

Wavin Q-Bic Plus LC*

*LC = Low Carbon (bas carbone)

Référence	Longueur	Largeur	Hauteur	Hauteur effective	Volume brut	Volume net (litre)	Poids (kg)	Indice de vide	Ouverture puit d'inspection intégré (mm)
3059730	1200	600	630	600	432	416	14	≥ 95%	350 x 240

Désignation commerciale du produit

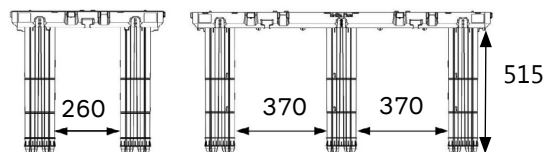
- Wavin Q-Bic Plus LC

Description du produit

- Structure Alvéolaire Ultra Légère (SAUL) inspectable et nettoyable de type 4

Caractéristiques techniques

- Couleur : Noir
- Raccordement direct sur le bassin du Ø 160 au Ø 500 mm



- Matière : 100% Polypropylène recyclé et recyclable
 - Déclaration Environnementale de Produit sur demande
 - Bilan carbone de votre chantier sur demande

Domaines d'emploi

- Hauteur de remblai minimum (m) :**
 - Espace vert : 0,30
 - Chaussée trafic léger : 0,60
 - Chaussée trafic lourd : 0,80
- Profondeur de pose maximum :** 4,5 m hors nappes phréatiques*

*Ce domaine d'emploi est indicatif. Chaque chantier étant spécifique, une étude de résistance devra être réalisée par notre bureau d'études du Technopôle Wavin.

Applications ouvrage enterré de gestion des eaux pluviales

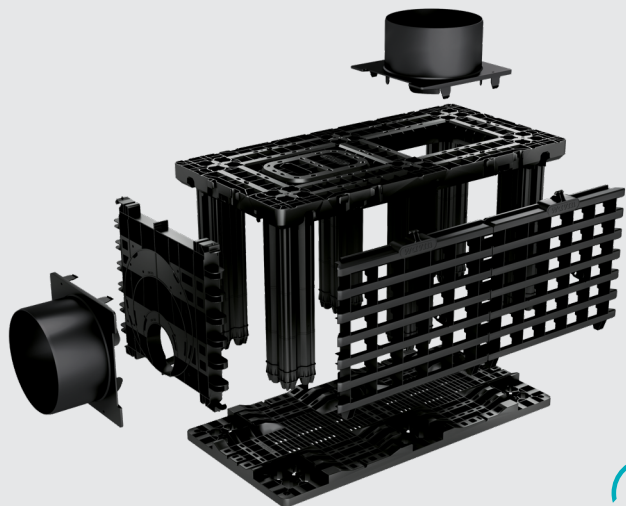
- Rétention / régulation / stockage
- Infiltration
- Stockage pour utilisation
- Stockage eau incendie / accidentel (sous réserve de compatibilité physique et chimique des matériaux)
- Percolation en tranchée drainante / infiltrante

Préconisations de pose

- Voir Guide de pose Wavin Q-Bic Plus LC

Certifications

- Sous Avis Technique du CSTB 17.2/23-369_V1



Orbia est une entreprise animée par un objectif commun : faire progresser la vie dans le monde.

Building & Infrastructure

En créant des solutions durables et efficaces sur le plan énergétique, le département Building & Infrastructure d'Orbia, l'entreprise Wavin, s'efforce de garantir un approvisionnement en eau, un assainissement et une hygiène sûrs et efficaces, des villes résilientes face au climat et une meilleure performance des bâtiments.









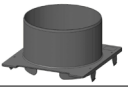

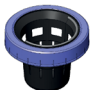
Wavin France | ZI La Feuillouse - BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier
Tél. 04 70 48 48 48 | www.wavin.fr | france.wavin@wavin.com

© 2025 Wavin France | Wavin Sociétés par Actions Simplifiée au capital de 973 260 euros. Siège Social : 03150 Varennes-sur-Allier
RCS Cusset B 837 150 424 - SIRET 837150 424 00039 - Code APE 2221Z



Wavin Q-Bic Plus LC*

*LC = Low Carbon (bas carbone)

Désignation	Représentation	Dimensions hors tout (mm)	Dimensions effective (mm)	Conditionnement	Poids (kg)	Référence article
Module Wavin Q-BicPlus LC		1200 x 600 x 630	1200 x 600 x 600	32 unités (sans palette bois)	14	3094653
Plaque fond		1200 x 600 x 70	1200 x 600 x 30	16 unités (sans palette bois)	4,6	3094654
Plaque latérale		1200 x 600 x 50	-	24 unités (sans palette bois)	2,9	3094655
Kit de connexion tube Ø160		600 x 530 x 370	-	Unité ou 8 cartons / palette	1,7	3095136
Kit de connexion tube Ø200		600 x 530 x 390	-	Unité ou 8 cartons / palette	1,7	3095135
Kit de connexion tube Ø315		600 x 530 x 220	-	Unité ou 8 cartons / palette	1,7	3095626
Kit de connexion tube Ø400		630 x 590 x 340	-	Unité ou 4 cartons / palette	6	3059738
Kit de connexion tube Ø500		630 x 590 x 340	-	Unité ou 4 cartons / palette	11	3073997
Kit de connexion rehausse Ø315		390 x 360 x 210	-	Unité ou 16 cartons / palette	1	3070687
Kit de connexion rehausse Ø425		Ø ext. 425 x 200	-	Unité ou 8 cartons / palette	3,8	3072618
Kit de connexion rehausse Ø600		710 x 605 x 600	-	Unité ou 6 cartons / palette	4,5	3072769
Event Ø315		Ø ext. 315 x 270	-	Unité	0,8	3023813



Building & Infrastructure



Orbia est une entreprise animée par un objectif commun : faire progresser la vie dans le monde.

En créant des solutions durables et efficaces sur le plan énergétique, le département Building & Infrastructure d'Orbia, l'entreprise Wavin, s'efforce de garantir un approvisionnement en eau, un assainissement et une hygiène sûrs et efficaces, des villes résilientes face au climat et une meilleure performance des bâtiments.

Wavin France ZI La Feuillouse - BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier
Tél. 04 70 48 48 48 | www.wavin.fr | france.wavin@wavin.com

© 2025 Wavin France Wavin Sociétés par Actions Simplifiée au capital de 973 260 euros. Siège Social : 03150 Varennes-sur-Allier
RCS Cusset B 837 150 424 - SIRET 837150 424 00039 - Code APE 2221Z