



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004
Valid until:
2016.03.12.
www.tuv.com
ID: 9105013010



TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT


275/2013 (VII.16) Korm. rendelet alapján
Teljesítmény nyilatkozat száma: PENY-2/2015

1	Terméktípus egyedi azonosító kódja:	PN10 bar üzemi nyomású, polietilén, PE100 alapanyagú víznyomócsövek
2	A felhasználás célja(i):	<p>A csövek földbe temetett ivóvíz nyomóhálózatok kialakítására, valamint egyéb vizek, szennyvizek nyomás vagy vákuum alatti szállítására alkalmazhatók, 40 °C-ot meg nem haladó szállított víz hőmérsékletig.</p> <p>A csövek PE100 anyagból készülnek a névleges nyomást meghatározó szabványos méretarányban (SDR). A csövekből hegesztéssel vagy mechanikus csöktető idomokkal csővezeték-rendszerek építhetők ki.</p> <p>A csövek felhasználási célját a csövek szignálásának színe (ivóvízcső esetén kék, szennyvízelvezető cső esetén barna, egyéb rendeltetésű cső esetén fehér), esetlegesen a jelölő csík színe (színkód megegyezik a szignálásával), valamint a szignálás szövegesen tartalmazza.</p> <p>Emberi fogyasztásra szánt víz szállítására szolgáló vízvezeték-rendszerek építéséhez, - a 201/2001 (X.25) Korm. rendelet előírásainak megfelelően, - csak ÁNTSZ engedéllyel rendelkező alapanyagból készült csövek használhatók.</p>
3	A gyártó	Neve és címe: PARTIUM '70 Zrt. 4024 Debrecen, Blaháné u.2/II Elérhetősége: titkarsag@partium.hu; www.partium.hu Tel: 06/52-415-466
4	A teljesítmény állandóságának értékelési rendszere(i) (AVCP) az Európai Bizottság 1999/472/EC határozata, illetve a 305/2011/EU rendelet alapján :	4-es rendszer
5	Nemzeti szabvány:	MSZE 9981

Nyilatkozat szerinti teljesítmény

	Lényeges (Alapvető) jellemzők	Teljesítmény	Vizsgálati előírás	Műszaki előírás
6	Tűzben való viselkedés	NPD	-	MSZE 9981
	Belső nyomásállóság	PN10 bar	MSZ EN ISO 1167-1 MSZ EN ISO 1167-2	
	Nyomócsövek mérete, mérettűrése	Megfelel az MSZ EN 12201-2+A1 szabványnak	MSZ EN ISO 3126	
	Víztömorség	PN16 bar üzemi nyomáson: Víztömör	MSZ EN ISO 1167-1 MSZ EN ISO 1167-2	
	Belső nyomásállóság tartóssága (OIT)	≥ 20 perc	MSZ EN ISO 11357-6	
	Csatlakozások tartóssága	NPD	-	
	Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD	-	
	Higiéniai tulajdonság	Megfelel a 201/2001 (X.25) Korm. rendelet előírásainak		

Kiegészítő tájékoztatás: Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat termékre vonatkozó alkalmazási engedélyek száma: KEF-11936-2/2013; KEF-5596-2/2013; KEF-7999-2/2015

8	<p>Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 6. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A 275/2013 (VII.16) Korm. rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.</p> <p>A gyártó nevében és részéről aláíró személy: Bereettyóújfalú, 2015.05.12</p>	<p> Orós János vezérigazgató</p>	<p>PARTIUM '70 Zrt. Bereettyóújfalui Üzem 4100 Bereettyóújfalú Keresztesi út 3. Pf. 69. Adószám: 10273252-2-09</p>
---	---	--	---

- Cím: 4024 Debrecen, Blaháné u. 2. 2. em. 203-204 ■ 4001 Debrecen, Pf. 18.
- Telefon: 06 52 415 466 ■ Fax: 06 52 410 730 ■ E-mail: partium@partium.hu ■ www.partium.hu
- Telephelyek: 4100 Bereettyóújfalú, Keresztesi út 3. sz. ■ Telefon: 06 54 505 356 ■ Fax: 06 54 402 418
3580 Tiszaújváros, Gyári út, TVK Ipartelep 2117/14 hrsz. ■ Telefon: 06 49 522 577 ■ Fax: 06 49 521 915
- Cégjegyzékszám: 09-10-000010 ■ Adószám: 10273252-2-09