

Wavin Q-Bic Plus

#NIEUWE REGELS

voor duurzaam
regenwaterbeheer



CONNECT TO BETTER

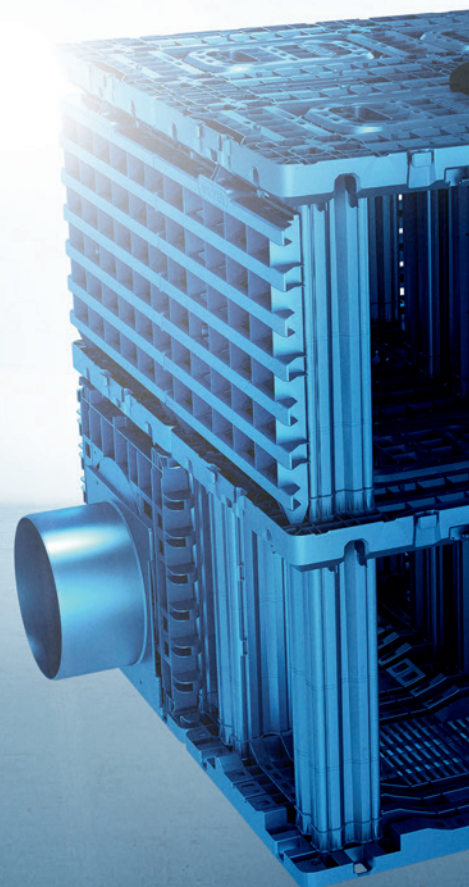
Introductie

Wavin Q-Bic Plus

We schrijven NIEUWE REGELS voor duurzaam regenwaterbeheer.

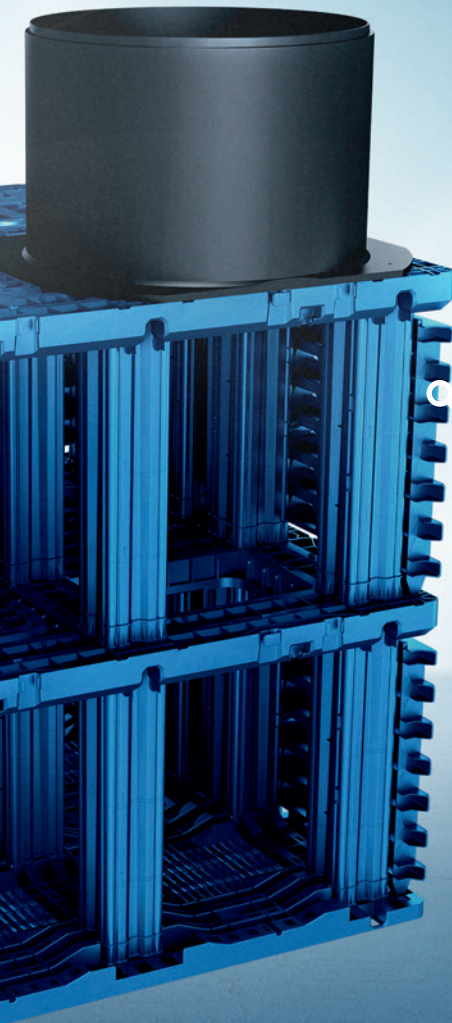
Met Q-Bic Plus, een modulair systeem voor de infiltratie en berging van regenwater, zet Wavin een nieuwe standaard in duurzaam waterbeheer.

Opvallendste voordelen zijn de complete ontwerpvrijheid, de uitstekende toegankelijkheid en maximale installatiesnelheid.



#1 COMPLETE ONTWERPVRIJHEID

Ontwerp en realiseer het ideale infiltratiesysteem – óók bij beperkte ruimte en hoge belastbaarheidseisen – met de geïntegreerde verticale toegangspunten en een scala aan verbindingsmogelijkheden.



#2 2 X SNELLERE INSTALLATIE

De lichtgewicht units met geïntegreerde unit-verbindingen garanderen een aanzienlijk snellere en kostenefficiënte installatie in vergelijking tot units met verbindingsclips en stapelpennen.

#3 VOLLEDIGE TOEGANKELIJKHEID VOOR INSPECTIE EN REINIGING

Ervaar het voordeel van de meest toegankelijke infiltratie unit in de markt. Dankzij de uitstekende onderhoudsmogelijkheden kunt u gedurende de hele levensduur van de unit vertrouwen op maximale capaciteit.

