



# Kiwa InstallQ Procescertificaat

## K84882/6

Uitgegeven	2023-06-01	Pagina	1 van 2
Eerste uitgave	2017-06-01	Geldig tot en met	2026-05-31
Vervangt	K84882/05		

## BRL 6000-21/00

Voor het ontwerpen en installeren van energiecentrales van bodemenergiesystemen van individuele woningen, woongebouwen en/of utiliteitsgebouwen.

## Van Losser Installaties Rijssen B.V.

Dit certificaat is op basis van BRL 6000-21/00 d.d. 2019-11-01 inclusief wijzigingsblad d.d. 2021-03-01 afgegeven door Kiwa, conform het hiervoor van toepassing zijnde Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Kiwa verklaart:

- Dat het gerechtvaardigde vertrouwen bestaat dat de door Van Losser Installaties Rijssen B.V. verrichte werkzaamheden aangaande het ontwerpen, installeren (klein/groot) bij voortdurend aan de in de beoordelingsrichtlijn gestelde eisen ten aanzien van het proces en het eindresultaat voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat,
- Dat het gerechtvaardigde vertrouwen bestaat dat het ontwerpen, installeren (klein/groot) van bodemenergiesystemen voldoet aan de relevante eisen van het Besluit bodemkwaliteit,
- Dat voor dit procescertificaat geen controle plaatsvindt op de melding, en/of informatieplicht van de gebruiker aan het bevoegd gezag.

Voor het Besluit bodemkwaliteit is dit een door de minister van Infrastructuur en Milieu erkende kwaliteitsverklaring, indien de kwaliteitsverklaring is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de websites van Bodem+: [www.bodemplus.nl](http://www.bodemplus.nl).

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op [www.installq.nl](http://www.installq.nl) van de Stichting InstallQ.

Ron Scheepers  
Country manager Kiwa Nederland

Raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.

**Bedrijfsgegevens**  
**Van Losser Installaties Rijssen B.V.**  
Nijverheidsstraat 15  
7461 AD RIJSSEN  
NEDERLAND  
KVK 06036426

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2288 AB RIJSWIJK  
  
Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
info@kiwa.nl  
www.kiwa.nl



## Besluit bodemkwaliteit

Proces beoordeeld  
Periodieke controle



## **SPECIFICATIE INSTALLATIES**

### **Algemene beschrijving van de werkzaamheden**

De gecertificeerde werkzaamheden betreffen in het deelgebied, ontwerpen, installeren en beheren van Energiecentrales van bodemenergiesystemen', de volgende subdeelgebieden:

- |    |  |
|----|--|
| 01 | Ontwerpen van Energiecentrales van bodemenergiesystemen van individuele woningen (ontwerpen, klein)                      |
| 02 | Installeren van Energiecentrales van bodemenergiesystemen van individuele woningen (installeren, klein)                  |
| 04 | Ontwerpen van Energiecentrales van bodemenergiesystemen van woongebouwen en/of utiliteitsgebouwen (ontwerpen, groot)     |
| 05 | Installeren van Energiecentrales van bodemenergiesystemen van woongebouwen en/of utiliteitsgebouwen (installeren, groot) |

### Specificatie van de werkzaamheden

De wijze waarop de installaties worden ontworpen en geïnstalleerd, is in overeenstemming met hoofdstuk 3 en 4 van BRL6000-21/00 Ontwerpen, installeren en beheren van Energiecentrales van bodemenergiesystemen.

### **WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

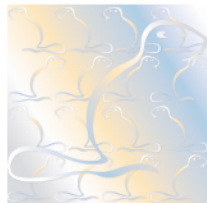
- geleverd is wat is overeengekomen.

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

- Van Losser Installaties Rijssen B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.



# Kiwa InstallQ Procescertificaat

## K78939/8

Uitgegeven	2023-04-29	Pagina	1 van 5
Eerste uitgave	2011-04-28	Geldig tot en met	2026-04-28
Vervangt	K78939/07		

## BRL 6000-AB

### Electro-Technisch Bureau Dijkink B.V.

Dit certificaat is op basis van BRL Deel 6000-AB d.d. 2016-07-01 en de delen BRL 6000 - 01, 02, 03 d.d. 2016-07-01 inclusief wijzigingsblad d.d. 15-12-2020 afgegeven door Kiwa, conform het hiervoor van toepassing zijnde Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Kiwa verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door Electro-Technisch Bureau Dijkink B.V. verrichte werkzaamheden bij voortduring aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat en dat het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd.

