

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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



Sorszám: **044**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **9831**

HAWLE visszacsapószelep DN40-DN300 / PN10-16

- Kivitel: emelőkar és ellensúly nélkül
- Beépítési hossz EN 558-1 GR48
- Karimák: EN 1092-2 szerinti
- Anyagminőség, nyomástartó elemek: gömbgrafitos öntöttvas EN 1563 szerint; legkisebb szakítószilárdság: 400 N/mm²; legkisebb folyáshatár: 250 N/mm²
- Korrozóvédelem: 100%, GSK szerinti epoxi –porbevonattal

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

Ivóvízvezetékekben és ipari vízhálózatokban való alkalmazásra

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

Fabryka Armatury Hawle Spółka z o.o.; PL-62-028 Koziegłowy, ul. Piaskowa 9, Lengyelország

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:

-

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

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

Ivóvízhasználatra nyilvántartásba vételi határozat száma és dátuma: 43365-5/2020/KTEF (2020.09.24)

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
nyomásállóság, tömítettség	1,5xPN	PN-EN 1074-3:2002
emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás (1+) rendszer esetén	teljesíti a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet követelményeit	NNK 43365-5/2020/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, 2020.10.22.


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

