



Nummer	K48292/01	Vervangt	--
Uitgegeven	2008-12-01	D.d.	--
Geldig tot	Onbepaald	Pagina	1 van 2

PE-RT buis

Giacomini Benelux NV

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is afgegeven op basis van BRL "5602 kunststofleidingssystemen van PE-RT bestemd voor vloerverwarming", conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie.

Kiwa verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde PE-RT buis bij aflevering voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificaties, mits PE-RT buis voorzien is van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Kiwa N.V.

ing. B. Meekma
directeur

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

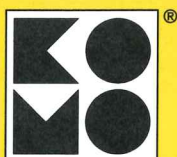
Kiwa N.V.
Sir W. Churchill-Haan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 070 414 44 00
Fax 070 414 44 20
www.kiwa.nl

Certificaathouder
Giacomini Benelux NV
Rue Provinciale 273
1301 Bierges Wavre
Belgie

T +32 10420650
F +32 10420699

Productieplaats
Giacomini Benelux NV
Industriezone Spa
Via Brughiere, 29
I-28017 San Maurizio D'oplaglio

T +39 0322923400



® is een collectief merk van Stichting Bouwkwiteit.

Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
product
prestatie product
in toepassing
Periodieke controle

PE-RT buis

TECHNISCHE SPECIFICATIE

Kunststof leidingsysteem van PE-RT bestemd voor vloerverwarmingsinstallaties, volgens BRL 5602.

Het leidingsysteem bestaat uit de volgende onderdelen:

- ◆ Buis: PE-RT 5 laags: 16 x 2mm;

Kleur : transparant

Merken

De producten worden gemerkt met het KOMO[®]-merk.

De uitvoering van dit merk is als volgt:

De **buisen** worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- ◆ KOMO (of KOMO[®] woordmerk) + klasse 4/6 bar
- ◆ fabrieksnaam, handelsnaam systeemnaam logo of certificaatnummer van het bijbehorend attest(systeem)certificaat.
- ◆ materiaal identificatie : PE-RT, type 2
- ◆ nominale buitenmiddellijn en nominale wanddikte in mm;
- ◆ productiecode.

De wijze van merken is als volgt: duidelijk en onuitwisbaar op onderlinge afstand van maximaal 2 m.

VERWERKING

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

WENKEN VOOR DE GEBRUIKER

Inspecteer bij aflevering van de onder "technische specificatie" vermelde producten 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.

Keur bij aflevering van de onder "verwerking" vermelde producten of deze voldoen aan de daarin genoemde specificatie.

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

- Giacomini Benelux NV
en zo nodig met:
- Kiwa N.V.