

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 275/2013.(VII.16.) Kormányrendelet szerint



Sorszám: 051

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **6160, 6180, 6340, 6430, 6475, 6465, 6479, 6473, 6540, 2499**

**ZAK® fittingek, rendszer 46 és 69, D25-D63; PN16**

2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

**Ivóvízvezetékben, ipari vízellátó- ill. nyomott szennyvízes rendszerekben való alkalmazásra**

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

**HAWLE ARMATUREN GMBH, D-83395 Freilassing, Liegnitzer Straße 6., Németország**

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:

**DVGW Cert GmbH; 53123 Bonn, Josef-Wirner-Str. 1-3 - Németország**

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

**DVGW Cert GmbH; 53123 Bonn, Josef-Wirner-Str. 1-3 - Németország**

A kiadott vizsgálati tanúsítvány / DVGW type examination certificate száma és dátuma: DG-4508AT0453 (2018.08.20)

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

Ivóvízhasználatra nyilvántartásba vételi határozat száma és dátuma: NNK 43363-5/2020/KTEF(2020.09.24)

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
nyomásállóság, tömítettség	1,5xPN	DG-4508AT0453
emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás (1+) rendszer esetén	teljesíti a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet követelményeit	NNK 43363-5/2020/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, 2021.10.23.

.....  
Balogh József  
M&KIR-, műszaki vezető