De NIEUWE REGELS

VOOR duurzaam regenwaterbeheer

#1 COMPLETE ONTWERP VRIJHEID

Dankzij de flexibiliteit en veelzijdigheid van de Q-Bic Plus kunt u met het ontwerp alle kanten op. Beperkte ruimte of hoge belastbaarheidseisen vormen geen enkele belemmering.

- ⊕ Flexibiliteit in plaatsing, vormgeving en verbindingsmogelijkheden
- ⊕ Minder verticale toegangspunten benodigd door de open structuur van de units
- ⊕ Hoge belastbaarheid

#2 2X SNELLERE INSTALLATIE

Q-Bic Plus versnelt de installatie aanzienlijk. Op de bouwplaats bespaart u kostbare tijd én ruimte.

- ⊕ Verbindingsclips en stapelpennen overbodig door geïntegreerde unit-verbindingen
- ⊕ Push-fit functionaliteit tussen modulaire units en accessoires, die u hierdoor gemakkelijk vastklikt
- ⊕ Gemakkelijk te verwerken dankzij de lichtgewicht basis unit (14 kilo per 420 liter netto opvangcapaciteit), afgeronde hoeken, geïntegreerde handgrepen en beloopbare bovenzijde
- ⊕ Minder leveringen nodig dankzij het compacte, modulaire design

#3 VOLLEDIG TOEGANKELIJK VOOR INSPECTIE EN REINIGING

De Q-Bic Plus is uitstekend toegankelijk en daardoor snel en efficiënt te inspecteren en reinigen. Goed onderhoud garandeert een maximale opslagcapaciteit en levensduur.

- ⊕ 70% toegankelijke unit door kolommenontwerp. Dit zorgt voor uitstekende toegang in de lengte- en breedterichting.
- ⊕ Brede toegangskanalen (de breedste in de markt met een breedte van vloer tot plafond tot 370 mm) geven meer ruimte voor inspectiecamera's en reinigingsapparatuur
- ⊕ Plat design voor ongehinderde inspectie en reiniging

Spie-aansluiting

Basis unit

Aansluitplaat

Zijplaat

Spie-aansluiting

Bodem plaat

Zijplaat aansluiting

Geïntegreerde unit verbindingen

Zijplaat gepositioneerd

Camera robot in infiltratiesysteem

Horizontale toegankelijkheid

Detailed description: This technical illustration shows the Wavin Q-Bic Plus infiltration system. The main diagram is an exploded view of the components: a top 'Spie-aansluiting' (flange connection), a 'Basis unit' (base unit), an 'Aansluitplaat' (connection plate), 'Zijplaat' (side plates), and a 'Bodem plaat' (bottom plate). Three circular callouts provide detailed views: 'Zijplaat aansluiting' shows the interlocking of side plates; 'Geïntegreerde unit verbindingen' shows the integrated connections between units; 'Zijplaat gepositioneerd' shows a side plate being positioned. A photograph shows a worker in a trench installing the system, with a hand holding a camera robot. Two more circular callouts show the 'Camera robot in infiltratiesysteem' and 'Horizontale toegankelijkheid' (horizontal accessibility).

Service en ondersteuning

tijdens het hele project

Met jarenlange ervaring en een zeer uitgebreid assortiment ontwerpt Wavin uw regenwatermanagementsysteem op maat. Dit gebeurt in vier stappen.

#1 ANALYSE EN ADVIES

Onze specialisten helpen u bij het analyseren van de specifieke situatie en vereisten. Zij adviseren u over alle facetten van regenwaterbeheer.

#2 ONTWERP EN CALCULATIE

Wavins ontwerpteam maakt een gedetailleerd projectplan waarbij minimale materiaal- en installatiekosten en lange termijn functioneren worden nagestreefd. Tevens berekent Wavin alle afvoerdebieten, infiltratiesnelheden en de benodigde zandvang capaciteit.

#4 SERVICE

Met ruim 15 jaar ervaring in duurzaam regenwaterbeheer waarborgt Wavin service en flexibiliteit op het hoogste niveau.

#3 LEVERING

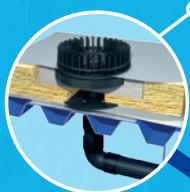
De levering van het systeem wordt ingepast in uw projectplanning.



Oplossingen

voor alle fases van de regenwatercyclus

Als marktleider in kunststof leidingsystemen biedt Wavin een breed assortiment duurzame en kostenefficiënte oplossingen voor regenwaterbeheer.



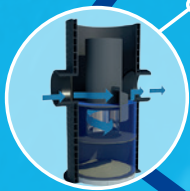
REGENWATEROPVANG

Onze regenwateropvangsystemen voor gebouwen en wegen minimaliseren het risico op wateroverlast.



