



Productcertificaat K5018/02

Uitgegeven 2020-02-15

Vervangt K5018/01

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

Dyka 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 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
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Onderneming
Dyka B.V.
Produktieweg 7
8331 LJ STEENWIJK
Postbus 33
8330 AA STEENWIJK
Tel. 0521-534911
info@dyka.nl
www.dyka.nl



Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product

Bochten vervaardigd uit PVC-waterleidingbuizen

PRODUCTSPECIFICATIE

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

Buiten- Middellijn in mm	Nominale druk, klasse				Hoek					
	6,3	8	10	12,5	11°	22°	30°	45°	60°	90°
50			x	x	x	x	x	x	x	x
63		x	x	x	x	x	x	x	x	x
75		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
250	x	x	x		x	x	x	x	x	x
315	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	x
450		x			x	x	x	x		
500	x	x	x		x	x	x	x		
630										

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-keurmerk.

Fittingen

De fittingen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- **KIWA**  of  voor kleine diameters in overleg met Kiwa fabrieksnaam, handelsnaam of logo;
- "PVC-U";
- Nominale druk (PN klasse)
- Nominale buitendiameter in mm;
- Productie productiecode.
- Extrudernummer.

De uitvoering van de merken is als volgt: duidelijke, duurzame en onuitwisbare op- of indruk.

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.

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in leidingsystemen voor het transport van drinkwater tot een temperatuur van 20 °C welke niet worden blootgesteld aan zonlicht.

Bochten vervaardigd uit PVC-waterleidingbuizen

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij de aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en 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

- Dyka B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de (verwerkings)voorschriften van de certificaathouder.

Controleer of dit certificaat nog geldig is. Raadpleeg hiertoe www.kiwa.nl