

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet alapján

Sorszám: **021**



1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **5244**

**HAWLE típusú MONOBLOCK MB1 földalatti tűzcsap, karimás bemenő csatlakozással; PN10 / PN16**

Kivitel: MSZ EN 14339 szerint

Csótakarás: 1.00, 1.25, 1.50

2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése az NMÉ alapján:

**Tűzbiztonsági eszköz, rögzített tűzoltó készülék, kód:10**

3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve védjegye, valamint értesítési címe:

**E-HAWLE Armaturenwerke GmbH., A-4840 Vöcklabruck, Wagrain Str.13., Ausztria /  
HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft., H-Szentendre, Dobogókői út 5.**

4. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

**(1+) rendszer** Emberi fogyasztásra szánt vízzel érintkező építési termékek (29)

5. A műszaki értékelést végző szervezet neve:

**OFI - Österreichisches Forschungsinstitut für Chemie und Technik,**

A-1030 Wien, Franz Grill-Straße 5, Arsenal Objekt 213, Ausztria

A kiadott vizsgálati jelentés -Test Report száma: 407.148

**Katasztrófavédelmi Kutatóintézet;** H-1033 Budapest, Laktanya u.33.

A kiadott vizsgálati jegyzőkönyv száma: 35001/1147-1/2018.ált

**ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatal;** 1097 Budapest, Albert Főrián út 2-6

A kiadott igazolás száma: KEF-19622-2/2015

6. A kijelölt tanúsító szervezet neve (1+) rendszer esetén:

**OFI - Österreichisches Forschungsinstitut für Chemie und Technik,**

A-1030 Wien, Franz Grill-Straße 5, Arsenal Objekt 213, Ausztria

A kiadott CE Megfelelőségi nyilatkozat száma: 1085-CPD-0020

**Katasztrófavédelmi Kutatóintézet;** H-1033 Budapest, Laktanya u.33.

A kiadott Tűzvédelmi Megfelelőségi Tanúsítvány száma: 660/11/2018

**Nemzeti Népegészségügyi Központ;** 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6

Nyilvántartásba vételi határozat ivóvízre, száma: 43367-5/2020/KTEF

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
vízátbocsátás 1bar nyomáskülönbségnél, azaz kv	teljesíti a MSZ EN 14384 szabvány követelményeit	OFI Nr.:407.148
emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás (1+) rendszer esetén	teljesíti a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet követelményeit	NNK 43367-5/2020/KTEF

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Szentendre, 2020.10.21.

Balogh József  
M&KIR-, műszaki vezető



TeljNyil-275-2013\_VII.16\_v5