

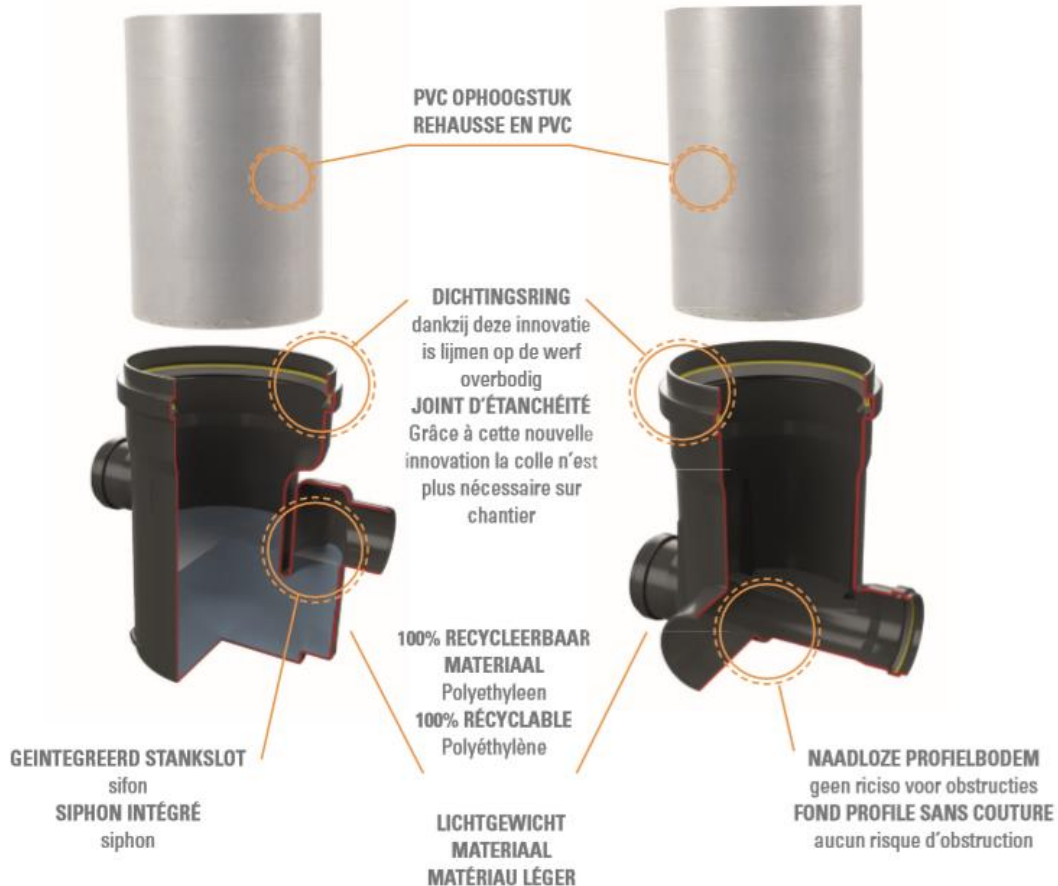
PE STANDAARD INSPECTIEPUTTEN CHAMBRES DE VISITE STANDARD PE

ENKELE VOORDELEN TOV PVC CONTROLEPUTTEN:

- ✓ geen verlijming / assemblage = lekdichte garantie
- ✓ eco vriendelijk materiaal: 100% recycleerbaar
- ✓ betere functionaliteit: naadloze profielbodems + geïntegreerde sifons

ENKELE VOORDELEN TOV PVC CONTROLEPUTTEN:

- ✓ geen verlijming / assemblage = lekdichte garantie
- ✓ eco vriendelijk materiaal: 100% recycleerbaar
- ✓ betere functionaliteit: naadloze profielbodems + geïntegreerde sifons



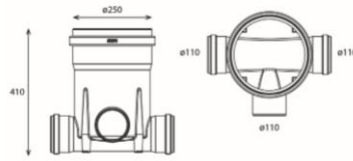
De toezichtsputen van DS Plastics zijn standaard vanuit de productie voorzien van een rubber dichting voor het eenvoudig, waterdicht ophogen van de put. Een meerwaarde voor de plaatser.

