



## Productcertificaat K66561/04

Uitgegeven 2022-07-01

Vervangt K66561/03

Pagina 1 van 3

### Nodulair gietijzeren universele trekvlaste koppelingen

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### AVK INTERNATIONAL A/S

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn

#### Kiwa-beoordelingsrichtlijn

**BRL-K775/04** : "Hulpstukken van nodulair gietijzer voor leidingsystemen van nodulair gietijzer, grijs gietijzer, staal, PVC-U of PE of vezelcement voor het transport van drinkwater": d.d. 2014-09-08.

waarvan de eisen uit

**NEN-EN 14525**: "Nodulaire gietijzeren koppelingen en overgangsstukken van flenzen voor gebruik met buizen van verschillende materialen: nodulair gietijzer, grijs gietijzer, staal, PVC-U, PE en vezelcement": 2004

onderdeel uitmaken.

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

287180711

#### 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](mailto:NL.Kiwa.info@Kiwa.com)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

#### Onderneming

AVK INTERNATIONAL A/S  
Bizonvej, Skovby 1  
8464 GALTEN  
Denemarken  
Tel. +45 (0) 87 542100  
Fax +45 (0) 86 944315  
[www.avkvalves.com](http://www.avkvalves.com)



Certificatieproces  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:

- kwaliteitssysteem
- product

## PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

---

### Supa Maxi™ Soorten:

- 631/00
- 632/00
- 633/00
- 634/00
- 635/00 PN 10 en PN 16

Als volgt op de buizen aan te brengen:

---

### Nodulair gietijzer, grijs ijzer, staal en vezelcement

- DN 50, PN 16
  - DN 65, PN 16
  - DN 80, PN 16
  - DN 100, PN 16
  - DN 125, PN 16
  - DN 150, PN 16
  - DN 200, PN 16
  - DN 225, PN 16
  - DN 250, PN 16
  - DN 300, PN 16
  - DN 350, PN 16
  - DN 400, PN 16
  - DN 450, PN 16
  - DN 500, PN 16
  - DN 600, PN 16
- 

### PVC en PE

- DN 50, PN 6 and PN 16
  - DN 65, PN 6 and PN 16
  - DN 80, PN 6 and PN 16
  - DN 100, PN 6 and PN 16
  - DN 125, PN 6 and PN 16
  - DN 150, PN 6 and PN 16
  - DN 200, PN 6 and PN 16
  - DN 225, PN 6 and PN 16
  - DN 250, PN 6 and PN 16
  - DN 300, PN 6 and PN 16
  - DN 350, PN 6 and PN 16
  - DN 400, PN 6 and PN 16
  - DN 450, PN 6 and PN 16
  - DN 500, PN 6 and PN 16
  - DN 600, PN 6 and PN 16
-

## 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 Kiwa®-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA  of het verkorte woordmerk .

Plaats van het merk:

- op de fitting.

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksnaam of logo;
- de laatste twee cijfers van het jaar van fabricage;
- materiaalaanduiding;
- uitwendige diameterrange van de buizen waarvoor de koppeling geschikt is (mm);
- nominale druk.

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar

## TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in leidingsystemen voor het transport van drinkwater met de nominale maat van DN 40 t/m DN 600 bij maximale waterdruk van 1 MPa en watertemperatuur van 30°C.

## 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:

- AVK INTERNATIONAL A/S.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.