



**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:201500410021

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

### 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

PN 8 bar-os, PE100 anyagú, SDR21-es polietilén víznyomócső rendszer MSZ EN 12201 szerinti kivitelben

### 2. A felhasználási célja(i):

Az MSZ EN 12201 szabvány szerint gyártott, általános víz- és ivóvízellátásban illetve vízvezetésben használatos csövek és idomok PE100-as alapanyagból, DN 20-630 mm névleges átmérőtartományban készülnek. Alkalmazhatók földbe fektetett vagy föld felett vezetett víz, ivóvíz, ipari víz és mezőgazdasági víz nyomás alatti és vákuumos szállítására. Hegesztéssel (tompá, tokos, elektrofúziós) vagy mechanikus kötőelemek (hegtoldatok, karimák, gyorskötők) segítségével kapcsolhatók egymáshoz.

Az általános üzemeltetési tényező C1,25-nél kisebb nem lehet.

Az ivóvízellátásban max. 30 C° üzemi hőmérsékletig alkalmazhatóak.

A WAVIN Hungary Kft. által gyártott PE vízcső rendszer csöveinek a színe fekete vagy kék. A fekete színű ivóvíz csöveken kék színű jelölőcsík található. A termékjelölés tartalmazza a gyártó nevét, az alapanyagot, a méretet, az SDR-t, a PN-t, gyártó jelét, a termékszabvány számát 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 8 bar	MSZ EN ISO 1167-1, 2	MSZE 9981
Méreték és mérettűrések	MSZ EN 12201+A1	MSZ EN ISO 3126	
Víztömorség	PN 8 bar üzemi nyomáson víztömör	MSZ EN ISO 1167-1, 2	
A belső nyomásállóság tartóssága (OIT)	≥ 20 perc	MSZ EN ISO 11357-6	
Csatlakozások tartóssága	PN 8 bar üzemi nyomáson tartós	MSZ EN ISO 1167-1, 2	
Veszélyes anyag kibocsátása	NPD		REACH
Higiéniai 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 4117-3/2007

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

**WAVIN Hungary Kft.**  
2072 Zsámbék, Új Gyártelep;  
10.

  
Berta Sándor  
MIR vezető