

BCCA

# BENOR CERTIFICAAT

afgeleverd op basis van de bepalingen van het Toepassingsreglement voor BENOR-certificatie voor kunststofleidingssystemen voor drukloze ondergrondse rioleringen, TRA BB 601, aan de onderneming

**Wavin Belgium nv**  
Gentse Baan 62, BE - 9100 Sint-Niklaas,

voor de productie van

**Mangaten en inspectieputten in PP (DN1000) in verkeerszones en in diep ingegraven installaties met maximum toelaatbare inbouwdiepte van 6m vanaf de bodem gemeten en een maximum grondwaterstand van 5m (klasse 2): TEGRA**

vervaardigd in de productie-eenheid

**Lankhorst Engineered Products bv**  
Prinsengracht 2, NL - 8607 AD Sneek,

in overeenstemming met de

**NBN EN 13598-2 "Kunststofleidingssystemen voor drukloze ondergrondse rioleringen - Ongeplasteerd PVC (PVC-U), polypropyleen (PP) en polyethyleen (PE) - Deel 2: Specificaties voor mangaten en inspectieputten in verkeerszones en in diep ingegraven installaties"**

Door het afleveren van het certificaat geeft BCCA aan dat, op basis van (I) het initieel onderzoek van de eigenschappen van de producten op basis van proefproeven; (II) de initiële evaluatie en aanvaarding van de kwaliteitsborging in de productie; (III) de regelmatige externe controle van de toepassing van de kwaliteitsborgingsprocessen en overeengekomen controleschema's; (IV) regelmatige controleproeven in een erkend extern laboratorium, er een voldoende mate van vertrouwen bestaat in de maatregelen die de certificaathouder neemt om de overeenstemming met de voorschriften te waarborgen.


De bijlage aan dit certificaat verstrekt de gegevens aangaande het gecertificeerde product. Dit document vormt een bijlage bij het certificaat en wordt door BCCA gewaarmerkt.

Op basis van het toekennen en het behoud van dit certificaat verleent BCCA de certificaathouder het recht tot gebruik van het BENOR-merk. Het bewijs van levering van een product onder het BENOR-merk wordt verstrekt door een passende identificatie op het product of, indien niet mogelijk, op de verpakking. Het gebruik van het BENOR-merk ontslaat de certificaathouder niet van zijn verantwoordelijkheden over het geleverde product.

De geldigheid van dit certificaat kan nagegaan worden via [www.bcca.be](http://www.bcca.be).

**N° certificaat BB-601-352-13598-2 PP-2-4284-26799 | Geldig van 01-05-2017 tot 30-04-2020**

Afgeleverd te Brussel, op 28 april 2017.

  
Ir. B. De Blaere,  
Directeur Generaal

Het BENOR-merk is een gedeponeerd collectief merk dat eigendom is van het Bureau voor Normalisatie (NBN). BENOR-certificatie is een vrijwillig systeem dat tot stand komt bij consensus tussen stakeholders en is een antwoord op de vraag van de gebruiker naar voldoende zekerheid over aspecten die bv. betrekking hebben op kwaliteit, openbare veiligheid, gebruiksgeschiktheid, gezondheid en de belangen van de eindafnemers.

BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION VZW  
STICHTERS: WTCB EN SECO

AARLENSTRAAT 53, BE - 1040 BRUSSEL  
TEL. + 32 2 238 24 11  
MAIL@BCCA.BE | WWW.BCCA.BE

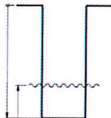
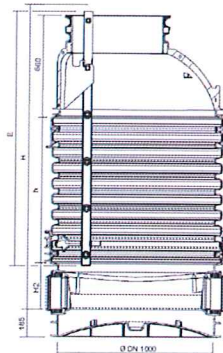


021 PROD

**Bijlage bij het BENOR-Certificaat**  
BB-601-352-13598-2 PP-2-4284-26799

**Mangaten en inspectieputten in PP (DN1000) in verkeerszones en in diep ingegraven installaties met maximum toelaatbare inbouwdiepte van 6m vanaf de bodem gemeten en een maximum grondwaterstand van 5m (klasse 2): TEGRA**

Versie 1 van 28 april 2017

Klasse	Inwendige diameter	Technische specificaties
2	TEGRA DN 1000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PP mangaten en inspectieputten opgebouwd uit spuitgiet elementen, geassembleerd met extrusielassen of dichtingsringen</li> <li>- maximum toelaatbare inbouwdiepte van 6 m en maximum grondwaterstand van 5 m, gemeten vanaf de bodem</li> <li>- geprofileerde bodem</li> </ul>
<b>Markering:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rechtstreeks aangebracht tijdens productie in de mal en/of op zelfklevers per put, zowel aan de binnen- als aan de buitenkant</li> <li>- bevat: BENOR - EN 13598-2 – Wavin – U* – TEGRA afmeting (DN) – PP – productiedatum – maximum installatiediepte (6 m) en grondwaterniveau (5 m)**</li> <li>- * U: toepassingsgebiedcode voor ondergrondse drukloze rioleringen buiten het gebouw</li> <li>- ** kan ook worden aangeduid dmv figuur:</li> </ul> 		

Deze bijlage is geldig zolang het BENOR-certificaat geldig is.

Afgeleverd te Brussel, op 28 april 2017.

  
 ir. B. De Blaere,  
 Directeur Generaal

Het BENOR-merk is een gedeponeerd collectief merk dat eigendom is van het Bureau voor Normalisatie (NBN). BENOR-certificatie is een vrijwillig systeem dat tot stand komt bij consensus tussen stakeholders en is een antwoord op de vraag van de gebruiker naar voldoende zekerheid over aspecten die bv. betrekking hebben op kwaliteit, openbare veiligheid, gebruiksgeschiktheid, gezondheid en de belangen van de eindafnemers.