



KOMO®
Productcertificaat
K4409/06



Uitgegeven 2017-11-01 Vervangt K4409/05
Geldig tot Onbepaald d.d. 2014-07-15
Pagina 1 van 2

Drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering onder vrij verval, gladde wand

Martens kunststoffen b.v.

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 9208-1 "Buizen en hulpstukken met gestructureerde (gladde) wand voor buitenriolering onder vrij verval – Deel 1 - Type A: PVC-U, PP" d.d. 30 augustus 2017, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij de drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering onder vrij verval, gladde wand worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering onder vrij verval, gladde wand bij aflevering voldoen aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
- De in de BRL vastgelegde producteisen;

mits de drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering onder vrij verval, gladde wand voorzien zijn van het KOMO®-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Luc Leroy
Kiwa

*Het certificaat is opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl.
Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

CERTIFICAAAT

473170818

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaathouder
Martens kunststoffen b.v.
Statendamweg 75-77
4905 AD OOSTERHOUT NB
Tel. +31 (0)162-422900
Fax +31 (0)162-452464
verkoop-maku@martensgroep.eu
www.martensgroep.eu



Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
product
Periodieke controle

Drie-lagen PVC buizen voor buitenriolering onder vrij verval, gladde wand

PRODUCTSPECIFICATIE

Buizen van PVC met gestructureerde (gladde, drie-lagen) wand, bestemd voor buitenriolering onder vrij verval, overeenkomstig BRL 9208-1. De producten overeenkomstig onderstaande tabel behoren tot dit certificaat.

De buizen kunnen zijn voorzien van geïntegreerde moffen.

Kleur (buitenkant) buizen: rood-bruin of grijs.

Tabel 1


OD	SN4	SN8
110	X	X
125	X	X
160	X	X
200	X	X
250	X	X
315	X	X
400	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;
- nominale buitendiameter;
- productieperiode of productiecode.

Het merken met BRL 9208-1 is optioneel.

TOEPASSING EN GEBRUIK

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

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:

- Martens kunststoffen 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-EN 1610: 2015 Buitenriolering - Aanleg en beproeving van leidingsystemen

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

