

Wavin Hungary Kft. Fax
 Cím +36 23 566 001
 2072 Zsámbék, Internet
 Új gyártelep Pf. 44. www.wavin.hu
 Telefon E-mail
 +36 23 566 000 wavin@wavin.hu

Céggjegyzék szám
 13-09-065853
 Adószám
 10781553-2-13
 Bankkapcsolat
 CITI Bank
 10800007-80000000-14677003

Teljesítménynyilatkozat

/Kiadva a 275/2013. (VII.16.) Korm. Rendelet alapján/

1. A terméktípus egyéni azonosító kódja: WAVIN SN2 gyűrűmerevségű, kívül-belül sima felületű, tömör falú KG PVC-U csövek és csőidomok

2. A felhasználás célja(i):

Az MSZ EN 1401 szabvány szerint gyártott PVC csövek és csőidomok alkalmasak földalatti, nyomás nélküli alagcsövezés és csatornázás céljára DN/OD160-500 mm-es mérettartományban.

A kemény PVC csatornacsövek tartósan legfeljebb 40°C, rövid ideig 60°C hőmérsékletű háztartási szennyvizek, továbbá olyan talajvizek, csapadékvizek és ipari szennyvizek gravitációs elvezetésére használhatók, amelyek a kemény PVC lefolyócsöveket és azok gumigyűrűs tömítéseinek anyagát nem támadják.

A csatornacső rendszer csöveinek és idomainak színe narancssárga. A termékjelölés tartalmazza a gyártó nevét, az alapanyagot, a méretét, az SN értékeket, a termékszabvány számát, az alkalmazási terület jelét és a gyártási dátumot.

3. A gyártó: WAVIN Hungary Kft. 2072 Zsámbék, Új Gyártelep

4. A meghatározott képviselő: -

5. Az AVCP rendszer(ek): 4-es rendszer

Az Európai Bizottság (1999/472/EC) határozata, illetve a 305/2011/EU rendelet alapján.

6. Nemzeti szabvány: MSZE 9982

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonság	Teljesítmény	Vizsgálati előírás	Műszaki előírás
Gyűrűmerevség	MSZ EN 1401-1 8.1.1.1 szerint: SN2 kN/m ²	MSZ EN ISO 9969	MSZE 9982
Mérettűrések	MSZ EN 1401-1, 7.1 fejezet alapján: Megfelelt	MSZ EN ISO 3126	
Víztömörség	MSZ EN 1401 15. táblázat szerint: víztömör (0,5 bar / 1 min)	MSZ EN 13254	
Diklór-metánnal szembeni ellenállás	MSZ EN 1401 14. táblázat szerint: megfelelt (nincs felületi támadás 15°C / 30 min)	MSZ EN ISO 9852	
Csatlakozások tartóssága	MSZ EN 1401 16. táblázat szerint: megfelelt (nincs szivárgás)	MSZ EN 13259	
Veszélyes anyag kibocsátása	NPD*		
Ütésállóság	Megfelelt (TIR ≤ 10%)	MSZ EN ISO 3127	

*NPD- No Performance Determined – nincs meghatározott teljesítmény

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, 2022.02.07

Mohammadi Pedram
 Termelési igazgató

WAVIN Hungary KFT.
 2072 Zsámbék, Új Gyártelep
 Lakos István
 Quality Engineer