



KOMO[®] Productcertificaat K41332/04



Uitgegeven 2020-02-01 Vervangt K41332/03
Geldig tot Onbepaald d.d. 2019-01-01
Pagina 1 van 3

Buizen van PE voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor buitenriolering

GrainPlastics BV

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 52203 "Buizen voor drukleidingsystemen voor buitenriolering – PE 80 en PE 100" d.d. 28-10-2019, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij de buizen van PE voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor buitenriolering worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan verklaart Kiwa dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde buizen van PE voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor buitenriolering bij aflevering voldoen aan:
 - De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie
 - De in de BRL vastgelegde producteisen

Mits de buizen van PE voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor buitenriolering voorzien zijn van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ronald Karel
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl.
Gebruikers van dit productcertificaat worden 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
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaathouder
GrainPlastics BV
Morseweg 2
8912 BG LEEUWARDEN
Tel. +31(0)58 2983474
Fax +31(0)58 2983475
info@grain-plastics.nl
www.grainplastics.nl



Beoordeeld is:
• Kwaliteitssysteem
• Product
• Periodieke controle

Buizen van PE voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor buitenriolering

PRODUCTSPECIFICATIE

Drukbuizen van PE bestemd voor buitenriolering overeenkomstig BRL 52203.
De producten overeenkomstig onderstaande tabel behoren tot dit certificaat.

Kleur: zwart of zwart met bruine strepen.

Nadere specificatie

De in onderstaande tabel aangegeven afmetingen en typen behoren tot dit certificaat.

Tabel

Buitenmiddellijn In mm	nom. druk	PE80			PE100		
		8	10,0	12,5	10	12,5	16,0
32				X			X
40				X		X	X
50		X		X	X	X	X
63		X		X	X	X	X
75		X		X	X	X	X
90		X		X	X	X	X
110		X		X	X	X	X
125		X		X	X	X	X
140					X	X	X
160					X	X	X
180					X	X	X
200					X	X	X
225					X	X	X
250					X	X	X

MERKEN

De uitvoering van het KOMO-beeldmerk is als volgt:



De uitvoering van het KOMO-woordmerk is als volgt: KOMO®

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

Plaats van het merk: tenminste één keer per twee meter buislengte.

De navolgende minimale merken en aanduidingen moeten op deugdelijke en duidelijke wijze op elke buis zijn aangebracht:
Het KOMO-beeldmerk/-woordmerk gevolgd door het certificaatnummer zonder versie aanduiding.

- Fabrieksnaam of het gedeponeerde handelsmerk;
- Materiaalaanduiding;
- Nominale buitendiameter;
- Klasse-aanduiding;
- Productiedatum of -codering.

Het merken met BRL 52203 is optioneel.

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd voor toepassing in kunststof leidingsystemen voor drukriolering.

Neem daarbij de volgende toepassingsvoorwaarden in acht:

- NEN-EN 1610 "Buitenriolering - Aanleg en beproeving van leidingsystemen";
- de verwerkingsrichtlijnen van de producent.

VERWERKINGSRICHTLIJNEN

De leverancier moet verwerkingsrichtlijnen verstrekken.

De richtlijnen, opgesteld in de Nederlandse taal, bevatten tenminste aanwijzingen betreffende transport, opslag en installatie van de producten.



Buizen van PE voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor buitenriolering

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Controleer bij aflevering van de onder "technische specificatie" vermelde 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:

- GrainPlastics 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.

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

LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN

NEN-EN 1610: 2015 Buitenriolering - Aanleg en beproeving van leidingsystemen

