

**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:201500606

/275/2013. (VII.16.) Korm. Rendelet és az MSZE 9981 alapján/

### 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

PVC KM, PN 6 bar-os, PVC-U alapanyagú víznyomócső rendszer az MSZ EN ISO 1452 szabvány szerint

### 2. A felhasználási célja(i):

Az MSZ EN ISO 1452 szabványnak megfelelően gyártott, általános víz- és ivóvízellátásban illetve vízvezetésben használatos csövek és idomok kemény PVC-ből, DN 63-315mm névleges átmérőtartományban készülnek. Alkalmazhatók földbe fektetett vagy föld felett vezetett víz, ivóvíz, ipari víz, mezőgazdasági víz, és szennyvíz nyomás alatti és vákuumos szállítására. A csövek és idomok gumigyűrűs tokos kötéssel szerelhetők egymáshoz. A gumigyűrűk megfelelnek az MSZ EN 681 szabvány követelményeinek. Az általános üzemeltetési tényező DN 63-90-ig C=2,5-nél, DN 110-315-ig C=2,0-nél kisebb nem lehet. Az ivóvízellátásban max. 30 °C üzemi hőmérsékletig alkalmazhatók. A WAVIN Hungary Kft. PVC-U KM víznyomócső-rendszer csöveinek és idomaink színe szürke. A termékjelölés tartalmazza a gyártó nevét, az alapanyagot, a méretet, a nyomásfokozatot, gyári jelet, szabványszámot és a gyártási dátumot.

### 3. A gyártó: WAVIN Hungary Kft. 2072 Zsámbék Új gyártelep

### 4. A meghatározott képviselő:

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

Általános célú víz szállítása esetén: Az Európai Bizottság (1999/472/EK) határozata, illetve a 305/2011/EU rendelet alapján: 4-es rendszer

### 6. Nemzeti szabvány: MSZE 9981

### 7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények:


Lényeges tulajdonság	Teljesítmény	Vizsgálati előírás	Műszaki előírás
Tűzben való viselkedés	NPD		
Belső nyomószilárdság	3.2. PN 6 bar	MSZ EN ISO 1167-1, 2	MSZE 9981
Méreték és mérettűrések	MSZ EN ISO 1452 – 2, 1-5. táblázat	MSZ EN ISO 3126	
Víztömorség	PN 6 bar üzemi nyomáson víztömör	MSZ EN ISO 1167-1, 2	
Csatlakozások tartóssága	PN 6 bar üzemi nyomáson tartós	MSZ EN 681-1	
A belső nyomásállóság tartóssága	Nem támadja meg	ISO 9852	
Veszélyes anyag kibocsátása	NPD		REACH
Higiéniiai tulajdonság	Megfelel a 201/2001. (X.25.) Korm. rend. előírásainak		Lásd: 8. pont


### 8. Egyéb vonatkozó dokumentumok:

A 201/2001 (X.25.) Korm. rendelet szerinti OTH által kiadott engedély. Azonosító száma: OTH 17-32/2005

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, 2015.04.10.

  
Csapó Gábor  
Műszaki igazgató

  
Berta Sándor  
MIR vezető

**WAVIN Hungary KFT.**  
2072 Zsámbék, Új Gyártelep  
9.