



BENOR

BCCA

# CERTIFICAT BENOR

délivré sur base des dispositions du Règlement d'Application pour la certification BENOR de tuyaux thermoplastiques et accessoires, TRA BB 653, à l'entreprise

**Wavin Belgium nv**

Gentse Baan 62, BE - 9100 Sint-Niklaas,

pour la production de

**Q-BIC Plus - Modules de polypropylène (PP) pour l'infiltration et la rétention d'eau**

fabriqués dans l'unité de production

**Wavin Nederland bv**

J. C. Kellerlaan 8, NL - 7772 SG Hardenberg,

en conformité avec la

**NBN EN 17152-1:2019 « Systèmes de canalisations en plastique pour le transport et le stockage souterrains sans pression de l'eau non potable – Structures alvéolaires ultra-légères pour les systèmes d'infiltration, de rétention et de stockage en PP ou PVC-U »**

Par la délivrance de ce certificat, BCCA déclare que, sur base de (I) l'examen initial des caractéristiques des produits sur base d'essais ; (II) l'évaluation initiale et l'acceptation de l'assurance qualité dans la production ; (III) le contrôle externe régulier de la mise en œuvre des processus d'assurance qualité et des schémas de contrôle convenus ; (IV) des essais de contrôle réguliers dans un laboratoire externe agréé, une confiance suffisante peut être accordée aux mesures prises par le titulaire du certificat pour garantir la conformité avec les prescriptions.

L'annexe à ce certificat fournit les données relatives au produit certifié. Ce document constitue une annexe au certificat et est authentifié par BCCA.

Sur base de l'attribution et du maintien du certificat, BCCA octroie au titulaire du certificat le droit d'utiliser la marque BENOR. La preuve de la livraison d'un produit sous la marque BENOR est fournie par une identification appropriée sur le produit. L'utilisation de la marque BENOR ne dispense en aucun cas le titulaire du certificat de ses responsabilités relatives au produit livré.

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur le site web [www.bcca.be](http://www.bcca.be).

**N° certificat BB-653-352-17152-1 QBplus-4644-44760 | Valable du 2024-11-23 au 2027-11-22**

Délivré à Bruxelles, le 22 novembre 2024.

  
**Olivier DELBROUCK**  
Directeur Général

La marque BENOR est une marque collective déposée, propriété du Bureau de Normalisation (NBN). La certification BENOR est un système volontaire élaboré sur base d'un consensus entre parties prenantes et est une réponse à la demande de l'utilisateur d'avoir suffisamment d'assurance en ce qui concerne les aspects se rapportant p.ex. à la qualité, à la sécurité publique, à l'aptitude à l'emploi, à la santé et aux intérêts des utilisateurs finaux.

La validité de ce certificat peut être vérifiée sur le site web [www.bcca.be](http://www.bcca.be).

Des précisions supplémentaires concernant le domaine d'application du certificat et l'applicabilité des exigences de la norme peuvent être obtenues auprès de l'organisme certifié.

**BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION ASBL**

SIÈGE SOCIAL : CANTERSTEEN, 47 BE – 1000 BRUXELLES  
SIÈGE OPÉRATIONNEL : HERMESLAAN, 9 BE – 1831 DIEGEM  
TEL. + 32 2 238 24 11  
MAIL @BCCA.BE | WWW.BCCA.BE



## Q-BIC Plus - Modules de polypropylène (PP) pour l'infiltration et la rétention d'eau

Version 1 du 25 novembre 2024

Modules de polypropylène (PP) pour l'infiltration et la rétention d'eau: Q-Bic Plus	
<b>TYPES FAISANT PARTIE DE CE CERTIFICAT</b>	
<b>DIMENSIONS : (LxLxH) 1200x600x600 MM (SANS PLAQUE DE FOND)</b>	
<p>La gamme complète consiste en :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Modules d'infiltration</li> <li>▪ Plaque de fond (fermée ou ouverte)</li> <li>▪ Plaques latérales</li> <li>▪ Raccords pour réhausses</li> <li>▪ Plaques de raccordement</li> <li>▪ Raccords latéraux</li> </ul>	
<p>Le marquage reprend entre autres (voir exemple) :</p>	<p>WAVIN – Q-Bic Plus – Date (horloges)– PP – BENOR</p> 

Cette annexe est valable tant que le certificat BENOR est valable.

Délivrée à Bruxelles, le 22 novembre 2024.

  
**Olivier DELBROUCK**  
 Directeur Général