



## Productcertificaat K5014/02

Uitgegeven 2020-02-15

Vervangt K5014/01

Pagina 1 van 3

CERTIFICAAT

### Bochten vervaardigd uit PVC-waterleidingbuizen

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### Pipelife Nederland 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.

Ronald Karel  
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.*

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

Tel. 088 998 44 00

Fax 088 998 44 20

[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)

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

#### Onderneming

Pipelife Nederland B.V.

Flevolaan 7

1601 MA ENKHUIZEN

Tel. +31 (0)228-355555

Fax: +31 (0)228-355666

[info@pipelife.nl](mailto:info@pipelife.nl)

[www.pipelife.nl](http://www.pipelife.nl)



Certificatieproces  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:

- kwaliteitssysteem
- product

## Bochten vervaardigd uit PVC-waterleidingbuizen

### PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

Bochten conform beoordelingsrichtlijn BRL-K17301 " leidingsystemen van PVC voor transport van drinkwater en ruw water.

De in onderstaande tabellen aangegeven afmetingen en typen met de drukklasse behoren tot dit certificaat.

Nominale maat in mm (mm)	Nominale druk, klasse					Hoek				
	6,3	7,5	8	10	12,5	11°	22°	30°	45°	90°
50										
63	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
75	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
90	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
110	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
125	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
160	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
200	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
250	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
315	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
355	X	X	X	-	-	X	X	X	X	X
400	X	X	X	X	-	X	X	X	X	-
500	X	X	X	X	-	X	X	X	X	-
630	X	X	X	X	-	X	X	X	X	-

De met (\*) gemarkeerde producten voldoen aan de minimum wanddikte voor PVC-UH fittingen.

### 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.

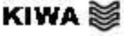

### MERKEN

De producten worden gemerkt met het Kiwa-keur.

Plaats van het merk:

In- of opdruk op elke bocht

Verplichte aanduidingen:

-  of  voor kleine diameters in overleg met Kiwa fabrieksnaam of –merk;
- "PVC-U";
- Nominale buitenmiddellijn in mm;
- de nominale druk (PN klasse of druk in Mpa);
- de productieperiode of productiecode;
- de extrudernummer.

De laatst genoemde twee gegevens mogen desgewenst in code worden aangebracht. Per bocht dient ten minste één serie van alle, hiervoor voorgeschreven merken te zijn voorzien.

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
- duidelijk en duurzaam

### TOEPASSING EN GEBRUIK

## Bochten vervaardigd uit PVC-waterleidingbuizen

---

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in leidingsystemen voor het transport van drinkwater tot een temperatuur van 45 °C welke niet worden blootgesteld aan zonlicht.

### **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:

- Pipelife Nederland 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.