



## Productcertificaat K5056/08

Uitgegeven 2021-07-01

Vervangt K5056/07

Pagina 1 van 3

### Waterleidingbuizen van ongeplasticeerd PVC

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### Omniplast B.V.

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K17301 "Leidingsystemen van PVC voor transport van drinkwater en ruw water" d.d. 15-09-2017.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

*Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

CERTIFICAAT

286180711

**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](http://www.kiwa.nl)

**Onderneming**  
Omniplast B.V.  
Taylorweg 4  
5466 AE VEGHEL  
Tel. +31 (0)413-380800  
info.veghe@omniplast-group.com  
[www.omniplast.nl](http://www.omniplast.nl)



**Certificatieproces**  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:

- kwaliteitssysteem
- product

## Waterleidingbuizen van ongeplasticiseerd PVC

**PRODUCTSPECIFICATIE**

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

Buizen van PVC conform beoordelingsrichtlijn K17301 "leidingsystemen van PVC voor transport van drinkwater en ruw water".

De in onderstaande tabel aangegeven buizen behoren tot dit certificaat. Buizen in de klasse 8, 10, 12,5 en 16 kunnen voorzien zijn van geïntegreerde mof met lijmverbinding, dit is aangegeven met de letter L.

	PN	PN 8	PN 10	PN 12,5	PN 16
Diameter					
Dimensie Klasse 1	16				X
	20				X
	25		XL		XL
	32		XL		XL
	40		XL		XL
	50	XL	XL	XL	XL
Dimensie Klasse 2	63	XL	XL	XL	XL
	75	XL	XL	XL	
	90	XL	XL	XL	
	110	XL	XL	XL	
	125	XL	XL	XL	
	140	XL	XL	XL	
	160	XL	XL	XL	
	180	XL	XL		
Dimensie Klasse 3	200	XL	XL		
	225	XL	XL		
	250	XL	XL		
	280	XL	XL		
	315	XL	XL		
	355	XL	XL		
	400	XL	XL		
	450				
Dimensie Klasse 4	500				
	560				
	630				
	710				
	800				
900					
1000					
1200					

**Geschiktheid voor contact met drinkwater**

Dit product is 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).

Aan deze hygiënische aspecten liggen twee hoofdcriteria ten grondslag. Permanent dient voldaan te worden aan de:

- tijdens de toelatingsprocedure goedgekeurde receptuur. Wijzigingen hierin mogen uitsluitend worden doorgevoerd nadat de hiervoor geldende toelatingsprocedure met goed gevolg is doorlopen;
- specifieke producteisen m.b.t. de hygiënische aspecten.

In verband met de vertrouwelijkheid zijn de receptuur en de specifieke producteisen vastgelegd in de niet-openbare 'bijlage hygiënische aspecten' bij dit certificaat.

## Waterleidingbuizen van ongeplasticiseerd PVC



---

### MERKEN

De producten worden gemerkt met het Kiwa-keur.

#### Buizen

De buizen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- **KIWA**  of  voor kleine diameters in overleg met Kiwa;
- fabrieksnaam, handelsnaam;
- materiaal identificatie: PVC-U;
- nominale druk: PN;
- nominale buitenmiddellijn en nominale wanddikte in mm;
- productiecode "jaar" en "week" <sup>1)</sup>;
- extrudernummer <sup>1)</sup>.

<sup>1)</sup> aanduidingen mogen desgewenst in code worden aangebracht.

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

De uitvoering van de merken is als volgt: duidelijk, leesbaar en onuitwisbaar.

### 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:

- Omniplast 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.