



## Productcertificaat K63324/03

Uitgegeven 2019-11-15  
Vervangt K63324/02  
Pagina 1 van 2

### Enkel- en dubbelwandige verticale cilindrische stalen tanks voor de bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen tot ten hoogste 150 m<sup>3</sup>

#### VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

### GPI B.V.

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K756/03 "Enkel- en dubbelwandige verticale cilindrische stalen tanks voor de bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen tot ten hoogste 150 m<sup>3</sup>" d.d. 2017-04-01.

Ronald Karel  
Kiwa

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.  
Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

CERTIFICAAT

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
GPI B.V.  
Handelsweg 14  
3411 NZ LOPIK  
Tel. 0348-559800  
Fax 0348 554751  
info@gpi.nl  
[www.gpi.nl](http://www.gpi.nl)



Certificatieproces  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:

- kwaliteitssysteem
- product

## Enkel- en dubbelwandige verticale cilindrische stalen tanks voor de bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen tot ten hoogste 150 m<sup>3</sup>

---

### TECHNISCHE SPECIFICATIE

#### Algemeen:

Verticale bovengrondse tanks conform de beoordelingsrichtlijn BRL-K756/03 "Enkel- en dubbelwandige verticale cilindrische stalen tanks voor bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen tot ten hoogste 150 m<sup>3</sup>".

#### Nadere specificatie:

Indien er een inwendige bekleding wordt toegepast dan zal deze bekleding moeten voldoen aan de eisen die gesteld worden in BRL-K779. Epoxy bekleding volgens BRL-K779 dient te zijn aangebracht door een volgens BRL-K790 gecertificeerd bedrijf.

#### Opmerking:

Omdat GPI alleen tanks van RVS produceert, maakt paragraaf 4.14 "Uitwendige bescherming van koolstofstalen tanks" geen deel uit van dit certificaat.

### TOEPASSING EN GEBRUIK

De tanks zijn bestemd om te worden toegepast in tankopslaginstallaties voor vloeistoffen. In veel gevallen betreft het hier bodembedreigende vloeistoffen, alsmede brandbare vloeistoffen.

### MERKEN

De Kiwa®-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA".

Plaats van het merk:

Op rand, hals van alle mangaten en op identificatieplaat.

Verplichte aanduidingen:

- naam van de gecertificeerde leverancier of diens handelsmerk;
- tanknummer;
- bouwjaar (vervalt indien het fabricagenummer hier uitsluitel over geeft);
- BRL-K756;
- nominale inhoud van de tank;
- de ontwerpdruk (atmosferisch) van de tank;
- de ontwerptemperatuur van de tank;
- maximale soortgelijk gewicht van het product dat in de tank kan worden opgeslagen;
- type coating;
- het Kiwa-merk.

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
- "Kiwa" of "KK".

### WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Leverancier

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de leverancier.