


# KOMO productcertificaat

NL/SfB: ---

**Kiwa N.V.**  
**Certificatie en Keuringen**  
Sir Winston Churchill-laan 273  
Postbus 70  
2280 AB Rijswijk  
Telefoon 070 – 414 44 00  
Telefax 070 – 414 44 20



 Geaccrediteerd door de  
Raad voor Acreditatie

## Drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering 125 – 500 mm

**Nummer** : K4352/01  
**Uitgegeven** : 1999-06-15  
**Vervangt** : K4352/96  
d.d.1996-11-15

**Producent**  
ALPHACAN Omniplast B.V.  
Kunststofleidingen  
Taylorweg 4  
Postbus 521  
5460 AM Veghel  
Telefoon : (0413) 38 08 00  
Telefax : (0413) 34 38 43

**Productieplaats**  
ALPHACAN Omniplast  
Kunststofleidingen  
Taylorweg 4  
Postbus 521  
5460 AM Veghel  
Telefoon : (0413) 38 08 00  
Telefax : (0413) 34 83 43

**Productieplaats**  
ALPHACAN Gaillon  
Z.I. Secteur E  
Rue de la Céramique  
B.P. 95  
F-27940 Aubevoye  
Frankrijk  
Telefoon : +33 3277 2400  
Telefax : +33 3277 2410

### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2023, "Buizen en hulpstukken met gestructureerde wand van PVC-U voor buiten- en binnenriolering onder vrij verval", conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie: 1990 afgegeven door Kiwa.

Kiwa verklaart, conform §3 van EN 45011, juncto ISO/IEC Guide 2 (zie blad 2), dat de door de producent vervaardigde buizen met gestructureerde wand van PVC-U voor buitenriolering onder vrij verval aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificaties voldoen, mits zij zijn voorzien van het hieronder afgebeelde KOMO-merk op de wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.

ing. B. Meekma,  
directeur Certificatie en Keuringen, Kiwa N.V.

Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om bij Kiwa te informeren of dit document nog geldig is.

Afbeelding van KOMO-merk



Dit productcertificaat bestaat uit 2 bladzijden  
**Nadruk verboden**

# KOMO productcertificaat

Drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering 125 – 500 mm

**Nummer** : K4352/01  
**Uitgegeven** : 1999-06-15

De in de "Verklaring van Kiwa" opgenomen verwijzing naar de vigerende norm EN 45011 houdt in: handeling van derde partij, waarmee wordt aangetoond, dat er voldoende vertrouwen bestaat dat een naar behoren geïdentificeerd product in overeenstemming is met een bepaalde norm, of een ander normatief document.

## PRODUCTSPECIFICATIE

### Technische specificatie van het product

Afmetingen van de buis met een gladde binnen- en buitenwand, die met elkaar zijn verbonden door middel van een laag PVC.

De in onderstaande tabel aangekruiste afmetingen behoren tot dit certificaat.

Nominale buiten-middellijn in mm	Klasse 34	Klasse 41
110		
125	X	X
160	X	X
200	X	X
250	X	X
300		
315	X	X
400	X	X
500 *	X	X
630		

\* productieplaats ALPHACAN Gaillon

### Merken

De producten worden gemerkt met het KOMOmerk.

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

Plaats van het merk: op elke buis, tenminste een maal per meter.

Verplichte aanduidingen:

- woordmerk KOMO;
- fabrieksnaam of gedeponeerd handelsmerk;
- materiaalaanduiding: PVC;
- toepassingsgebied: BRL 2023;
- nominale diameter;
- klasseaanduiding voor buizen  $\geq 110$  mm;
- productiecode (extrudernummer en productieperiode).

## WENKEN VOOR DE TOEPASSER

- De producten zijn bestemd voor toepassing in kunststof leidingsystemen voor buitenrioleringen onder vrij verval. Neem daarbij de volgende toepassingsvoorwaarden in acht:
  - NPR 3218 "Buitenriolering onder vrij verval. Aanleg en onderhoud";
  - de verwerkingsrichtlijnen van de producent.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- 3.1 ALPHACAN Omniplast B.V.  
en zo nodig met:
- 3.2 Kiwa N.V.

Comment: bedrijf

2. Inspecteer bij aflevering of:
  - 2.1 geleverd is wat is overeengekomen;
  - 2.2 het merk en de wijze van merken juist zijn;
  - 2.3 de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.