

## Productcertificaat K41533/08

Uitgegeven 2023-09-01

Vervangt K41533/07

Pagina 1 van 3

### Vlinderkleppen

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### Eriks 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-K602 "Afsluiters, regelkleppen en terugslagkleppen voor drinkwatertransport en -distributiesystemen" gedateerd 2018-09-04,

Alsmede aan de aanvullende eisen als geformuleerd in:

NEN-EN 1074-2:2000 "Afsluiters voor watervoorziening; Eisen aan de geschiktheid en de beproevingen ervan – deel 2: Blokafsluiters"

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

207180711

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchilllaan 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**  
Eriks B.V.  
Cypresbaan 63  
2908 LT CAPELLE AAN DEN IJSSEL  
Tel. 010-284 11 00  
[info.capelle@eriks.nl](mailto:info.capelle@eriks.nl)  
[www.eriks.nl](http://www.eriks.nl)



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

- kwaliteitssysteem
- product

## Vlinderkleppen

**PRODUCTSPECIFICATIE**

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

Afsluitorgaan: zacht dichtend, handmatig bediend, uitgerust met een pneumatische, elektrische of hydraulische actuator

Duurbeproeving: 2500 cycli (< DN 500)

Rubber: EPDM

Model	Characteristics	Allowable operating pressure PFA	Size DN
Series 46	Double flange type One-piece stem construction	PN 10 / PN 16	50, 65, 100, 125, 150, 200, 250, 300
		PN 10	350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700
Series 57	Wafer type One-piece stem construction	PN 10 / PN 16	50, 65, 100, 125, 150, 200, 250, 300
		PN 10	350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700
Series 58	Lug type One-piece stem construction	PN 10 / PN 16	50, 65, 100, 125, 150, 200, 250, 300
		PN 10	350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700
Series 60	Mono flange type One-piece stem construction	PN 10 / PN 16	50, 65, 100, 125, 150, 200, 250, 300
		PN 10	350, 400
Series 61	Mono flange type One-piece stem construction	PN 10 / PN 16	50, 65, 100, 125, 150, 200, 250, 300
		PN 10	350, 400
Series 46 - HKV	Double flange type Two-piece stem construction	PN 10	50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000

## Vlinderkleppen

---

### 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 

Plaats van het merk: op het huis

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksnaam of –merk op het huis;
- identificatie van het materiaal voor het huis;
- nominale maat (DN) op het huis;
- drukklasse (PN) op het huis;
- productiejaar;
- nummer van het relevante deel van EN 1074 (bijv. 1074-2).

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar

### TOEPASSING EN GEBRUIK

Vlinderkleppen zijn bestemd om zowel boven- als ondergronds te worden toegepast in leidingwaterinstallaties of in leidingen voor het transport van de grondstof van drinkwater met een medium temperatuur van ten hoogste 30 °C. Zij hebben een open/dicht functie en zijn geen regel orgaan.

### 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:

- Eriks 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.