

Wavin Q-Bic Plus

# #NOUVELLES RÈGLES

pour la gestion durable  
des eaux de pluie



CONNECT TO BETTER

# Introduction

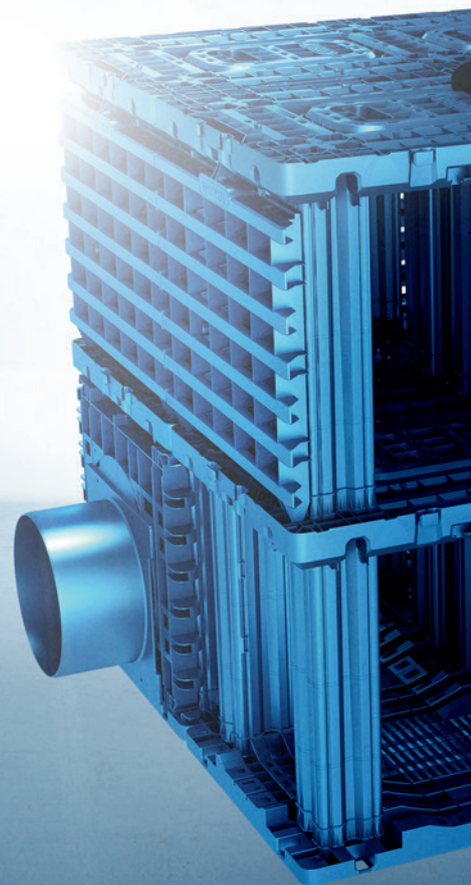
## Wavin Q-Bic Plus

### LES NOUVELLES RÈGLES de la gestion des eaux pluviales commencent ici.

Wavin change les habitudes et lance Q-Bic Plus, le nouveau système modulaire de rétention/infiltration des eaux pluviales.

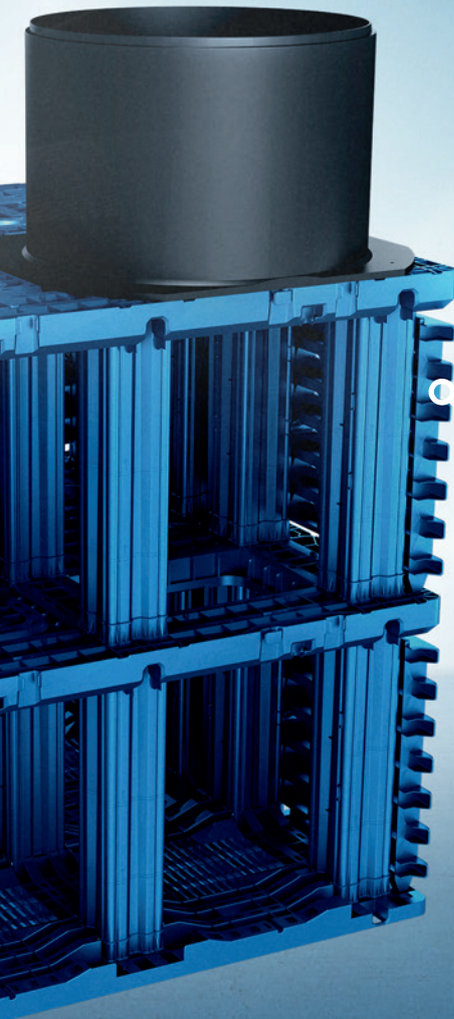
Les avantages les plus perceptibles sont:

- ⊕ une grande liberté de conception,
- ⊕ une mise en œuvre extrêmement rapide
- ⊕ une accessibilité totale.



## #1 PLUS FLEXIBLE

Modulable et adaptable à tous vos projets: Concevez et réalisez votre bassin idéal, quelque soit l'environnement et l'espace disponible, grâce à des puits d'inspection intégrés et des raccordements directs sur tous les côtés.



## #2 2 X PLUS RAPIDE

Modules légers et ergonomiques, avec clips-intégrés, qui vous assurent une mise en oeuvre plus facile et plus rapide que les autres systèmes utilisant des clips séparés.

## #3 PLUS ACCESSIBLE

Bénéficiez d'un grand volume de stockage, accessible sur toutes les hauteurs et dans toutes les directions. Totalement inspectable et nettoyable, le volume net de l'ouvrage est garanti à long terme.

# NOUVELLES REGLES

pour la gestion durable des eaux de pluie

## #1 PLUS FLEXIBLE

Modulable et adaptable à tous les types de projet, Wavin Q-Bic Plus offre une liberté totale de conception et s'intègre aux contraintes de son environnement.

- ⦿ Puits d'inspection intégrés et en quantité limitée grâce à la structure ouverte des unités.
- ⦿ Raccordements directs sur tous les côtés grâce aux accessoires de connexion.
- ⦿ Résistance: utilisable quelle que soit les charges de trafic.