Met in achtneming van het bovenstaande eindresultaat van het proces in zijn toepassing(en) voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, zoals gespecificeerd op bladzijde 2 van deze kwaliteitsverklaring.

Dit certificaat is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit 2012 overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst (Staatscourant 8987, 2015) en de Woningwet. Het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van de Stichting Bouwkwiteit: [www.bouwkwiteit.nl](http://www.bouwkwiteit.nl)

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van InstallQ.

Ron Scheepers  
Country manager Kiwa Nederland

*Raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.*

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
[info@kiwa.com](mailto:info@kiwa.com)  
[www.kiwa.com](http://www.kiwa.com)

#### Bedrijfsgegevens

Electro-Technisch Bureau Dijkink B.V.  
Reggesingel 30  
7461 AK RIJSSEN  
NEDERLAND  
KVK 06062534



**Bouwbesluit**

---

BRL 6000-01: Bouwbesluitgang elektrotechnische installaties van individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux	Voldoet aan artikel 6.2, lid 2 en lid 4	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux, responstijd $\leq$ 15 s, werkingsduur $\geq$ 60 minuten	Voldoet aan artikel 6.3, lid 5	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

---

BRL 6000-02: Bouwbesluitgang elektrotechnische installaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux	Voldoet aan artikel 6.2	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux, responstijd $\leq$ 15 s, werkingsduur $\geq$ 60 minuten	Voldoet aan artikel 6.3	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

---

BRL 6000-03: Bouwbesluitgang elektrotechnische installaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux	Voldoet aan artikel 6.2	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux, responstijd $\leq$ 15 s, werkingsduur $\geq$ 60 minuten	Voldoet aan artikel 6.3	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het af nemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

## **SPECIFICATIE INSTALLATIES**

### **Algemene beschrijving van de werkzaamheden**

De gecertificeerde werkzaamheden betreffen het ontwerpen en installeren van:

- 01 Elektrotechnische installaties van individuele woningen
- 02 Middelgrote elektrotechnische installaties (max. 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen
- 03 Grote elektrotechnische installaties (> 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen

### **Specificatie van de werkzaamheden**

De wijze waarop de installaties worden ontworpen en geïnstalleerd, is in overeenstemming met hoofdstuk 4 en 5 van BRL 6000-AB en bovengenoemde deelgebieden.

## **WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

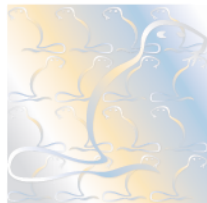
- geleverd is wat is overeengekomen.

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

- Electro-Technisch Bureau Dijkink B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.



# Kiwa InstallQ Procescertificaat

## K78979/9

Uitgegeven	2023-04-29	Pagina	1 van 3
Eerste uitgave	2011-04-28	Geldig tot en met	2026-04-28
Vervangt	K78979/08		

## BRL 6000-AB

## Ordelman en Dijkman Installaties Hengelo B.V.

Dit certificaat is op basis van BRL Deel 6000-AB d.d. 2016-07-01 en de delen BRL 6000 - 07 d.d. 2016-07-01 inclusief wijzigingsblad d.d. 15-12-2020 afgegeven door Kiwa, conform het hiervoor van toepassing zijnde Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Kiwa verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door Ordelman en Dijkman Installaties Hengelo B.V. verrichte werkzaamheden bij voortdurende aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat en dat het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd.

Met in achtneming van het bovenstaande eindresultaat van het proces in zijn toepassing(en) voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, zoals gespecificeerd op bladzijde 2 van deze kwaliteitsverklaring.

Dit certificaat is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit 2012 overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst (Staatscourant 8987, 2015) en de Woningwet. Het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van de Stichting Bouwkwiteit: [www.bouwkwiteit.nl](http://www.bouwkwiteit.nl)

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van InstallQ.

