

Productcertificaat K6042/03

Uitgegeven 2015-03-15

Vervangt K6042/02

Pagina 1 van 2

Hulpstukken voor soldeer- en/of schroefverbindingen aan koperen buizen

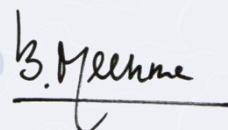
VERKLARING VAN KIWA

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

Industrie en Handelsonderneming Conval Nederland B.V.

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

Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K623/03: "Hulpstukken voor soldeer- en/of schroefverbindingen aan koperen buizen".



Bouke Meekma
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. 070 414 44 00
Fax 070 414 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Leverancier

Industrie en Handelsonderneming Conval Nederland B.V.
Staarten 2
5281 PL BOXTEL
Nederland
Tel. +31 0411-674725
Fax +31 0411-685050
info@conval.nl
www.conval.nl

Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product

Hulpstukken voor soldeer- en/of schroefverbindingen aan koperen buizen

PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande typen behoren tot dit certificaat.

A. sok

Capillair 12 x capillair 12
capillair 15 x capillair 15
capillair 22 x capillair 22
capillair 28 x capillair 28

B. kap

capillair 12, 15, 22, 28

TOEPASSING EN GEBRUIK

De hulpstukken zijn bestemd voor het maken van soldeer- en/of schroefverbindingen in leidingwaterinstallaties en voor verwarmingstoepassingen. De hulpstukken zijn bedoeld om te worden toegepast in combinatie met koperen buizen volgens de Kiwa beoordelingsrichtlijn BRL-K760. Voor de toepassing binnen leidingwaterinstallaties geldt een maximale werkdruk van 1000 kPa en een maximale watertemperatuur van 90°C.

TOXICOLOGISCHE EISEN

Toelating:

Dit product is toegelaten op basis van de eisen die zijn vastgelegd in de "Regeling materialen en chemicaliën drink- en warm tapwatervoorziening", gepubliceerd in de Staatscourant.

ATA criteria:

Aan de ATA-productcertificering liggen twee hoofdcriteria ten grondslag. Permanent moet worden voldaan aan de:

- tijdens de toelatingsprocedure goedgekeurde receptuur die, in verband met de vertrouwelijkheid, is vastgelegd in de niet-openbare bijlage bij het Kiwa certificaat K6042. Wijzigingen hierin mogen uitsluitend worden doorgevoerd nadat de hiervoor geldende toelatingsprocedure met goed gevolg is doorlopen;
- specifieke ATA-producteisen die in verband met de vertrouwelijkheid zijn vastgelegd in de niet-openbare bijlage bij de Kiwa certificaat K6042.

MERKEN

De Kiwa[®]-keur producten worden gemerkt met het woordmerk "KIWA" samen met  of het verkorte woordmerk .

Plaats van het merk:

- op de buitenzijde van de fitting.

Verplichte aanduidingen:

De fittingen en productverpakking worden minimaal voorzien van de volgende merken:

- fabrieksnaam en/of gedeponeerde handelsmerk;
- productiedatum of -codering;
- type aanduiding.

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar.

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:

- Industrie en Handelsonderneming Conval 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.