

KOMO® Productcertificaat K26140/04



Uitgegeven 2021-08-15 Vervangt K26140/03
Geldig tot Onbepaald D.d. 2018-01-01
Pagina 1 van 3

Buizen van PP voor binnenriolering onder vrij verval Dyka B.V.

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2042 "Kunststofleidingsystemen voor binnenrioleringen onder vrij verval - polypropreen (PP)" d.d. 1 september 2017, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij de buizen van PP voor binnenriolering onder vrij verval worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde buizen van PP voor binnenriolering onder vrij verval bij aflevering voldoen aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
 - De in de BRL vastgelegde producteisen;
- mits de buizen van PP voor binnenriolering onder vrij verval 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 Churchilllaan 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
Dyka B.V.
Produktieweg 7
8331 LJ STEENWIJK
Postbus 33
8330 AA STEENWIJK
Tel. +31 (0)521-534911
Fax +31 (0)521-534371
info@dyka.nl
www.dyka.nl



Beoordeeld is:
• Kwaliteitssysteem
• Product
• Periodieke controle

Buizen van PP voor binnenriolering onder vrij verval

PRODUCTSPECIFICATIE

Buizen van PP, bestemd voor binnenriolering onder vrij verval, overeenkomstig BRL 2042.
De producten overeenkomstig onderstaande tabel behoren tot dit certificaat.

Kleur (van buitenkant) buizen: zwart, wit of grijs.

Tabel 1 – Buizen


OD (mm)	S20	S16
32	X	X
40	X	X
50	X	X
75	X	X
90	X	X
110	X	X
125	X	X
160	X	X

OD = nominale buitenmiddellijn (outside diameter)

MERKEN

De producten worden gemerkt met het KOMO[®]-merk.
De uitvoering van dit merk is als volgt: onuitwisbare in- of opdruk.
Plaats van het merk: tenminste één keer per twee meter buislengte.

Verplichte aanduidingen:

- KOMO woord- of beeldmerk ;
- certificaatnummer;
- fabrieksnaam of handelsmerk;
- materiaalaanduiding;
- klasse-aanduiding, voor Ø 110 mm t/m Ø 160 mm;
- nominale buitendiameter;
- productieperiode of productiecode.

Het merken met BRL 2042 is optioneel.

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd voor toepassing in kunststof leidingsystemen voor binnenriolering onder vrij verval.

Neem daarbij de volgende toepassingsvoorwaarden in acht:

- 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.

VERWERKINGSRICHTLIJNEN

De leverancier moet verwerkingsrichtlijnen verstrekken.

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

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.



Buizen van PP voor binnenriolering onder vrij verval

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

- Dyka 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.

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

* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar het laatste wijzigingsblad bij de BRL