

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Kiadva a 275/2013. (VII.16.) kormányrendelet és az MSZE 9981 alapján
Nyilatkozat azonosító: TNY09/6

- A terméktípus egyedi azonosító kódja:** PE100 anyagú, SDR17-es, PN 10 baros polietilén nyomócső, MSZ EN 12201 szerinti kivitelben.
- A felhasználás célja(i) (tervezett felhasználás):** Az MSZ EN 12201 szabványnak megfelelő polietilén (PE) csövek felhasználhatók a csatornázás területén; szennyvíz, csapadékvíz, talajvíz nyomás- vagy vákuum alatti szállítására, földbe fektetett vagy föld feletti vezetékek (épületen belül és kívül) építésére DN/OD 20-500 mm átmérőtartományban. Maximális üzemi hőmérséklet max. 40°C. A megengedett üzemi nyomás 20°C-ig azonos a rendszer elemein feltüntetett névleges nyomással (PN10), a fölött a hőmérséklettől függő mértékben csökken. A csatornázási felhasználási célra gyártott csövek színe fekete, barna csíkozással.
- A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értékesítési címe:**

Pipelife Hungária Műanyagipari Kft.
4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.

- A teljesítmény állandóságának értékelési rendszere (AVCP) az Európai Bizottság (1999/472/EC) határozata, illetve a 305/2011 EU-rendelet alapján:** 4-es rendszer
- Nemzeti szabvány:** MSZE 9981

6. Nyilatkozatban szereplő teljesítmények:

| Lényeges jellemzők | Teljesítmény | Vizsgálati előírás | Műszaki előírás |
|--|---------------------------------------|----------------------|-----------------|
| Tűzben való viselkedés (csak föld feletti felhasználáskor, és ha jogszabály előírja) | NPD | | MSZE 9981 |
| Belső nyomásállóság | PN 10 bar | MSZ EN ISO 1167-1; 2 | |
| Méreték és mérettűrések | Megfelel az MSZ EN 12201-2+A1-nek | MSZ EN ISO 3126 | |
| Víztömorség | PN 10 bar üzemi nyomáson: Víztömör | MSZ EN ISO 1167-1; 2 | |
| A belső nyomásállóság tartóssága (OIT) | ≥ 20 perc | MSZ EN ISO 11357-6 | |
| A csatlakozások tartóssága | NPD | | |
| Veszélyes anyagok kibocsátása | NPD | | |

Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 6. pontban feltüntetett teljesítménynek. A 275/2013. (VII.16.) Korm. rendeletnek megfelelően a teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban feltüntetett gyártó a felelős.

Kelt: Debrecen, 2016-02-05.


A gyártó nevében és részéről aláíró személyek:



Vajda László
Ügyvezető igazgató



PIPELIFE
HUNGÁRIA KFT.
Asz.: 10411377-2-09
6.



Szemán Attila
Technológia és minőségbiztosítási vezető