



WAVIN Hungary Kft.  
2072 Zsámbék,  
Új gyártelep, Pf. 44.  
Tel.: 06-23/566-000  
Fax: 06-23/566-001

Bankkapcsolat:  
ING Bank Rt.  
13700016-01033010  
Adószám:  
10781553-2-44

Internet: <http://www.wavin.hu> E-mail: [wavin@wavin.hu](mailto:wavin@wavin.hu)

## Teljesítménynyilatkozat

száma:2016014B

/275/2013. (VII.16.) Korm. Rendelet/

1. A terméktípus neve: WAVIN Q-Bic és Q-BB Esővíz szikkasztó és tározó rendszer

### 2. A felhasználás célja(i):

A Wavin esővíz szikkasztó és tározó rendszer elemei alkalmasak különböző méretű csapadékvíz szikkasztók és tározók építésére. A Q-Bic típus kialakítása lehetővé teszi a rendszer vizsgálhatóságát és tisztíthatóságát is. Az integrált aknával együtt minden korábbinál könnyebb az alkalmazkodás a mindenkor építési adottságokhoz. A rendszer csatlakozócsonk méretei és tűrései megegyeznek az EN 1401 szabványban előírtakkal.

A Wavin esővíz-gazdálkodási megoldásai három lehetőséget tesznek lehetővé: az elsikkasztást, a tározást és a kettő kombinációját. Olyan esővizek szikkasztására és tározására használhatók, amelyek a rendszer elemeit és azok gumigyűrűs tömítésének anyagát nem támadják.

A tározó blokk és a csatlakozó csonk színe kék (RAL 5003), a csatlakozó elemeké szürke (RAL 7035), illetve az adaptereké fekete (RAL 9004) vagy barna (RAL 8023).

A termékjelölés a következőket tartalmazza: Wavin, Q-Bic vagy Q-BB, gyártási idő (év/hó), PP

3. A gyártó: Wavin Nederland BV. Hollandia

4. A meghatározott képviselő: WAVIN Hungary Kft. 2072 Zsámbék Új gyártelep

5. Az AVCP rendszer(ek): 4

6. Bejelentett (kijelölt) szervezet:

ÉMI, Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. H-1113 Budapest Diószegi út 37.

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények:

Lényeges tulajdonság	Teljesítmény	Vizsgálati előírás	Műszaki előírás
Tűzben való viselkedés	NPD		
Gyűrűmerevség	NPD		
Mérettűrések	WAVIN MF 07-02 4.2	MSZ EN ISO 3126	
Víztömörtség	NPD		
Csővek és csőidomok tartóssága	„UD” felhasználási területi kód esetén: Tartós	MSZ EN ISO 13968	A-60/2007 ÉME U.E. A-2162/2012
Csatlakozások tartóssága	„UD” felhasználási területi kód esetén: Tartós	MSZ EN 681	
Veszélyes anyag kibocsátása	NPD		REACH

8. Egyéb vonatkozó dokumentumok:

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 275/2013 (VII. 16.) Kormányrendeletnek megfelelően a teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent megnevezett gyártó a felelős.

Zsámbék, 2016.04.15.

Csapó Gábor  
Műszaki igazgató

**WAVIN Hungary KFT.**  
2072 Zsámbék, Új Gyártelep  
10.

Berta Sándor  
MIR vezető