

Wavin Hungary Kft.

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

Cégjegyzék szám
13-09-065853

Adószám
10781553-2-44

Bankkapcsolat
CITI Bank

10800007-80000000-14677003

Teljesítménynyilatkozat

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

száma:20160904B

1. A terméktípus egyéni azonosító kódja: WAVIN Basic DN 315-1000 mm névleges átmérőjű műanyag aknák és aknaelemek.

2. A felhasználás célja(i):

A WAVIN Basic DN 315-1000 mm névleges átmérőjű műanyag aknák kommunális- és üzemi szennyvizeket, valamint csapadék vizeket szállító gravitációs műanyagcső hálózatok tisztító vagy ellenőrző aknáiként alkalmazhatók.

A szállított közeg az aknákat és azok gumigyűrűs tömítésének anyagát nem támadhatják.

A szállított szennyvíz hőmérséklete tartósan max. 30, rövid ideig (5 min) max. 50°C (PE anyagúak), illetve tartósan, max. 40, rövid ideig max. 60°C (PP és PVC anyagúak). A megengedett üzemi nyomás max. 50 kPa. Az aknák és aknaelemek színe fekete (SN2) és narancssárga (SN4).

3. A gyártó: WAVIN Poland

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

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: MSZE9982

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények:

Lényeges tulajdonság	Teljesítmény	Vizsgálati előírás	Műszaki előírás
Tűzben való viselkedés	NPD		
Gyűrűmerevség	MSZ EN 13598, 4. tábl. . ≥SN2 kN/m ²	MSZ EN 14982	MSZE9982
Mérettűrések	MSZ EN 13598, 6.1 pont	MSZ EN ISO 3126	
Víztömörség	Víztömör MSZ EN 13598. 3. tábl.	MSZ EN 14830	
Aknák és idomok tartóssága	„U” felhasználási területi kód esetén: Tartós	MSZ EN ISO 13968	
Csatlakozások tartóssága	„U” 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, 2016.09.04.



Csapó Gábor
Műszaki igazgató



Kállai Gábor
Mérnök értékesítő