TRANSPORT EN DRAINAGE

Onze transport- en drainagesystemen voldoen aan de strengste eisen en verplaatsen overtollig water ongeacht de hoeveelheid en stroomsnelheid.



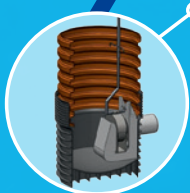
REINIGING

Wavin biedt gedegen advies en oplossingen om opgevangen regenwater vóór lozing of infiltratie te ontdoen van vervuiling. Dit draagt bij aan een schonere leefomgeving en vergroot de levensduur van uw infiltratiesystemen.



BERGING EN INFILTRATIE

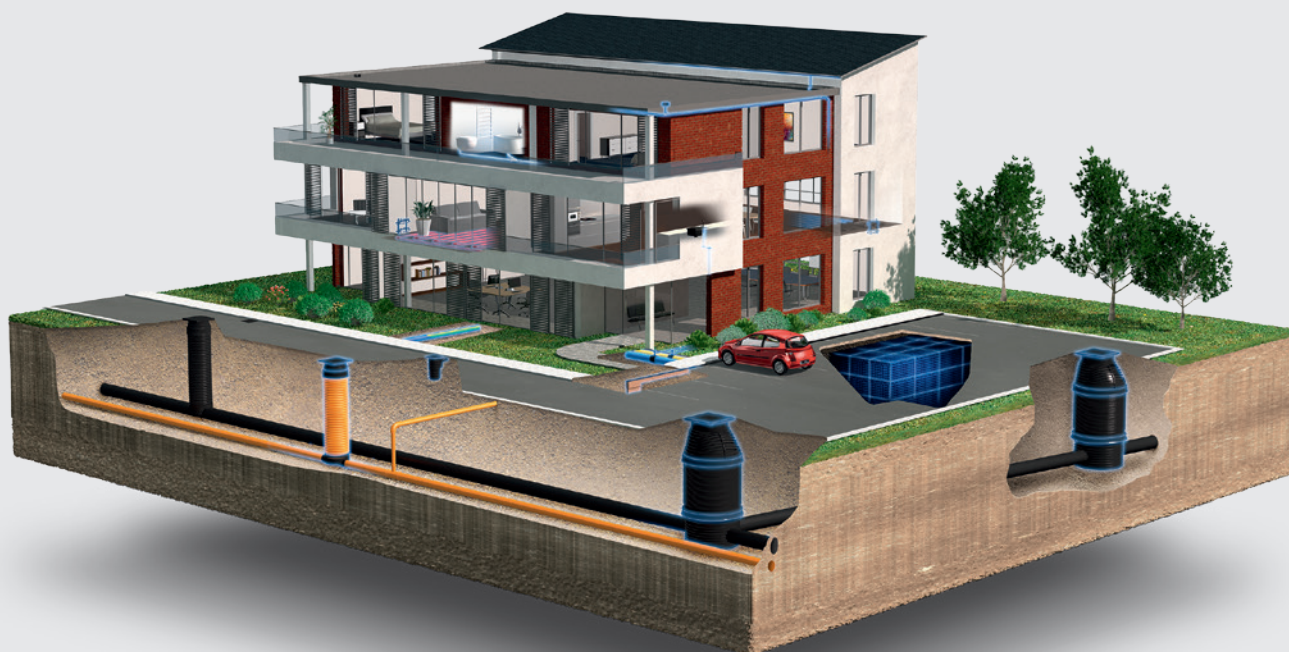
Met Wavins oplossingen voor de berging en infiltratie van regenwater vangt u neerslagpieken effectief op en minimaliseert u de kans op waterschade



REGENWATERBEHEER

Met Flow Control systemen ontwerpt Wavin eenvoudige oplossingen die de aanvoer van regenwater optimaliseren.

Bekijk ons uitgebreide assortiment op
www.wavin.be



Water management | Verwarmen en koelen | Water distributie
Riolering | Kabelbescherming

Wavin Belgium nv

Gentse Baan 62 | 9100 Sint-Niklaas
T. +32 (0)3 / 760 36 10
F. +32 (0)3 / 760 36 69
E. info@wavin.be
I. www.wavin.be



© 2015 Wavin Belgium nv

De in deze brochure opgenomen informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Wij aanvaarden evenwel geen aansprakelijkheid voor de gevolgen van eventuele tekortkomingen hierin. Overname van delen van de inhoud is uitsluitend toegestaan met bronvermelding.

Voor de meest actuele productinformatie, kijk op wavin.be.



CONNECT TO BETTER