Ron Scheepers  
Country manager Kiwa Nederland

*Raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.*

### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
[info@kiwa.com](mailto:info@kiwa.com)  
[www.kiwa.com](http://www.kiwa.com)

### Bedrijfsgegevens

Ordelman en Dijkman Installaties Hengelo B.V.  
Zelhemseweg 30  
7255 PT HENGELO GLD  
NEDERLAND  
KVK 08069582



**Bouwbesluit**



CERTIFICAAT

20230303



---

BRL 6000-07: Bouwbesluitgang leidingwaterinstallaties van individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
3.2	Bescherming tegen geluid van installaties	Karakteristiek installatie-geluidsniveau $\leq 30$ dB volgens NEN 5077	Voldoet aan artikel 3.8 en artikel 3.9, lid 1.	
6.3	Watervoorziening	Drinkwatervoorziening voldoet aan NEN 1006	Voldoet aan artikel 6.12, lid 1	
		Onderdelen drinkwatervoorziening voldoen aan Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening	Voldoet aan artikel 6.12, lid 2	
		Warm tapwatervoorziening voldoet aan NEN 1006	Voldoet aan artikel 6.13	
		Onderdelen warm tapwatervoorziening voldoen aan Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening		
		Drinkwatervoorziening is aangesloten op het distributienet voor drinkwater	Voldoet aan artikel 6.14	

## **SPECIFICATIE INSTALLATIES**

### **Algemene beschrijving van de werkzaamheden**

De gecertificeerde werkzaamheden betreffen het ontwerpen en installeren van:

- 07 Leidingwaterinstallaties van individuele woningen

### **Specificatie van de werkzaamheden**

De wijze waarop de installaties worden ontworpen en geïnstalleerd, is in overeenstemming met hoofdstuk 4 en 5 van BRL 6000-AB en bovengenoemde deelgebieden.

## **WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

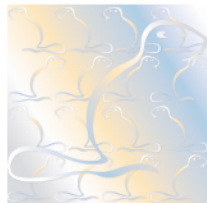
- geleverd is wat is overeengekomen.

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

- Ordelman en Dijkman Installaties Hengelo B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.



# Kiwa InstallQ Procescertificaat

## K82471/7

Uitgegeven	2023-08-28	Pagina	1 van 4
Eerste uitgave	2014-08-28	Geldig tot en met	2026-08-27
Vervangt	K82471/06		

## BRL 6000-AB

### Thermos Elektra Utrecht B.V.

Dit certificaat is op basis van BRL Deel 6000-AB d.d. 2016-07-01 en de delen BRL 6000 - 02, 03 d.d. 2016-07-01 inclusief wijzigingsblad d.d. 15-12-2020 afgegeven door Kiwa, conform het hiervoor van toepassing zijnde Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Kiwa verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door Thermos Elektra Utrecht B.V. verrichte werkzaamheden bij voortduring aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat en dat het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd.

Met in achtneming van het bovenstaande eindresultaat van het proces in zijn toepassing(en) voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, zoals gespecificeerd op bladzijde 2 van deze kwaliteitsverklaring.

Dit certificaat is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit 2012 overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst (Staatscourant 8987, 2015) en de Woningwet. Het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van de Stichting Bouwkwiteit: [www.bouwkwiteit.nl](http://www.bouwkwiteit.nl)

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van InstallQ.

Ron Scheepers  
Country manager Kiwa Nederland

*Raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.*

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
[info@kiwa.com](mailto:info@kiwa.com)  
[www.kiwa.com](http://www.kiwa.com)

#### Bedrijfsgegevens

Thermos Elektra Utrecht B.V.  
Manitobadreef 13  
3565 CH UTRECHT  
NEDERLAND  
KVK 58939962



**Bouwbesluit**



CERTIFICAAT

20230803

---

BRL 6000-02: Bouwbesluitgang elektrotechnische installaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux	Voldoet aan artikel 6.2	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux, responstijd $\leq$ 15 s, werkingsduur $\geq$ 60 minuten	Voldoet aan artikel 6.3	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

---

BRL 6000-03: Bouwbesluitgang elektrotechnische installaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux	Voldoet aan artikel 6.2	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq$ 1 lux, responstijd $\leq$ 15 s, werkingsduur $\geq$ 60 minuten	Voldoet aan artikel 6.3	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het af nemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

## **SPECIFICATIE INSTALLATIES**

### **Algemene beschrijving van de werkzaamheden**

De gecertificeerde werkzaamheden betreffen het ontwerpen en installeren van:

- 02 Middelgrote elektrotechnische installaties (max. 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen
- 03 Grote elektrotechnische installaties (> 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen

### **Specificatie van de werkzaamheden**

De wijze waarop de installaties worden ontworpen en geïnstalleerd, is in overeenstemming met hoofdstuk 4 en 5 van BRL 6000-AB en bovengenoemde deelgebieden.

