

# TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Nyilatkozat azonosító: No. VLR 012.5 / Dátum: 2017.11.28.



## 1. A termék típus egyedi azonosító kódja:

PP-R CSÖVEK ÉS IDOMOK <RandomKIT> VÍZELLÁTÁSHOZ ÉS FŰTÉSI RENDSZEREKHEZ

## 2. Típus, tétel, sorozatszám vagy bármely más elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:

Csővek (egyrétegű PP-R és többrétegű PP-R / üvegszál / PP-R) és PP-R idomok DN 20-110 mm, szín: a Valrom Industrie SRL által gyártott fehér, szürke és zöld.

## 3. Az építési termék tervezett felhasználása:

Falon belüli és -kívüli ivóvízes, illetve fűtési rendszerekhez 90 °C-os maximális üzemi hőmérsékletig.

## 4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye és elérhetősége:

SC VALROM INDUSTRIE SRL,  
Cím: B-dul Preciziei, no.28, Sector 6, Bucuresti, Romania

## 5. A meghatalmazott képviselő neve és elérhetősége:

Vivaco Épületgépezeti és Kereskedelmi Kft.

1172 Budapest, Lokátor u. 17.

Tel: +36 1 254 0160

## 6. A termékek megfelelése az alábbi hivatkozás szerint:

TECHNICAL APPROVAL IN CONSTRUCTION No. 017-05/2801-2017

## 7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

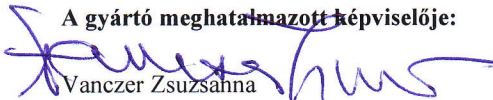
TULAJDONSÁGOK	VIZSGÁLATI ELŐÍRÁS	SZABVÁNY ELŐÍRÁSOK	EREDMÉNY
Jelleg	EN ISO 15874	A csöveket és idomokat nagyítóval kell megvizsgálni, sima belső és külső felület, tiszta és sorjától mentes, pórusok és más felületi hibáktól mentes. A csövegeket megfelelően kell vágni tengelyükre merőlegesen.	Megfelelő
Méreték és mérettűrések	EN ISO 3126 EN ISO 15874	Alkalmazási osztály, méretek és tűrések (külső átmérő, vastagság) meg kell felelniük a termék szabványban megadott értékeknek.	Megfelelő
Belső hidraulikus nyomás ellenállás	EN ISO 1167-1 EN ISO 1167-2 EN ISO 15874	165 óra 95 °C hőmérsékleten (körkörös nyomás: 3,8 MPa) 22 óra 95 °C hőmérsékleten (körkörös nyomás: 4,3 MPa) 1 óra 20 °C-os hőmérsékleten (körkörös nyomás: 16 MPa)	Megfelelő – törés nélkül
Hosszanti összehúzódás	EN ISO 2505	≤ 2%, 135°C hőmérsékleten	Megfelelő

A vizsgálatokat elvégző laboratórium neve és címe: INSIST-UTCB Laboratory Test Heating systems and equipment - INSIST, B-dul Pache Protopopescu nr.66, sector 2, Bucharest, Laboratory of tests Valrom Industrie, B-dul Preciziei, no. 28, Sector 6, Bucharest.

Egyéb vonatkozó dokumentumok: A 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet szerint a Budapesti Főváros Kormányhivatala által kiadott engedély ivóvíz- és használati melegvíz-ellátásra, fürdővíz ellátásra. Azonosító száma: BP/FNEF-TKI/04090-2/2018 Nemzeti Műszaki Értékelés (NMÉ) hideg és melegvíz szállításra az ivóvíz ellátás és fűtés területén. szám: A-107/2017

E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó meghatalmazott képviselője:

  
Vanczer Zsuzsanna  
Ügyvezető

Budapest, 2019. 07. 04.

**VIVACO**  
Épületgépezeti és Kereskedelmi Kft.  
1172 Budapest, Lokátor u. 17.  
Adószám: 12368859-2-42