

CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

| | | | |
|---|---------------------------------------|----------------------------|--|
| firma | volgnummer attest: 202510280935-75931 | | |
| naam: Bel Group bv - TankControle | technicus | | |
| straat en nummer: Endepoelstraat 3A bus 001 | voornaam en naam: Frank Scherens | | |
| postcode en gemeente: 3210 Linden | erkenningsnr.: SV07801 | | |
| tel.: 016/601640 | gsm: | datum controle: 28/10/2025 | |
| fax: | arbeidsduur: van 08:56 tot 09:38 | | |
| email: TankControle@belgroup.be | | | |
| ondernemingsnummer: BE0506.938.331 | | | |

| | | | |
|--|---|---|------|
| klant | <input checked="" type="checkbox"/> particulier | adres opslagtank indien verschillend van klant | |
| <input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus | <input type="checkbox"/> onderneming | | |
| naam: | naam contactpersoon: | | |
| straat en nummer: | straat en nummer: kersenstraat 19 | | |
| postcode en gemeente: : | postcode en gemeente: 3510 Kermt (HASSELT) | | |
| tel.: | gsm: | tel.: | gsm: |
| email: | email: | | |

KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK

| | | | |
|--|--|---|---|
| particulier | onderneming | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld | <input type="checkbox"/> ingedeeld | | |
| <input type="checkbox"/> ingedeeld | <input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000kg) | <input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 100kg) | |
| inhoud (l): 5000 | <input type="checkbox"/> klasse 2 | <input type="checkbox"/> klasse 2 | |
| | <input type="checkbox"/> klasse 1 | <input type="checkbox"/> klasse 1 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> ondergronds | <input type="checkbox"/> groeve | <input checked="" type="checkbox"/> cilindrisch | <input checked="" type="checkbox"/> staal (enkelwandig) |
| <input type="checkbox"/> bovengronds | <input checked="" type="checkbox"/> niet toegankelijk | <input type="checkbox"/> rond | <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) |
| | <input type="checkbox"/> toegankelijk | <input type="checkbox"/> parallellepipedum | <input type="checkbox"/> roestvast staal |
| | <input type="checkbox"/> inkuiping | <input type="checkbox"/> ovaal | <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen |
| | <input type="checkbox"/> andere | <input type="checkbox"/> andere | <input type="checkbox"/> andere kunststoffen |
| | | | <input type="checkbox"/> prefabconstructie |
| datum van plaatsing: 01/08/1995 | tanknummer: | | |
| perceelnummer van het perceel waar de opslagtank is gelegen: | | | |
| gestockeerd product: | <input checked="" type="checkbox"/> gasolieverwarming type A | <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B | <input type="checkbox"/> diesel |
| | <input type="checkbox"/> lampolie type C | <input type="checkbox"/> andere: | |

KENPLAAT VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)

| | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van | |
| merk: | fabricagenummer: |
| de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle: | <input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: |
| norm: | |
| inhoud (l): | diameter (m): en lengte (m): |

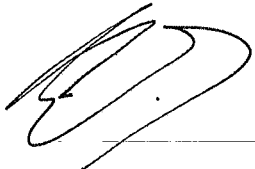
CONTROLE OPSLAGTANK

| |
|---|
| vorig certificaat / attest <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig, datum: 28/10/2012 <input type="checkbox"/> niet aanwezig |
|---|