## **WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

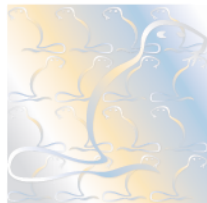
- geleverd is wat is overeengekomen.

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

- Thermos Elektra Utrecht B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.



# Kiwa InstallQ Procescertificaat

## K82472/7

Uitgegeven	2023-08-28	Pagina	1 van 3
Eerste uitgave	2014-08-28	Geldig tot en met	2026-08-27
Vervangt	K82472/06		

## BRL 6000-AB

### Thermos Installaties Utrecht B.V.

Dit certificaat is op basis van BRL Deel 6000-AB d.d. 2016-07-01 en de delen BRL 6000 - 08 d.d. 2016-07-01 inclusief wijzigingsblad d.d. 15-12-2020 afgegeven door Kiwa, conform het hiervoor van toepassing zijnde Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Kiwa verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door Thermos Installaties Utrecht B.V. verrichte werkzaamheden bij voortduring aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat en dat het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd.

Met in achtneming van het bovenstaande eindresultaat van het proces in zijn toepassing(en) voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, zoals gespecificeerd op bladzijde 2 van deze kwaliteitsverklaring.

Dit certificaat is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit 2012 overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst (Staatscourant 8987, 2015) en de Woningwet. Het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van de Stichting Bouwkwiteit: [www.bouwkwiteit.nl](http://www.bouwkwiteit.nl)

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van InstallQ.

Ron Scheepers  
Country manager Kiwa Nederland

*Raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.*

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
[info@kiwa.com](mailto:info@kiwa.com)  
[www.kiwa.com](http://www.kiwa.com)

#### Bedrijfsgegevens

Thermos Installaties Utrecht B.V.  
Manitobadreef 13  
3565 CH UTRECHT  
NEDERLAND  
KVK 58939946



**Bouwbesluit**

BRL 6000-08: Bouwbesluitgang leidingwaterinstallaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/voorwaarden
3.2	Bescherming tegen geluid van installaties	Karakteristiek installatie-geluidsniveau $\leq 30$ dB volgens NEN 5077	Voldoet aan artikel 3.8 en artikel 3.9, lid 1.	
6.3	Watervoorziening	Drinkwatervoorziening voldoet aan NEN 1006	Voldoet aan artikel 6.12, lid 1	
		Onderdelen drinkwatervoorziening voldoen aan Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening	Voldoet aan artikel 6.12, lid 2	
		Warm tapwatervoorziening voldoet aan NEN 1006	Voldoet aan artikel 6.13	
		Onderdelen warm tapwatervoorziening voldoen aan Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening		
		Drinkwatervoorziening is aangesloten op het distributienet voor drinkwater	Voldoet aan artikel 6.14	
6.7	Bestrijden van brand	Brandslang met lengte $\geq 30$ m en statische druk $\geq 100$ kPa en capaciteit $\geq 1,3$ m <sup>3</sup> /h	Voldoet aan artikel 6.28	
		Aanwezigheid droge blusleiding	Voldoet aan artikel 6.29, lid 1 t/m 4	
		Droge blusleiding voldoet aan NEN 1594	Voldoet aan artikel 6.29, lid 5	



## **SPECIFICATIE INSTALLATIES**

### **Algemene beschrijving van de werkzaamheden**

De gecertificeerde werkzaamheden betreffen het ontwerpen en installeren van:

08 Leidingwaterinstallaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen

### **Specificatie van de werkzaamheden**

De wijze waarop de installaties worden ontworpen en geïnstalleerd, is in overeenstemming met hoofdstuk 4 en 5 van BRL 6000-AB en bovengenoemde deelgebieden.

## **WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

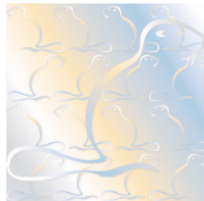
- geleverd is wat is overeengekomen.

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

- Thermos Installaties Utrecht B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.



