



BENOR

BCCA

BENOR CERTIFICAAT

afgeleverd op basis van de bepalingen van het Toepassingsreglement voor BENOR-certificatie voor thermoplastische buizen en hulpstukken, TRA BB 651, aan de onderneming

Wavin Belgium nv

Luxemburgstraat 20, BE - 9140 Temse,

voor de productie van producten

PE-HULPSTUKKEN VOOR BINNENRIOLERINGEN (LAGE EN HOGE TEMPERATUUR), HULPSTUKGROEP 1 (BOCHTEN), 2 (VERTAKKINGEN) EN 3 (ANDERE), DIAMETERGROEP 1 (32-63MM) EN 2 (75-160MM)

vervaardigd in de productie-eenheid

Wavin spa

Via Boccalara 24, IT - 45030 Santa Maria Maddalena,

in overeenstemming met de

NBN EN 1519-1:2019 "Kunststofleidingssystemen voor binnenrioleringen (lage en hoge temperatuur) - Polyethyleen (PE)" en de PTV 1004:2015

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-651-352-1519C123-D12-1534-26713 | Geldig van 2026-03-01 tot 2029-02-28

Afgeleverd op 11 maart 2026.


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.

ASBL BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION VZW
HERMESLAAN 9, BE-1831 DIEGEM
TEL. + 32 2 238 24 11
MAIL@BCCA.BE | WWW.BCCA.BE




Bijlage bij het BENOR-Certificaat

BB-651-352 -1519C123-D12 -1534 -26713

Versie 1 van 11 maart 2026

PE-HULPSTUKKEN VOOR BINNENRIOLERINGEN (LAGE EN HOGE TEMPERATUUR), HULPSTUKGROEP 1 (BOCHTEN), 2 (VERTAKKINGEN) EN 3 (ANDERE), DIAMETERGROEP 1 (32-63MM) EN 2 (75-160MM)

WAVIN: PE hulpstukken		
TYPES DIE DEEL UITMAKEN VAN DIT CERTIFICAAT:		
<ul style="list-style-type: none"> - Stijfheidsklasse: SN4 (S12.5) - Kleur: zwart 		
Hulpstukgroep 1 (bochten):	45°	90°
Hulpstukgroep 2 (vertakkingen):	45°	88.5°
Hulpstukgroep 3 (andere: reducties, koppelstukken,...):		
Diametergroep 1: 32 - 40 – 50 – 56 – 63 mm		
Diametergroep 2: 75 – 90 – 110 – 125 – 160 mm		
Markering:	<p>De markering bevat minimaal de volgende informatie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">- Fabrikant: WAVIN <li style="width: 50%;">- Materiaal: PE <li style="width: 50%;">- Nominale diameter: Ødn <li style="width: 50%;">- Toepassingsgebiedscode: B* of BD** <li style="width: 50%;">- Nominale hoek <li style="width: 50%;">- BENOR <li style="width: 50%;">- S-klasse of wanddikte: S12,5 of e <li style="width: 50%;">- Informatie van de fabrikant voor traceerbaarheid <li style="width: 50%;">- Norm: EN 1519 	
	<p>Voorbeeld:</p> 	
	<p>*B: toepassingsgebiedscode voor afvoer van afvalwater (lage en hoge temperatuur) binnen het gebouw en buiten het gebouw die aan de muur zijn bevestigd. **BD: toepassingsgebiedscode voor bovengrondse en ondergrondse afvoer van afvalwater (lage en hoge temperatuur) binnen de gebouwstructuur.</p>	

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

Afgeleverd op 11 maart 2026.


Olivier DELBROUCK
 Directeur Generaal