visuele controle

| | | | | | | |
|---|--|--|---|---|--|---|
| toezichtspuit/mangat | staat toezichtspuit | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | leidingen en toebehoren | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig | dichtheid toezichtspuit | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | aansluitingen (ontluchting, vulling) | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| <input type="checkbox"/> niet aanwezig | staat deksel | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | staat leidingen (ontluchting, vulling) | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| inkuiping | verontreiniging | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | uitmonding leidingen | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| <input type="checkbox"/> aanwezig | waterdicht | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | staat aanvoer- en terugvoerleiding | <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig | <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok |
| <input type="checkbox"/> niet aanwezig | | | | terugvoerleiding | <input type="checkbox"/> niet aanwezig | |
| <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. | koolwaterstofdicht | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | stookoliefilter | <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig | <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok |
| | | | | | <input type="checkbox"/> niet aanwezig | |
| | algemene staat | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | andere toebehoren: één pijps aansluiting. | | |
| opslagtank | staat wanden (schildering, isolatie,...) | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | opmerkingen: | | |
| | algemene staat tank | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | | | |
| | zichtbare verontreiniging rond tank | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | | | |
| | organoleptische verontreiniging | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | | | |
| fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | opmerkingen: | | | |
| groeve / prefabconstr. / andere <input type="checkbox"/> n.v.t. | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | opmerkingen: | | | |

| beproeving deel 1 | | | | | |
|--|---|---|---|--|--|
| waarschuwings- of overvulbeveiligings systeem | fluit | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | elektrische sonde | <input checked="" type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nee | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | andere: | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| water- en slibbemonstering | <input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd | hoeveelheid water (cm): 0 pH: 0 geleidbaarheid (mS/cm): 0 bezinsel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok | | | |
| | <input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen: | | | | |
| potentiaalmeting | <input type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank) | | | | |
| | <input type="checkbox"/> uitgevoerd: (meest positieve waarde)(mV): , <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok | | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen: | | | | |
| lekdetectiesysteem <input type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> n.v.t. | permanent | op basis van: | | | controle werking |
| | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> fluidum | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | <input type="checkbox"/> niet ok | <input type="checkbox"/> onderdruk | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | | <input type="checkbox"/> overdruk | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | | <input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | | <input type="checkbox"/> andere: | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | akoestisch of visueel alarmsignaal | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | | |
| dichtheidsbeproeving | <input type="checkbox"/> n.v.t. | <input checked="" type="checkbox"/> ultrasoon, boven het vloeistofniveau (dB μ V): -3,3 | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd | onder het vloeistofniveau (dB μ V): -4,7 | | | |
| | | <input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies (mbar/h): | | | |
| | | <input type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies (mbar/h): | | | |
| | | <input type="checkbox"/> andere: | | | |
| | opmerkingen: | | | | |
| kathodische bescherming: | <input type="checkbox"/> aanwezig: | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok, | <input type="checkbox"/> niet aanwezig | <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. |
| | opmerkingen: | | | | |
| peilmeting | | aanwezig | | controle werking | |
| | peilstok | <input checked="" type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nee | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | mechanisch | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | pneumatisch | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | hydrostatisch | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | ultrasoon | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | andere: | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| Meting uitgevoerd met behulp van: Merk: sdt Type: .270 Serienummer: .273160066 Calibratiedatum: 30/09/2026 | | | | | |

| controle en beproeving deel II (ingedeelde inrichting) | |
|---|--|
| corrosiviteit van de bodem - bodemonderzoek | <input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd op |
| onderzoek van de staat van de binnenwand <input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd | inwendige inspectie <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok niet-destructief onderzoek wanddikte (mm): opmerkingen: |
| onderzoek van de staat van de buitenwand | <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd, <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok |
| andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden | |
| | |
| EINDBEOORDELING | |
| <input checked="" type="checkbox"/> groen | De opslagtank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gevuld en gebruikt worden. |
| <input type="checkbox"/> oranje | De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen maar mag verder gevuld en gebruikt worden gedurende max. 6 maanden. |
| <input type="checkbox"/> rood | De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of te laten vullen. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag nog gebruikt worden. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag niet meer gebruikt worden. |
| De opslagtank moet opnieuw gecontroleerd worden, te treffen maatregelen: | |
| De eerstevolgende controle moet gebeuren vóór 28/10/2030 | |
|  handtekening erkend technicus naam: Frank Scherens | voor kennisname handtekening klant naam: hoedanigheid: Klant |