



Productcertificaat K48509-5

Uitgegeven 2025-03-01

Vervangt K48509/04

pagina 1 van 3

Trekvaste koppelingen van PVC-U (type V)

VERKLARING VAN KIWA

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

Wavin 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. 29-10-2021 inclusief wijzigingsblad d.d. 06-06-2024.

Ron Schepers
Kiwa

288170301

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
NL.Kiwa.info@Kiwa.com
www.kiwa.com

Leverancier

Wavin Nederland B.V.
J. C. Kellerlaan 8
7772 SG HARDENBERG
Tel. +31 (0) 523-288377
info@wavin.nl
www.wavin.nl



CERTIFICAAT

Trekvaste koppelingen van PVC-U (type V)

PRODUCTSPECIFICATIE

Trekvaste koppelingen van PVC-U (type V)

voor drinkwaterleidingen, conform beoordelingsrichtlijn K17301. De producten overeenkomstig onderstaande tabel behoren tot dit certificaat.

Tabel 1 – De in onderstaande tabellen aangegeven afmetingen en typen met een drukklasse PN10 behoren tot dit certificaat.

Nominale buitendiameter (mm)	Drukklasse PN 10
63	X
75	X
90	X
110	X
125	X
160	X
200	X
250	X

De rechte trekvaste koppelingen zijn aan beide zijden voorzien van een trekvaste verbinding. Overige trekvaste koppelingen, zoals bochten/ T-stukken e.d., zijn geassembleerd met behulp van een standaard lijmverbinding tussen het eveneens Kiwa gecertificeerde lijmhulpstuk (b.v. bocht/T-stuk) en één zijde van de rechte trekvaste koppeling zodat één of meerdere/alle uiteinden van het hulpstuk voorzien zijn van de trekvaste verbinding.

Kleur: crème

Type: Type V

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 betrouwbaarheid zijn de receptuur en de specifieke producteisen vastgelegd in de niet-openbare 'bijlage hygiënische aspecten' bij dit certificaat.

MERKEN (trekvaste koppelingen van PE of PVC-U voor waterleidingbuizen, onderzoeksmatrix 9.7)

De trekvaste fittingen worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- KIWA**  of op kleine producten  of  of **KK** ¹⁾ of **KK** ¹⁾;
- fabrieksnaam, handelsnaam;
- materiaal identificatie, e.g: PVC-U, PE80 of PE100;
- PN-getal;
- nominale buitendiameter van de bijpassende buis in mm;
- productiecode ²⁾.

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

- Voor kleine fittingen is merken alleen met **KK** ook toegestaan.
- Mag desgewenst in code worden aangebracht.

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bedoeld voor leidingssystemen:

- voor transport van drinkwater en ruw water met een maximum temperatuur van 45°C;
- van ongeplasticeerd polyvinylchloride (PVC-U) en georiënteerd polyvinylchloride (PVC-O) welke niet worden blootgesteld aan zonlicht

Trekvaste koppelingen van PVC-U (type V)

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:

- Wavin 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.