



BENOR

BCCA

BENOR CERTIFICAAT

afgeleverd op basis van de bepalingen van het Toepassingsreglement voor BENOR-certificatie voor thermoplastische buizen en hulpstukken, TRA BB 601, aan de onderneming

Collinet Assainissement - Collinet-Waterzuivering

Parc Industriel des Hauts Sarts, 2ème avenue 24, BE - 4040 Herstal

voor de productie van producten

Kleine (DN200 - 400) inspectieputten buiten de rijweg in PE met maximum toelaatbare inbouwdiepte van 2m

vervaardigd in de productie-eenheid

Collinet Assainissement - Collinet-Waterzuivering

Parc Industriel des Hauts Sarts, 2ème avenue 24, BE - 4040 Herstal

in overeenstemming met de

NBN EN 13598-1:2020 "Kunststofleidingssystemen voor drukloze ondergrondse rioleringen - Ongeplasteerd PVC (PVC-U), polypropyleen (PP) en polyethyleen (PE) - Deel 1: Specificaties voor aanvullende hulpstukken en inspectieputten"

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 beproeving; (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. Het gebruik van het BENOR-merk ontslaat de certificaathouder niet van zijn verantwoordelijkheden over het geleverde product.

N° certificaat BB-601-3880-13598-1 PE-3880-28128 | Geldig van 2024-02-28 tot 2027-02-27

Afgeleverd te Brussel, op 10 april 2024.


Olivier DELBROUCK
Directeur Generaal

Het BENOR-merk is een gedeponerd 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.

De geldigheid van dit certificaat kan gecontroleerd worden op de website www.bcca.be. Bijkomende inlichtingen betreffende het toepassingsdomein van dit certificaat en de toepasbaarheid van de eisen van de norm kunnen bekomen worden bij de gecertificeerde organisatie.

BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION VZW
MAATSCHAPPELIJKE ZETEL: KANTERSTEEN, 47 BE - 1000 BRUSSEL
OPERATIONELE ZETEL: HERMESLAAN, 9 BE - 1831 DIEGEM
TEL. + 32 2 238 24 11
MAIL@BCCA.BE | WWW.BCCA.BE

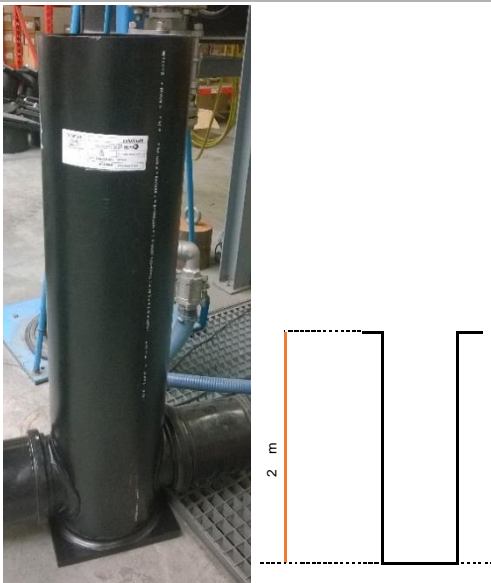



Bijlage bij het BENOR-Certificaat

BB-601-3880-13598-1 PE-3880-28128

Versie 1 van 10 april 2024

Kleine (DN200 - 400) inspectieputten buiten de rijweg in PE met maximum toelaatbare inbouwdiepte van 2m

Materiaal	Diameter putlichaam	Technische specificaties
Polyethyleen (HDPE)	DN 200 t.e.m. DN 400	maximum toelaatbare inbouwdiepte van 2 m, vanaf de bodem gemeten
		<p>PE inspectieputten samengesteld uit basiselementen, verbonden door middel van extrusielassen; de putlichamen en aansluitingen worden gemaakt op basis van BENOR PE-leidingen</p> <p>Markering: op zelfklevers per put, zowel aan de binnen- als aan de buitenkant, bevat: BENOR - EN 13598-1 – Collinet – U* – afmeting (DN) – HDPE – productiedatum</p> <ul style="list-style-type: none"> * U: toepassingsgebiedscode voor ondergrondse drukloze rioleringen buiten het gebouw 

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

Afgeleverd te Brussel, op 10 april 2024.



Olivier DELBROUCK
Directeur Generaal