



KOMO[®] Productcertificaat K65569/03



Uitgegeven 2021-03-01 Vervangt K65569/02
Geldig tot Onbepaald d.d. 2019-12-15
Pagina 1 van 3

Hulpstukken bestemd voor Akasison hemelwater afvoersysteem van PE **Aliaxis Nederland B.V.**

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 5215 "Hemelwater afvoersysteem gebaseerd op volledige vulling, vervaardigd van PE of PVC-U" d.d. 17 december 2018, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij de hulpstukken bestemd voor het Akasison hemelwater afvoersysteem van PE gebaseerd op volledige vulling worden periodiek gecontroleerd.
Op basis daarvan **verklaart Kiwa dat:**

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde hulpstukken bestemd voor het Akasison hemelwater afvoersysteem van PE gebaseerd op volledige vulling bij aflevering voldoen aan:
 - De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie
 - De in de BRL vastgelegde producteisen

Mits de hulpstukken bestemd voor het Akasison hemelwater afvoersysteem van PE gebaseerd op volledige vulling voorzien zijn van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ron Scheepers
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen op de websites van Stichting KOMO: www.komo.nl en www.komo-online.nl.
Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is. Raadpleeg hiertoe de website van Kiwa: www.kiwa.nl.*

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

Certificaathouder
Aliaxis Nederland B.V.
Industrieterrein 11
5981 NK PANNINGEN
Postbus 7149
5980 AC PANNINGEN
Tel. +31 (0)77-3088650
Fax +31 (0)77-3075232
info@aliaxis.nl
www.aliaxis.nl



Beoordeeld is:
• Kwaliteitssysteem
• Product
• Periodieke controle

Hulpstukken bestemd voor Akasison hemelwater afvoersysteem van PE

Onderwerp

De in onderstaande tabel vermelde producten behoren tot dit certificaat. De producten voldoen aan BRL 5215.

Kleur: de kleur van de PE lashulpstukken is zwart.

Hulpstukken: de hulpstukken zijn stuiklas- en elektrolashulpstukken.

S= Stuiklashulpstuk met lang spie-eind geschikt voor elektrolashulpstuk

E= Elektrolashulpstuk

Tabel 1 - Recht hulpstuk

d	
40	E
50	E
63	E
75	E
90	E
100	E
110	E
125	E
160	E
200	E
315	E

Tabel 2 - Bocht

d	90°
40	S
50	S
63	S
75	S
90	S
100	S
110	S
125	S
160	S
200	S
315	S

Tabel 3 - T-stuk

d	45°
40-40	S
50-40	S
50-50	S
63-40	S
63-50	S
63-63	S
75-40	S
75-50	S
75-63	S
75-75	S
110-75	S
110-110	S

Tabel 4 - Knie

d	45°, 88°30'
40	S
50	S
63	S
75	S
90	S
100	S
110	S
125	S
160	S
200	S

Tabel 5 - Verloop excentrisch

d	
50/40	S
63/40	S
63/50	S
75/40	S
75/50	S
75/63	S
110/40	S
110/50	S
110/63	S
110/75	S
110/90	S

Tabel 6 - Schroefbus daktrechter

d	
63, 2"	x
75, 2,5"	x
90, 3"	x

Tabel 7 - Expansiestuk

d _e



Hulpstukken bestemd voor Akasion hemelwater afvoersysteem van PE


40	x
50	x
63	x
75	x
90	x
100	x
110	x
125	x
160	x
200	x

MERKEN

De producten worden gemerkt met het KOMO®-merk.

De uitvoering van dit merk is als volgt: onuitwisbare in- of opdruk.

Verplichte aanduidingen:

- KOMO woord- of beeldmerk ;
- certificaatnummer*;
- fabrieksnaam of handelsmerk*;
- materiaalaanduiding*;
- klasse-aanduiding;
- hoek in het hulpstuk indien van toepassing;
- nominale afmetingen gebaseerd op de nominale buitendiameter van de bijbehorende buis;
- productieperiode of productiecode.

Het merken met BRL 5215 is optioneel.

* Indien de beschikbare ruimte op de producten gering is mogen deze merken ook op de kleinste verpakkingseenheid worden aangebracht.

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in een hemelwater afvoersysteem gebaseerd op volledige vulling. De afvoer van het regenwater vindt inpandig plaats.

Voor ontwerp en installatie van de producten/systemen wordt verwezen naar:

- NEN 3215 "Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen – Bepalingsmethoden voor de afvoercapaciteit, water- en luchtdichtheid en afstand van dakuitmondingen";
- NTR 3216 "Binnenriolering – Richtlijnen voor ontwerp en uitvoering";
- de verwerkingsrichtlijnen van de producent.

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Controleer bij aflevering van de producten 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:

- Aliaxis Nederland B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Voer de opslag, het transport en de verwerking uit overeenkomstig de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.

Neem de in dit productcertificaat opgenomen toepassingsvoorwaarden en verwerkingsvoorschriften in acht.

Controleer of dit productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website www.kiwa.nl.



Hulpstukken bestemd voor Akasison hemelwater afvoersysteem van PE

LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN

- | | |
|----------------|---|
| NEN 3215: 2014 | Gebouwriolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen – Bepalingsmethoden voor de afvoercapaciteit, water- en luchtdichtheid en afstand van dakuitmondingen |
| NTR 3216: 2012 | Binnenriolering – Richtlijnen voor ontwerp en uitvoering |