

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

Sorszám: 010



1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **2500, 2510, 2520, 2600, 2630, 2800, 2810**

Házi főelzáró; DN/d_n 15/20-50/63; 3/4"-2"; PN16

- Kivitel: EN 1074-1 és -2 szerint
- Korrozóvédelem: öntöttvas alapanyagra epoxi porbevonattal
- PE csövekhez az EN 12201 és DIN 8074 szerint
- Belső menet ISO228
- Maximális orsó nyomaték: 80 Nm

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

Vízellátási és csatornázási rendszerek elzárására való alkalmazás

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

E-HAWLE Armaturenwerke GmbH., A-4840 Vöcklabruck, Wagrain Str.13., Ausztria

4. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

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

(4) rendszer Emberi fogyasztásra szánt vízzel nem érintkező csövek, tartályok és ezek segédanyagai (28)

5. A műszaki értékelést végző szervezet neve:

ÖVGW – Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach; A-1010 Wien, Schuberting 14 - Ausztria
A kiadott vizsgálati jelentés / Test Report száma és dátuma: TGM-VA HL 8487, TGM-VA HL 8389, TGM-VA HL 8522

ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatal, Közegészségügyi Főosztály; 1097 Budapest, Gyáli út 2-6
Határozat száma és dátuma: OTH 4441-2/2009 (2009.06.24)

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

ÖVGW – Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach; A-1010 Wien, Schuberting 14 - Ausztria
A kiadott tanúsítvány száma (Registrierungsnummer): W 1.147, W1.128, W 1.150

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

Ivóvízhasználatra nyilvántartásba vételi határozat száma és dátuma: NNK 43375-5/2020/KTEF (2020.10.12)

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
nyomásállóság, tömítettség	1,5xPN	TGM-VA HL 8389 TGM-VA HL 8487 TGM-VA HL 8522
emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás (1+) rendszer esetén	teljesíti a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet követelményeit	NNK 43375-5/2020/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.



HAWLE Szerelvénygyártó és Forgalmazó Kft.
2000 Szentendre, Dobogókői út 5.
Minőségbiztosítás

Balogh József
M&KIR-, műszaki vezető