

Productcertificaat K6043/04

Uitgegeven 2015-03-17

Vervangt K6043/03

Pagina 1 van 3

Klemfittingen voor drinkwaterbuizen van polyetheen

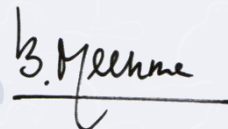
VERKLARING VAN KIWA

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-K17105: "Kunststof leidingssystemen van PE voor transport van drinkwater en ruw water".



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



Klemfittingen voor drinkwaterbuizen van polyetheen

PRODUCTSPECIFICATIE

De onderstaande typen behoren tot dit certificaat.

A. Wartelmoeren

16 x 3/4"	codenummer	WGAA101
20 x 1"	"	WGAA105
25 x 1"	"	WGAA107
32 x 1 1/4"	"	WGAA111
40 x 1 1/2"	"	WGAA115
50 x 2"	"	WGAA119
63 x 2 1/2"	"	WGAA123

B. Conische steunbussen

16 x 1,8	2,5 N.mm ² PN6	codenummer	WGAA301
20 x 2,2	2,5 N.mm ² PN6	"	WGAA305
25 x 2,7	2,5 N.mm ² PN6	"	WGAA308
32 x 3,5	2,5 N.mm ² PN6	"	WGAA314
40 x 4,3	2,5 N.mm ² PN6	"	WGAA318
50 x 5,4	2,5 N.mm ² PN6	"	WGAA322
63 x 6,8	2,5 N.mm ² PN6	"	WGAA326

C. Drukringen

16 mm	codenummer	WGAA201
20 mm	"	WGAA205
25 mm	"	WGAA207
32 mm	"	WGAA211
40 mm	"	WGAA215
50 mm	"	WGAA219
63 mm	"	WGAA223

Klemfittingen voor drinkwaterbuizen van polyetheen

TOEPASSING EN GEBRUIK

De PE-buizen en de hulpstukken zijn toepasbaar voor leidingen die bestemd zijn voor het transport van drinkwater en ruw water met een maximum temperatuur van 40°C volgens NEN EN 12201. De leidingen die kunnen worden gebruikt moeten voldoen aan de Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K17105.

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 K6043. 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 K6043.

MERKEN

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

Plaats van het merk:

- op de buitenzijde van de koppeling.

Verplichte aanduidingen:

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

- fabrieksnaam, handelsnaam of logo;
- nominale buitenmiddellijn in mm van de bijbehorende buis;
- drukklasse;
- productie periode;
- voor fittingen met een inwendige steunbus: de nominale wanddikte van de aansluitende buis;
- PE type (PE40, PE80 of PE100), afhankelijk van toepassingsgebied (de aanduiding PE40, PE80 of PE100 mag desgewenst op de verpakking worden aangebracht).

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.