



# KOMO<sup>®</sup> Productcertificaat K2549/18



**Uitgegeven** 2021-06-01 **Vervangt** K2549/17  
**Geldig tot** Onbepaald **D.d.** 2018-01-01  
**Pagina** 1 van 3

## Ronde buizen van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton Kijlstra B.V.

### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 9201 "Ronde buizen van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton" d.d. 15 augustus 2017, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken van dit product worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat:

Het door de certificaathouder geleverde product bij aflevering voldoet aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
- De in de BRL vastgelegde producteisen,

mits het product voorzien is van het KOMO<sup>®</sup>-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

De essentiële kenmerken, zoals vastgelegd in de van toepassing zijnde geharmoniseerde Europese productnorm, en de bijbehorende controle van het kwaliteitssysteem van deze kenmerken maken geen onderdeel uit van deze verklaring.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen op de websites van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl) en [www.komo-online.nl](http://www.komo-online.nl).  
Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is. Raadpleeg hiertoe de website van Kiwa: [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).*

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

**Certificaathouder**  
Kijlstra B.V.  
Tussendiepen 28, 9206 AD DRACHTEN  
Postbus 23, 9200 AA DRACHTEN  
Tel. 0512 58 53 00  
Fax 0512 52 47 54  
[www.kijlstra.eu](http://www.kijlstra.eu)  
[info@kijlstra.eu](mailto:info@kijlstra.eu)



**Beoordeeld is:**

- Kwaliteitssysteem
- Product
- Periodieke controle

Ronde buizen van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton

**1 TECHNISCHE SPECIFICATIE**

Dit productcertificaat heeft betrekking op de productkenmerken van ronde buizen van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton. De producten zijn bestemd voor het transport van water of afvalwater onder vrij verval en/of inwendige waterdruk van 0,05 Mpa.

De volgende producten vallen onder dit productcertificaat (onder vermelding van het type rubberringverbinding):

Buistype	Diameter													
	250	300	400	500	600	700	800	900	1000	1250	1500	1600	1800	2000
Ronde buis van ongewapend beton	r	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g			
Ronde buis van ongewapend beton Type BLUE TUBE	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g				
Ronde buis van gewapend beton						r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g		g	g
Ronde buis van gewapend beton Type BLUE TUBE		g	g	g	g	g	g	g	g	g	g		g	g
Ronde buis van staalvezel beton	r	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g	r/g							
Ronde buis van staalvezel beton Type BLUE TUBE		g	g											
Vlakke voetbuis van ongewapend beton		r/g	r/g							r/g	r/g			
Vlakke voetbuis van gewapend beton										r/g	r/g			

g = glijverbinding,  
r = rolverbinding

**2 MERKEN EN AANDUIDINGEN OP DE PRODUCTEN**

De producten worden gemerkt met:

- De aanduiding KOMO® of het KOMO®-merk gevolgd door het certificaatnummer. De uitvoering van het merk is als volgt:



- Fabrieksmerk of fabrieksnaam
- Productielocatie
- Productiecode of productiedatum
- Materiaalsoort
- Sterkteklasse

Anvullend bij gewapende buizen:

- Merkteken bij ovale wapening

**3 PRODUCTKENMERKEN**

Het product voldoet aan de in BRL 9201 vastgelegde producteisen.

**4 TOEPASSINGSVOORWAARDEN**

Neem de volgende toepassingsvoorwaarden in acht:

- Onder afvalwater wordt verstaan: alle water waarvan de houder zich –met het oog op verwijdering daarvan– ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen;
- In geval van bedrijfsafvalwater dient overleg plaats te vinden tussen producent en opdrachtgever;
- In geval dat het toepassingsgebied niet het transport van afvalwater is, dient er overleg te worden gepleegd tussen producent en opdrachtgever;
- De maximale stationaire temperatuur van het water bedraagt 35°C;
- Indien plotselinge temperatuursfluctuaties kunnen optreden dient in overleg tussen producent en afnemer bepaald te worden of de buis geschikt is voor het bedoelde toepassingsgebied.



## Ronde buizen van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton

---

### 5 WENKEN VOOR DE AFNEMER

Controleer bij aflevering van de onder de “technische specificatie” vermelde producten of:

- Geleverd is wat is overeengekomen;
- Het merk en de wijze van merken juist is;
- De producten geen zichtbare gebreken vertonen (bijv. als gevolg van transport).
- Meegeleverde rubberringen voorzien zijn van het woordmerk KOMO®;
- De op de meegeleverde rubberringen vermelde diameter overeenkomt met de diameter van de buizen.

In het kader van dit productcertificaat vindt geen controle plaats van de juistheid van de prestaties van de essentiële kenmerken.

De uitspraken in dit productcertificaat mogen niet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering en/of de bijbehorende verplichte Prestatieverklaring.

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

Kijlstra B.V. te Drachten

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Voer de opslag, het transport en de verwerking uit overeenkomstig de documenten van de certificaathouder.

Neem de toepassingsvoorwaarden en verwerkingsvoorschriften in acht zoals opgenomen in dit productcertificaat en/of documenten van de certificaathouder.

Controleer of dit productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).

