING: [ ] [ ] [ ] ?  
 DECLARATION A L'ADMINISTRATION COMMUNALE VERKLARING AAN HET GEMEENTEBESTUUR:  OUI JA  NON NEEN  
 AUTORISATION D'EXPLOITATION BEDRIJFSVERGUNNING:  OUI JA  NON NEEN  
 DATE D'EMISSION : \_\_\_\_\_  
 ECHEANCE : \_\_\_\_\_  
 NUMERO : \_\_\_\_\_  
 PLAN D'IMPLANTATION DU RESERVOIR LAY-OUT VAN DE TANK: cf verso extérieure  
 OUI JA  NON NEEN

MÉTAL METAAL  
 EN BATTERIE IN BATTERIJ  
 POLYÉTHYLÈNE POLYETHYLEEN  
 ENCUVÉ INKUIPING  
 POLYESTER POLYESTER  
 ETANCHE WATERDICHT  
 NON ETANCHE NIET WATERDICHT  
 ENCUEMENT VAT  
 CUVE DE RETENTION OPSLAGTANK  
 SIMPLE PAROI ENKELWANDIG  
 DOUBLE PAROI DOUBBELWANDIG  
 CAPACITÉ : \_\_\_\_\_  
 HOEDANIGHEID : \_\_\_\_\_  
 MATERIAUX : \_\_\_\_\_  
 APPARENT BOVENGRONDS  
 ENFOUI INGRAVEN  
 PAROI ACCESSIBLE BUITENWAND TOEGANKELIJK  
 PAROI INACCESSIBLE ONTOEGANKELIJK  
 NIVEAU DE LIQUIDE DANS LE RÉSERVOIR : \_\_\_\_\_ cm  
 VLOEISTOFNIVEAU : \_\_\_\_\_  
 CLASSIFICATION INDELING:  3  2  1  
 ZONE NON PROTÉGÉE ZONE NON PROTÉGÉE  
 ZONE PROTÉGÉE ZONE PROTÉGÉE  
 I  II  III  
 PARALLELEPIPEDIQUE  
 CYLINDRIQUE  OVALE  
 AUTRE : \_\_\_\_\_  
 Etanchéité chaîne de mesure avant calibrage  OK  PAS OK  
 Résultat de l'épreuve : \_\_\_\_\_  
 Dépression atteinte : \_\_\_\_\_  
 DUREE : \_\_\_\_\_

**CONTRÔLES • CONTROLEN**

DATE DE CONTRÔLE CONTROLEDATUM: 21 05 2021

CONTRÔLE VISUEL DE LA PAROI EXTÉRIEURE : EPAISSEUR :  < 80%  > 80%  
 CONTRÔLE DE L'ÉTAT GÉNÉRAL DE L'ENDROIT DE STOCKAGE  
 CONTRÔLE DE LA PRÉSENCE D'EAU OU DE BOUE : AVANT TEST 0 cm APRES TEST 0 cm  
 CONTRÔLE D'ÉTANCHÉITÉ (25hPa/min 1h)  
 CERTIFICAT DU CONTRÔLE PRÉCÉDENT N° : \_\_\_\_\_  
 SYSTÈME DE PROTECTION DE DÉBORDEMENT :  SONDE  SIFFLET  
 SYSTÈME DE DÉTECTON DE FUITES  
 OK  PAS OK  TYPE : \_\_\_\_\_  
 CONTRÔLE VISUEL DES ACCESSOIRES : cf remarques  
 TROU D'HOMME  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 CHAMBRE DE VISITE  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 RACCORDS  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 CONDUITE DE REMPLISSAGE  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 CONDUITE DE VENTILATION  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 CONDUITES D'ASPIRATION  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 CONDUITE DE RETOUR  OK  PAS OK  A SURVEILLER  
 PROTECTION CATHODIQUE POTENTIEL : \_\_\_\_\_  
 CONTRÔLE VISUEL DU RESERVOIR AU BRÛLEUR  OK  PAS OK  
 CONTRÔLE DE LA CORROSIVITÉ DU SOL  OK  PAS OK  
 POLLUTION EN DEHORS DU RÉSERVOIR  
 LOCALISATION DE LA FUITE : \_\_\_\_\_

REMARQUES OPMERKINGEN: [REDACTED]

**CONCLUSION DES CONTRÔLES • CONTROLENSCONCLUSIE \*\*\* cf verso**

**VERT • GROEN** (exploitation autorisée)\*\*  
 LE RÉSERVOIR EST ÉTANCHE  
 Plaquette verte apposée et scellée sur le réservoir  
 **ORANGE • ORANJE** (exploitation autorisée à condition d'effectuer les travaux nécessaires)  
 IL FAUT Y REMÉDIER DANS LES 6 MOIS  
 Plaquette orange apposée et scellée sur le réservoir  
 **ROUGE • ROOD** (exploitation strictement interdite)  
 Plaquette rouge apposée et scellée sur le réservoir  
 UNE PROCHAINE VISITE DOIT AVOIR LIEU AVANT LE : ( 105/2024 )  
 EEN VOLGEND-BEZOEK MOET PLAATSVINDEN VOOR :  
 Pas de recontrôle Capacité < 3000 L

\*\* LE RÉSERVOIR NE PRÉSENTE PAS DE FUITES AU MOMENT DU TEST

SIGNATURE DU TECHNICIEN HANDTEKENING TECHNICUS: [Signature]

SIGNATURE DU CLIENT HANDTEKENING KLANT: [REDACTED]