# Kiwa InstallQ Procescertificaat

## K-0210701/2

Uitgegeven	2024-03-25	Pagina	1 van 2
Eerste uitgave	2022-07-11	Geldig tot en met	2025-07-10
Vervangt	K-0210701/1		

## BRL 6000-25

### VERKLARING VAN KIWA

Werkzaamheden aan gebouwgebonden gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen en rookgasafvoorzieningen

Dit certificaat is op basis van BRL 6000-25 d.d.15-06-2022 + wijzigingsblad d.d.01-11-2023, geregistreerd onder nr: CS-1001 bij TloKB, afgegeven door Kiwa, conform het hiervoor van toepassing zijnde Kiwa-Reglement voor Certificatie.

## Van Losser Installaties Rijssen B.V.

### KIWA VERKLAART:

- Het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door Van Losser Installaties Rijssen B.V. verrichte werkzaamheden a1, b1, c1 en d1 aangaande Deelgebied 1:  
Gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoorzieningen bij voortdurend aan de in BRL 6000-25 vastgelegde processpecificaties voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat en dat het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd;
- Met in achtneming van het bovenstaande, het eindresultaat van het proces in zijn toepassing(en) voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit, zoals gespecificeerd op bladzijde 2 van deze kwaliteitsverklaring.

Het certificaat is opgenomen in het register van de Toelatingsorganisatie Kwaliteitsborging Bouw op de website: [www.tlokb.nl](http://www.tlokb.nl).

Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op [www.installq.nl](http://www.installq.nl) van de Stichting InstallQ.

Ron Scheepers  
Country manager Kiwa Nederland

*Raadpleeg [www.kiwa.com](http://www.kiwa.com) om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is.*

### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2288 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00  
Fax +31 88 998 44 20  
[info@kiwa.com](mailto:info@kiwa.com)  
[www.kiwa.com](http://www.kiwa.com)



### Bedrijfsgegevens

Van Losser Installaties Rijssen B.V.  
Nijverheidsstraat 15  
7461 AD RIJSSEN  
NEDERLAND  
KVK 06036426



## Bouwbesluit



✓ KOOLMONOXIDE VRIJ  
✓ VEILIGE INSTALLATIE

# CERTIFICAAT

20240116

**BOUWBESLUITINGANG**

Art.	Onderwerp	Grenswaarde/ bepalingsmethode	Prestaties volgens certificaat	Toelichting/ voorwaarden
1.35	Werkzaamheden aan verbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen en rookgasafvoer-voorzieningen	Aansturingsartikel	art. 1.37 lid 2 sub b tot en met h	Zie controlerapport

Toevoer van verbrandingslucht en afvoer van rookgas

	Nieuwbouw	Bestaande bouw (bodemniveau)	Verbouw (3.55) (wijziging 1-4-14) <sup>a</sup>	Toelichting/ voorwaarden
<b>Aansturingsartikel</b>	3.48	3.57	–	Zie controlerapport
<b>Aanwezigheid</b>	3.49	3.58 (gelijk aan 3.49)	–	Zie controlerapport
<b>Capaciteit</b>	3.50	3.59	–	Zie controlerapport
<b>Plaats van de opening</b>	3.51	–	3.51 (nieuwbouwniveau)	Zie controlerapport
<b>Thermisch comfort</b>	3.52	–	3.52 (rechtens verkregen niveau)	Zie controlerapport
<b>Rookdoorlatendheid</b>	3.53	3.60	3.53 (nieuwbouwniveau)	Zie controlerapport
<b>Stromingsrichting</b>	3.54	3.61	–	Zie controlerapport
<b>Verdunningsfactor</b>	3.33	–	3.33	Zie controlerapport
<b>Brandveiligheid</b>	2.59	2.64	–	Zie controlerapport

<sup>a</sup> Daar waar in de kolom verbouw geen artikel is vermeld, wordt als uitgangspunt genomen dat daar aan de artikelen zoals genoemd bij de bestaande bouw moet worden voldaan.

**SPECIFICATIE INSTALLATIES****Algemene beschrijving van de werkzaamheden**

De gecertificeerde werkzaamheden betreffen werkzaamheden aan gebouwgebonden gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen en rookgasafvoorzieningen voor het deelgebied 1:

Gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoorzieningen (a1, b1, c1, d1).

**WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen.

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

- Van Losser Installaties Rijssen B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.