## #2 2X PLUS RAPIDE A PLACER

Wavin Q-Bic Plus est plus simple et plus rapide à poser, économisant le temps de mise en oeuvre et l'espace disponible.

- ⦿ Connecteurs intégrés : plus besoins de clips et de chevilles !
- ⦿ Manipulation aisée – 14 kg pour 410 litres de stockage net – et ergonomique grâce aux poignées intégrées.
- ⦿ Accessoires facilement emboîtables sur les modules par système push-fit.
- ⦿ Conditionnement optimisé : réduction du nombre de camions de livraison.

## #3 PLUS ACCESSIBLE

L'accès de Wavin Q-Bic Plus assure une inspection rapide et un nettoyage efficace : le volume net est garanti sur le long terme.

- ⦿ Grand volume ouvert (>70% accessible) et large surface latérale hydrocurable (infiltration).
- ⦿ Volume accessible sur toutes les couches et dans toutes les directions.
- ⦿ Larges canaux profilés ( les plus larges du marché avec 370 mm du sol au plafond ) à fond lisse, permettant une inspection bidirectionnelle par caméra et un nettoyage par hydrocureuse.

Connecteur réhausse

Module Q-Bic Plus

Plaque de connexion

Plaque latérale

Connecteur de tuyaux

Fond

Connecteurs intégrés

Connecteurs emboîtés

Plaque latérale assemblée (système de charnière)

Inspection par caméra

Hydrocuration

The diagram illustrates the assembly of the Wavin Q-Bic Plus manhole system. It shows the exploded view of the components: the base (Fond), the side plates (Plaque latérale), the connection plate (Plaque de connexion), the riser connector (Connecteur réhausse), and the pipe connector (Connecteur de tuyaux). Detailed views show the integrated connectors, interlocking connectors, and the side plate assembly with a hinge system. A photograph shows a worker at a construction site with the assembled structure, and a gloved hand holds a camera for inspection. A 3D rendering shows the structure with a camera and hydrocuring process.

# Service et accompagnement

à chaque étape de votre project

En mettant à profit sa longue expérience et sa gamme étendue de solutions, Wavin développe en quatre étapes votre système de gestion des eaux sur mesure.

## #1

### ANALYSE ET PRÉ-ÉTUDE

Nos experts vous accompagnent pour analyser les contraintes locales et répondre aux problématiques visant la qualité et la durabilité de votre ouvrage.

## #2

### ETUDE TECHNIQUE ET CONCEPTION

Notre service d'étude fournit dossiers techniques, plans détaillés de pose, ainsi que les notes de calcul mécanique et de dimensionnement hydraulique.



## #4

### EXPLOITATION ET GARANTIE

Riche de plus de 15 ans d'expérience dans le domaine de la gestion des eaux, Wavin vous assure une flexibilité maximale et un service du plus haut niveau.

## #3

### EXÉCUTION

La livraison du système sera programmée en fonction de votre planning de travail.

# La solution complète

## de gestion et d'assainissement de eaux pluviales

En tant que leader sur son marché, Wavin propose une large gamme de systèmes et de solutions durables et économiques pour tous les domaines de la gestion des eaux de pluie:



### COLLECTE

Nos systèmes de récupération des eaux de chaussées et de toitures minimalisent les risques de débordement et d'inondation.



### TRANSPORT ET DRAINAGE

Nos systèmes répondent aux exigences les plus critiques et transportent les eaux superflues quel que soient les volumes ou les débits.



### DÉPOLLUTION

Nos systèmes participent à la dépollution des eaux captées avant infiltration ou rejet. Ceci permet un environnement de meilleur qualité ainsi qu'une durée de vie plus longue du système.



### RÉTENTION ET INFILTRATION

Nos solutions vous permettent de faire face aux pics de précipitation de la manière la plus économique et la plus adaptée à votre projet afin de minimaliser les risques de dommages des eaux.



### RÉGULATION

Wavin vous propose des systèmes de régulation intégrés pour atteindre le débit de fuite désiré.

Découvrez les nouvelles règles de la gestion  
intégrale des eaux de pluie sur  
**www.wavin.be**



**Water management | Heating and cooling | Water distribution  
Waste water drainage | Cable ducting**

Wavin Belgium SA

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



© 2015 Wavin Belgium SA

Les informations et dessins contenus dans l'ensemble de ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif. Notre société se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques de produits figurant dans la présente brochure.

Nous déclinons toute responsabilité en cas d'une utilisation de nos produits non conforme aux prescriptions des normes et à destination indiquée sur nos documents commerciaux.



**CONNECT TO BETTER**