



## Productcertificaat K74551/04

Uitgegeven 2019-02-15

Vervangt K74551/03

Pagina 1 van 2

### Koperen buizen

#### VERKLARING VAN KIWA

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

### HALCOR | Copper Tubes Division of ELVALHALCOR S.A.

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

**BRL-BRL-K760** "Koperen buizen" d.d. 01-02-2012

waarvan de eisen uit

**NEN-EN 1057**: "Koper en koperlegeringen – Naadloze koperen buizen voor gas- en waterleidingen in sanitaire en verwarmingstoepassingen"

onderdeel uitmaken.

Luc Leroy  
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

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

#### Leverancier

ELVALHALCOR S.A. | Copper  
Tubes Division  
62nd National Rd Athens-Lamia  
32011 INOFYTA VIOTIAS  
Griekenland  
Tel. +30 22 620 481 11  
[www.halcor.com](http://www.halcor.com)



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

- kwaliteitssysteem
- product

## Koperen buizen

---

### PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande producten behoren tot dit productcertificaat

#### Algemeen

Koperen buizen volgens BRL-K760 "koperen buizen" welke de EN 1057 "Koperen buizen" omvat.

#### Aanvullende specificatie

Zachte koperen buizen (R220) in de maten 10x1,0mm, 12x1,0mm, 15x1,0mm, 18x1,0mm, 22x1,1mm  
[rollen van 25 m of 50 m]

Half harde koperen buizen (R250) in de maten 10x1,00mm, 12x1,0mm 15x1,0mm, 18x1,00mm, 22x1,1mm, 28x1,2mm and 35x1,5mm.

Hard koperen buizen (R290) in de maten 35x1,2mm, 35x1,5mm, 42x1,2mm, 42x1,5mm, 54x1,5mm, 64x2,0 mm, 76,1 x 2,0mm, 88,9x2,0mm en 108x2,5mm

Binnen oppervlak reiniging van de buizen:  
Worden gegloeid of gestraald.

### 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 

Plaats van het merk:

- iets ingedrukt op elke 50 cm aan de buitenzijde van de buis.

\*) Voor kleine fittingen is merken alleen met KK ook toegestaan.

Verplichte aanduidingen:

- KIWA GASTEC QA EN 1057 (HH) Datum (maand/jaar)

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
- na montage zichtbaar

### TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bedoeld om te worden gebruikt voor huishoudelijke distributienetwerken voor warm en koud water.

### 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:

- ELVALHALCOR S.A.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

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