

Sorszám: **022**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **13(XX),14(XX), 15(XX), 16(XX), 17(XX)**, alapfunkciók (XX)=00

HAWIDO szabályozó szelepek, kék színű Resicoat R4 epoxi bevonattal: **DN40-DN300; PN10 / PN16**

Kivitel: Karimák: EN 1092-2 szerint

- Anyagminőség ház és fedél: gömbgrafitos öntöttvas EN 1563 szerint:
 - legkisebb szakítószilárdság: 400 N/mm²
 - legkisebb folyáshatár: 250 N/mm²
- Korrozóvédelem, ház és fedél: GSK szerinti epoxi - porbevonattal

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

Vízellátási rendszerek automatikus szabályozása

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

HAWLE Armaturen AG, CH-8370 Sirmach, Mattenrainstr. 9-11 - Svájc

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:

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

A kiadott vizsgálati tanúsítvány / DVGW type examination certificate száma és dátuma: DW-6342 BU0077(2019.03.26)

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:

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

A kiadott vizsgálati tanúsítvány / DVGW type examination certificate száma és dátuma: DW-6342 BU0077(2019.03.26)

Nemzeti Népegészségügyi Központ, Közegészségügyi Főosztály; 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6
Ivóvízhasználatra nyilvántartásba vételi határozat száma és dátuma: NNK 433372-5/2020/KTEF

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
nyomásállóság, tömítettség	1,5xPN	DW-6342 BU0077
emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás (1+) rendszer esetén	teljesíti a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet követelményeit	NNK 433372-5/2020/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

