

# KOMO<sup>®</sup>

## productcertificaat

Nummer **K12345** Vervangt  
Uitgegeven d.d.  
Geldig tot Onbepaald Pagina 1 van 3

**Buis/Fitting naam**

**Naam certificaathouder**

### VERKLARING VAN **CI**

Dit productcertificaat is op basis van BRL 5604 Kunststofleidingssystemen van PB bestemd voor vloerverwarming d.d. 25-10-2016, inclusief wijzigingsblad 08-01-2018, afgegeven conform het **CI**-Reglement voor Productcertificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij **Buis/Fitting naam** worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart **CI** dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat **de/het** door de certificaathouder geleverde **Buis/Fitting naam** bij aflevering **voldoent** aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie,
- De in dit productcertificaat en in de BRL vastgelegde producteisen mits **de/het Buis/Fitting naam** voorzien **zijn/is** van het KOMO<sup>®</sup>-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat;

**Directeur CI**  
**CI**

Dit productcertificaat is alleen geldig in combinatie met een KOMO gecertificeerd kunststofleidingssysteem.

Het certificaat is opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl).  
Advies: raadpleeg [www.CI.nl](http://www.CI.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.

**CI**  
straat  
Postbus  
Postcode plaats  
Tel. ....  
Fax .....  
[info@CI.nl](mailto:info@CI.nl)  
[www.CI.nl](http://www.CI.nl)

### Certificaathouder

naam  
straat  
Postbus  
Postcode plaats  
T.....  
F.....  
E.....  
I.....

Beoordeeld is:  
kwaliteitssysteem  
product  
Periodieke controle

## Buis/Fitting naam

### TECHNISCHE SPECIFICATIE

#### Onderwerp

Buis/Fitting naam

#### Productkenmerken

Het product voldoet aan BRL 5604 Kunststofleidingssystemen van PB bestemd voor vloerverwarming

#### Specificatie

De afmetingen van de buis in onderstaande tabel behoren tot dit certificaat.

De fittingen zijn geschikt voor de buisafmetingen vermeld in onderstaand tabel.

Nominale diameter (mm)	Wandikte (mm)
xx	x.x
xx	x.x
xx	x.x

Kleur: .....

Opmerkingen: .....

#### Merken

De producten worden gemerkt met het KOMO<sup>®</sup>-merk.

#### Buizen

De buizen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- KOMO (of KOMO<sup>®</sup> woordmerk) + Klasse 4 / ontwerpdruk;
- certificaatnummer van het bijbehorende attest-met-productcertificaat van het leidingstelsysteem;
- fabrieksnaam, handelsnaam, systeemnaam of logo;
- materiaalaanduiding: PB-H of PB-R;
- opbouw buis : PB-(H/R)/EVOH/ PB-(H/R);
- de nominale buitenmiddellijn in mm;
- de nominale wanddikte in mm;
- de productiecode.

Plaats van het merk: op elke buis op een onderlinge afstand van maximaal 2 meter.

De uitvoering van de merken is als volgt: deugdelijke, duidelijke en duurzame opdruk.

#### Fittingen

De fittingen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- KOMO (indien niet mogelijk KOMO op alleen de kleinste verpakkingseenheid);
- fabrieksnaam, handelsnaam of logo;
- de nominale buitenmiddellijn en wanddikte van de bijbehorende buis in mm;
- de productiecode.

Plaats van het merk: op elke fitting.

De uitvoering van de merken is als volgt: deugdelijke, duidelijke en duurzame opdruk.

De kleinste verpakkingseenheid van de fittingen dient minimaal voorzien te zijn van de volgende informatie:

- KOMO (of KOMO<sup>®</sup> woordmerk) ;
- certificaatnummer van het bijbehorende attest-met-productcertificaat van het leidingstelsysteem, overeenkomstig de markering op de bijbehorende buis;
- fabrieksnaam, handelsnaam, systeemnaam of logo;
- nominale buitenmiddellijn en nominale wanddikte in mm van de bijbehorende buis;
- materiaal identificatie indien de fitting body van kunststof is vervaardigd.

## Buis/Fitting naam

---

Plaats van het merk: op elke verpakking.

De uitvoering van de merken is als volgt: deugdelijke, duidelijke en duurzame opdruk.

### Logistiek

Productie en assemblage zijn vastgelegd in de logistieke bijlage van het productcertificaat.

### TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast voor de aanleg van leidingsystemen voor vloerverwarming, met een temperatuurprofiel volgens klasse 4 uit NEN-ISO 10508 en een toelaatbare werkdruk van maximaal 6 bar.

### 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:

- Naam certificaathouder

en zo nodig met:

- CI.

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

### LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN\*

NEN 1234

\* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar het laatste wijzigingsblad bij BRL.