

Wavin Hungary Kft.

Cím  
2072 Zsámbék,  
Új gyártelep Pf. 44.

Telefon  
+36 23 566 000

Fax

+36 23 566 001

Internet

www.wavin.hu

E-mail

wavin@wavin.hu

CONNECT TO BETTER

Cégjegyzék szám

13-09-065853

Adószám

10781553-2-13

Bankkapcsolat

CITI Bank

10800007-80000000-14677003

## Teljesítménynyilatkozat

/275/2013. (VII.16.) Korm. Rendelet és az MSZE 9982 alapján/

száma:2018050403

**1. A terméktípus egyéni azonosító kódja:** SN16 kN/m<sup>2</sup> gyűrűmerevségű, tömör falú WAVIN Acaro PP csatornacső rendszer MSZ EN 1852 szerinti kivitelben

### 2. A felhasználás célja(i):

Az MSZ EN 1852 szabvány szerint gyártott termékek rendeltetési célja földalatti, nyomás nélküli alagcsövezés és csatornázás DN/OD160-500 mm-es mérettartományban. A tokos vagy tok nélküli csövek L=1000, 3000 és 6000 mm hosszban készülnek és tokos, gumigyűrűs idomokkal szerelhetők.

A WAVIN Acaro PP csatornacsövek maximum 90°C-os hőmérsékletű háztartási szennyvizek, továbbá olyan talajvizek, csapadékvizek és ipari szennyvizek gravitációs elvezetésére használhatók, amelyek a WAVIN Acaro PP csatornacsöveket és azok gumigyűrűs tömítésének anyagát nem támadják.

A WAVIN Acaro PP csatornacső rendszer csöveinek és idomainak színe barna. A termékjelölés tartalmazza a gyártó nevét, az alapanyagot, a méretet, az SN értéket, a termékszabvány számát, az alkalmazási terület jelét és a gyártási dátumot.

**3. A gyártó:** Wavin GmbH Kunststoff-Rohrsysteme Németország

**4. A meghatározott képviselő:**

**5. Az AVCP rendszer(ek):**

Az Európai Bizottság (1999/472/EC) határozata, illetve a 305/2011/EU rendelet alapján 4-es rendszer

**6. Nemzeti szabvány:** MSZE 9982

**7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények:**

Lényeges tulajdonság	Teljesítmény	Vizsgálati előírás	Műszaki előírás
Tűzben való viselkedés	NPD		
Gyűrűmerevség	SN8 (és pl. $\geq 16$ kN/m <sup>2</sup> )	MSZ EN ISO 9969	MSZE 9982
Mérettűrések	MSZ EN 1852, 6.2. pont	MSZ EN ISO 3126	
Víztömörség	Vízfolyás, csepegés nincs	MSZ EN 1277	
Csövek és csőidomok tartóssága	„UD” felhasználási területi kód esetén: Tartós	MSZ EN ISO 13968	
Csatlakozások tartóssága	„UD” felhasználási területi kód esetén: Tartós	MSZ EN 681	
Veszélyes anyag kibocsátása	NPD		REACH
Ütésállóság	TIR $\leq$ 10 %	EN 744	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, 2018.05.04

WAVIN Hungary Kft.  
2072 Zsámbék, Új Gyártelep  
Adószám: 10781553-2-13

Csapó Gábor  
Műszaki igazgató



Kállai Gábor  
Mélyépítési üzletág igazgató