



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

Deschacht Plastics Belgium nv

Antwerpsesteenweg 1068, BE - 9041 Oostakker,

voor de productie van producten

PP-buizen voor drukloze buitenrielingen, diametergroep 1 (110-200mm), 2 (250-500mm) en 3 (630-1200mm), stijfheidsklasse SN16/S10,5/S11,2

vervaardigd in de productie-eenheid

Kaczmarek Malewo Spółka Jawna

Malewo 1, PL - 63-800 Gostyn,

in overeenstemming met de

NBN EN 1852-1: 2018 + A1:2022 "Kunststofleidingsystemen voor drukloze buitenrielingen - Polypropyleen (PP)" en de PTV 1006: 2023

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-651-4146-1852P-D123SN16-4605-22016 | Geldig van 2025-10-24 tot 2028-10-23

Afgeleverd te Brussel, op 19 januari 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

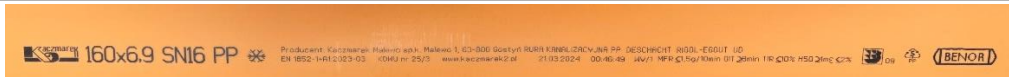


Bijlage bij het BENOR-Certificaat

BB-651-4146-1852P-D123SN16-4605-22016

Versie 1 van 19 januari 2026

PP-buizen voor drukloze buitenrielingen, diametergroep 1 (110-200mm), 2 (250-500mm) en 3 (630-1200mm), stijfheidsklasse SN16/S10,5/S11,2

PP SN16	
Types die deel uitmaken van dit certificaat	
Diametergroep 1:	
Buitendiameter Ø (mm)	Wanddikte SN16 / SDR22 / S10,5 (mm)
110	5,0-5,7
125	5,7-6,5
160	7,3-8,3
200	9,1-10,3
Diametergroep 2:	
250	11,4-12,8
315	14,4-16,1
400	18,2-20,3
450	20,5-22,8
500	22,8-25,3
Diametergroep 3:	
630	28,7-31,8
800	36,4-40,3
Markering (voorbeeld):	 <p>KACZMAREK DN x e SN16 PP * Producent: Kaczmarek Malewo sp.k., Malewo 1, 63-800 Gostyn = RURA KANALIZACY JNA PP = DESCHACHT RIOOL-EGOUT = UD* EN 1852-1:A1:2023-03 ... www.kaczmarek2.pl dd.mm.jj uu:mm ... BENOR</p> <p>* UD: toepassingsgebiedscode voor ondergrondse drukloze rielingen zowel ondergronds binnen de bouwconstructie als buiten het gebouw</p>

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

Afgeleverd te Brussel, op 19 januari 2026.



Olivier DELBROUCK
Directeur Generaal