

Превод от унгарски език

Лого: Пайплайф/ Pipelife

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Издадена въз основа на правителствено постановление № 275/2013. (16.VII.) и стандарт MSZE 9981

Номер на декларацията: TNY11-1

1. **Уникален идентификационен код на типа продукт:** полиетиленови отводнителни тръби DN/OD 32-160 мм, SDR26;
2. **Цел(и) на употребата (предназначение):** Гладко завършени тръби съгласно стандарт MSZ EN 1519 с диаметър DN/OD 32-160 мм в SDR 26. Монтаж на обикновени крайни тръби с тръби и/ли стандартни фитинги чрез челно заваряване или електрофитинг.

Продуктът може да се използва за проектиране на полиетиленови отточни системи за гравитачно и вакуумно отвеждане на дъждовни, подпочвени и отпадни води, съгласно зоните на употреба, обозначени със следните кодове:

- „В“ вътре и отвън на сградата, закрепена с дърво,
- "D" е заровено в земята под сградата и на 1 мот нея,
- "BD" и за двете положения "B" и "D".

3. Наименование, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка на производителя и адрес за контакт:

ПАЙПЛАЙФ Унгария производство на пластмасови изделия Кфт.,  
4031 Дебрецен, ул. “Кишхедьеши ут” 263  
(на унгарски език: PIPELIFE Hungária Műanyagipari Kft.,  
4031 Debrecen, Kishegyesi út 263.)

**Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP):**

**За пренос на вода от общ вид:** В съответствие с Решение на ЕК (1999/472/ЕО) и Директива № 305/2011/ЕС: Система 4

5. Национален стандарт: MSZE 9983

6. Параметри съгласно декларацията:

Основни параметри	Показатели	Стандартни спецификации	Технически стандарт
Реакция при пожар (само при надземна употреба и ако се изисква от закона)	Съгласно т. 3.1 от MSZE 9981: NPD		

Вътрешно съпротивление на налягане	Съгласно MSZ EN 1519-1 Т. 8 SN $\geq 4 \text{ kN/m}^2$	MSZ EN ISO 9969	<b>MSZE 9983</b>
Размери и отстъпления (mm)	Съгласно MSZ EN 1519-1 точка 7	MSZ EN ISO 3126	
Водонепропускливост	Съгласно MSZ EN 1519-1 точка 10	MSZ EN ISO 13254	
Трайност на тръбите и фитингите	Съгласно MSZ EN 15191 9 OIT $\geq 20$ мин.	MSZ EN ISO 1133-1	
Трайност на връзките	Съгласно MSZ EN 1519-1 точка 10	MSZ EN ISO 13259	
Изпускане на опасни вещества	NPD		
Трайност на устойчивостта на вътрешно налягане	Съгласно MSZ EN 1519-1 точка 10	MSZ EN ISO 11357	
Свиване	Съгласно MSZ EN 1519-1 точка 9 $\leq 3\%$	MSZ EN ISO 2505	

Експлоатационните характеристики на продукта, посочени в точка 1, са в съответствие с декларираните експлоатационни характеристики в точка 6. Съгласно правителствено решение 275/2013. (16.VII) единствено производителят, посочен в т. 3 е отговорен за съдържанието на тази декларация.

Изготвено в Дебрецен на 02-12-2020 г.

Лица, подписващи за и от името на производителя:

Ласло Вайда, генерален директор, подпис нечетлив

Атила Семан, директор за технологични и интегрирани системи

Щемпел: Пайплайф Унгария Кфт.

Номер (Asz). 10411377-2-09