Les chambres de visites en PVC de DS Plastics sont équipés avec une finition standard d'un joint en caoutchouc qui permet un rehaussement facile et étanche de la chambre. Cette nouvelle finition représente une grande valeur ajoutée pour l'installateur.

Ø 250

NAZICHTPUT 3 / CHAMBRE DE VISITE 3

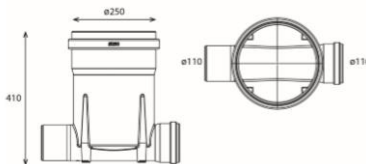
Code : 5121



Afmetingen (mm) Dimension (mm)	ø250 x H410
Bodem Fond	Profiel Profil
Aansluitingen (mm) Raccords (mm)	3x ø110

NAZICHTPUT 11 / CHAMBRE DE VISITE 11

Code : 1877

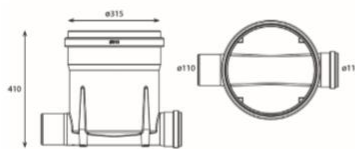


Afmetingen (mm) Dimension (mm)	ø250 x H410
Bodem Fond	Profiel Profil
Aansluitingen (mm) Raccords (mm)	2x ø110

Ø 315

NAZICHTPUT 22 / CHAMBRE DE VISITE 22

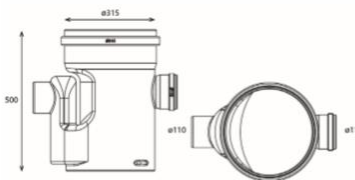
Code : 1893



Afmetingen (mm) Dimension (mm)	ø315 x H410
Bodem Fond	Profiel Profil
Aansluitingen (mm) Raccords (mm)	2x ø110

SIFONPUT 22A / CHAMBRE SIPHONIQUE 22A

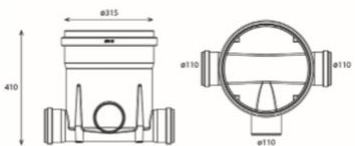
Code : 1894



Afmetingen (mm) Dimension (mm)	ø315 x H500
Bodem Fond	Vlak Plat
Aansluitingen (mm) Raccords (mm)	1x ø110 + 1x ø110 sifon

NAZICHTPUT 23 / CHAMBRE DE VISITE 23

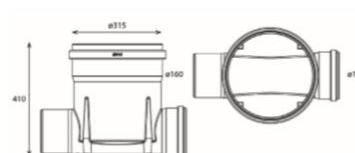
Code : 1895



Afmetingen (mm) Dimension (mm)	ø315 x H410
Bodem Fond	Profiel Profil
Aansluitingen (mm) Raccords (mm)	3x ø110

NAZICHTPUT 27A / CHAMBRE DE VISITE 27A

Code : 1904



Afmetingen (mm) Dimension (mm)	ø315 x H410
Bodem Fond	Profiel Profil
Aansluitingen (mm) Raccords (mm)	2x ø160



BCCA



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

D.S. Plastics nv
Mosten 18, BE - 9160 Lokeren,

voor de productie van

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

vervaardigd in de productie-eenheid

D.S. Plastics nv
Mosten 18, BE - 9160 Lokeren,

in overeenstemming met de

NBN EN 13598-1: 2011 "Kunststofleidingssystemen voor drukloze ondergrondse rioleringen - Ongeplasticiseerd PVC (PVC-U), polypropyleen (PP) en polyethyleen (PE) - Deel 1: Specificaties voor aanvullende hulpstukken, inclusief 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 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.

N° certificaat BB-601-448-13598-1PE-ROTO-448-38124 | Geldig van 25-06-2020 tot 24-06-2023

Afgeleverd te Brussel, op 26 juni 2020.



ir. B. De Blaere,
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.

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

