

Attest-met-productcertificaat K93094/04



Uitgegeven 2021-08-15
Vervangt K93094/03
Pagina 1 van 3

PE-RT/Al Systeem

VERKLARING VAN KIWA

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

UniWarm B.V.

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit attest-met-productcertificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K536 G "Kunststofleidingssystemen van PE-RT/Al voor het transport van warm en koud drinkwater" d.d. 15-12-2011, inclusief wijzigingsblad d.d. 13-03-2018.

Door Kiwa wordt in het kader van dit attest-met-productcertificaat geen controle uitgeoefend op de productie van de overige onderdelen van het kunststofleidingssysteem, noch op de vervaardiging van het kunststofleidingssysteem zelf.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Ron Scheepers".

Ron Scheepers
Kiwa

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.
Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
NL.Kiwa.info@Kiwa.com
www.kiwa.nl

Onderneming
UniWarm B.V.
Netwerkweg 3a
7251 KV VORDEN
Nijverheidsweg 3
7251 JV VORDEN
Tel. 0575-555777
info@uniwarm.nl
www.uniwarm.nl

PE-RT/Al Systeem

PRODUCTSPECIFICATIE

Kunststofleidingssystemen van PE-RT/Al voor het transport van warm en koud drinkwater conform BRL-K 536 deel G.

Het leidingsysteem bestaat uit de volgende onderdelen:

- PE-RT/Al/PE-HD en PE-RT/Al/PE-RT buizen;
- metalen pers fittingen.

De in onderstaande tabel aangegeven buisafmetingen behoren tot dit certificaat.

| Nominale buitendiameter (mm) | Wanddikte (mm) | Wanddikte Aluminium (mm) | |
|---------------------------------|-------------------|--------------------------------|-----|
| | | | |
| 16 | 2,0 | 0,2 | 0,4 |
| 20 | 2,0 | 0,25 | 0,4 |
| 25 | 2,5 | 0,35 | 0,5 |
| 26 | 3,0 | 0,35 | 0,5 |
| 32 | 3,0 | 0,5 | |
| 40 | 3,5 | 0,5 | |

Kleur mat binnenzijde/ wit buitenzijde

Persprofielen zoals hieronder aangegeven, behoren bij dit certificaat:

- Persprofiel: TH: alle diameters
- Persprofiel: TH-U: alle diameters
- Persprofiel: U: 16 en 20 mm
- Persprofiel: H: 26 en 32 mm

Geschiktheid voor contact met drinkwater



De in dit systeem toegepaste buizen en fittingen zijn toegelaten op basis van de eisen voor hygiënische aspecten die zijn vastgelegd in de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening" van 01-07-2017 (gepubliceerd in de Staatscourant). De criteria voor deze hygiënische aspecten zijn vastgelegd in de bijbehorende productcertificaten.

MERKEN

De producten worden gemerkt met het Kiwa®-keur.

Buizen

De buizen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- **KIWA**  of  * + Klasse 2 / 10 bar;
- fabrieksnaam, handelsnaam, systeemnaam, logo of certificaatnummer van het bijbehorend attest(systeem) certificaat;
- materiaal identificatie PE-RT type 2;
- Buisopbouw, bijv. PE-RT/Al/PE-HD of PE-RT/Al/PE-RT;
- nominale buitenmiddellijn en nominale wanddikte in mm;
- productiecode.

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






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

*) Voor kleine diameters toegestaan i.o.m. Kiwa.

PE-RT/Al Systeem

Fittingen


De fittingen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

-  of op kleine producten  of  of * of KK* (Indien niet mogelijk  op alleen de kleinste verpakkingseenheid)**;
- fabrieksnaam, handelsnaam of logo;
- nominale buitenmiddellijn in mm van de bijbehorende buis;
- productie code.

Plaats van het merk: op elke fitting.

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

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

- ;
- Fabrieksnaam, handelsnaam, systeemnaam, logo of certificaatnummer van het bijbehorend attest(systeem)certificaat, overeenkomstig de markering op de bijbehorende buis;
- nominale buitenmiddellijn en nominale wanddikte in mm van de bijbehorende buis;
- materiaal identificatie indien de fitting body van kunststof is vervaardigd.

Plaats van het merk: op elke verpakking.

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

*) Voor kleine fittingen is merken alleen met KK ook toegestaan.

**) Alleen na toestemming van Kiwa.

LOGISTIEK

Productie en assemblage van het systeem is vastgelegd in de bijlage(n) van de certificatie-overeenkomst.

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast voor de aanleg van leidingsystemen voor het transport van koud en verwarmd drinkwater, met een temperatuurprofiel volgens klasse 2 uit ISO 10508 en een toelaatbare werkdruk van maximaal 10 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:

- UniWarm B.V.
- en zo nodig met:
- Kiwa Nederland B.V.

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