

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

- A terméktípus egyedi azonosító kódja:  
**Ferona gyártmányú visszacsapó szelepek**
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:  
*szállítólevél szerint*
- Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az NMÉ alapján:  
**A visszacsapó szelepek ivóvíz és szennyvíz vezetékekben alkalmazhatók.**
- A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:  
**Ferona Kft.  
H-9028 Győr, Bagoly u. 8.**
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, rendszer vagy rendszerek:  
**1+ módozat (ivóvíz ellátáshoz),  
4 módozat (szennyvíz elvezetéshez)**
- A műszaki értékelést végző szervezet neve:**  
**ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.**  
**A kiadott Nemzeti Műszaki Értékelés száma és dátuma: A-123/2017 / 2018.05.04.**
- A kijelölt tanúsító szervezet neve:**  
**ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.**  
**A kiadott termék teljesítmény állandósági tanúsítványának azonosítója:**  
**20-CPR-278-(C-70/2017)**
- A nyilatkozat szerinti teljesítmény**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
Emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás	teljesíti az 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásait*	A-123/2017 sz. NMÉ
Szilárdság	tömör, károsodásmentes	
Tömörtség	tömör	
Max. működtető nyomaték	az MSZ EN 1074-2:2000 5.2.3 pontjának megfelelő érték	
Tartósság	teljesíti az MSZ EN 1074-1:2000 követelményeit	

- Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8 pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: Blasek Attila  
főmérnök

Győr, 2022. szeptember 28.



**Kiegészítő információk:**

\* A Nemzeti Népegészségügyi Központ 2022. szeptember 21-én kelt, 51127-7/2022/KTFE iktatószámú Határozata az „epoxi bevonatos EPDM gumitömítéssel ellátott szerelvények ivózellátás területén történő alkalmazásáról”.