



Productcertificaat K20563/09

Uitgegeven 2024-03-01

Vervangt K20563/08

Pagina 1 van 3

Inlaatcombinaties

VERKLARING VAN KIWA

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

PenTec Snelrewaard 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-K630 "Inlaatcombinaties voor gesloten warmwatertoestellen en drukontlastkleppen voor water d.d. 01-12-2018

waarvan de eisen uit

NEN-EN 1488: 2000 "Appendages in gebouwen – Inlaatcombinaties voor gesloten warmwatertoestellen – Beproevingen en eisen".

onderdeel uit maken.

Ron Scheepers
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg 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
www.kiwa.nl

Onderneming

PenTec Snelrewaard B.V.
Edisonweg 7
3442 AC WOERDEN
Tel. 0182-503100
info@pentecbv.nl
www.pentecbv.nl



Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product

Inlaatcombinaties

PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

Inlaatcombinaties NEN-EN-1488

Ubic 15

- Met bijbehorende onderbreekinrichting
- Nominale aansluitwijdte DN 15
- Nominale ontlastdrukken 600, 800 en 1000 kPa
- Merk op het huis (Ubic- AG_ KIWA – DN 15 – PenTec – pijl)
- Gekluidsklasse AG I
- Knelfittingen

Ubic 22

- Met bijbehorende onderbreekinrichting
- DN 20
- Nominale ontlastdrukken 600, 800 en 1000 kPa
- Merk op het huis (DN 20- PenTec – pijl)
- Gekluidsklasse AG I
- Knelfittingen

BFKR DN 15

- Met bijbehorende (Sifon) onderbreekinrichting
- Aansluitingen DN 15
- Nominale ontlastdrukken 600, 800 en 1.000 kPa
- Merk op het huis (BFKR – KIWA – DN 15 - PenTec – pijl)
- Geluidsklasse AG II
- Knelfittingen

MIC/D-MIC tweeknopsmengkraan (volgens EN 200:1989) met inlaatcombinatie

nominale aansluitwijdte, DN 15 (G1/2")

- Nominale ontlastdrukken 600, 800 en 1.000 kPa
- Fabrieksaanduiding PENTEC
- geluidsklasse AG II
- hydraulische klasse A

Inlaatcombinaties

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 of de bedieningsknop van het expansie ventiel.

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksnaam of -merk, op het huis;
- type-aanduiding, op het huis;
- indicatie voor stroomrichting, op het huis;
- nominale ontlastdruk in kPa, op het plaatje
- nominale maat (DN)
- stroomrichting
- merking van de bedieningsorganen
- maand/jaar productie code
- geluidsclassificatie

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar

TOEPASSING EN GEBRUIK

Inlaatcombinaties zijn bedoeld om bij, in bedrijf zijnde gesloten warmwatervoorraadtoestellen voor huishoudelijk gebruik, te verhinderen dat, het door verwarming geëxpandeerde, water terugstroomt in de toevoerleiding. Voorts beschikken zij over een voorziening die voorkomt dat de druk in het warmwatervoorraadtoestel boven een, vooraf ingestelde, maximum druk komt. Inlaatcombinaties zijn bedoeld voor drinkwaterinstallaties met een werkdruk van ten hoogste 1000 kPa en een watertemperatuur van ten hoogste 90 °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:

- PenTec Snelrewaard 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.