



**Üzem és iroda**

Cím: H-9300 Csorna, Mátyás király utca 17.  
Telefon: 06 96 261 974 • Fax: 06 96 260 386

**Gyártói mintabolt**

Cím: H-9300 Csorna, Soproni utca 60.  
Telefon: 06 96 264 403 • Fax: 06 96 264 403

Tervezés

Gyártás

Öntés

Kovácsolás

Forgácsolás



## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

05 / 2023

**A termék NNK szakvélemény (13154-1/2023/LAB) szerinti megnevezése:**

„Németh gyártmányú épületgépészeti szerelvények és TH-s présfejjel préselhető, többrétegű csövek kötésére alkalmas prés-, valamint szorítógyűrűs idomok”

**Termékkör:**

Légtelenítők; Profilcsöves osztó-gyűjtők  
(tételes felsorolás az útmutató végén lévő táblázatban található)

**A termék(ek) gyártója: NÉMETH Szerelvénygyártó és Kereskedő Kft.**

H-9300 CSORNA, Mátyás király utca 17.

**A termék(ek) rendeltetési célja, alkalmazási területe és azonosítása:**

A kézi légtelenítők a csavar megfelelő elfordításával működtethető. Az automata légtelenítők visszacsapó szeleppel készülnek, ami lehetővé teszi a légtelenítő cseréjét a fűtési rendszer leürítése nélkül.

Az osztó G1” méretű, G<sup>3</sup>/<sub>4</sub>”-os eurokónuszos leágazásokkal. Fűtési rendszerekben alkalmazható ágvezetékek csatlakoztatására, elzáró szerelvényvel, hőmérővel, automata légtelenítővel, töltő-ürítő golyóscsappal szerelve. Az átfolyásmérős osztók előremenő ágba szerelhetők, 0,5-5 liter/perc között szabályozhatóak. A Danfoss szelepes osztók a visszatérő ágba szerelhetők, kézi fogantyúval, kapillár csöves termosztát fejjel vagy termo motorral szabályozhatóak, egy elzáró és 7 nyitási állásban. A szabályozható áramlásmérős osztó nem tökéletesen záró szerelvényként szolgál.

Gyártó jele:

**Szavatosság:**

Ezen tartós használatra rendelt szerelvény megfelelőségét a gyártó szavatolja. A szavatossági idő kezdete a vásárlás napja, melynek igazolása a vásárló kötelessége. Szavatossággal kapcsolatos kérdéseket a Termékfelelősségi Törvény és a Polgári Törvénykönyv tartalmazza.

**Felhívás:**

Megszűnik a szavatosság szakszerűtlen beépítés (pl. túlhúzás), rendellenes használat (pl. elfagyás) és szakszerűtlen javítás esetén. Meghibásodáskor forduljon szakemberhez, vagy közvetlenül a gyártóhoz.

**Bejelentett termék tanúsító szervezet:**

ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT KFT. (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.)

**Nyilatkozat:**

A termék(ek) kialakítása, minősége és teljesítménye megfelel a hatályos műszaki előírásoknak, amelyek az alábbi dokumentumokban megtalálhatóak és a [www.nemethszerelveny.hu](http://www.nemethszerelveny.hu) honlapon (is) megtekinthetőek:

NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS (NMÉ):	<b>A-66/2018;</b>	Kelte: 2018.10.19.
TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY:	<b>C-117/2016;</b> 2. kiadás	Kelte: 2019.01.09
IVÓVÍZBIZTONSÁGI ENGEDÉLY:	<b>21130-5/2023/KTEF;</b>	Kelte: 2023.06.20.
NNK (korábban: OKI) SZAKVÉLEMÉNY:	<b>13154-1/2023/LAB;</b>	Kelte: 2023.04.25.
TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT:	<b>05/2020</b>	Kelte: 2019.11.14



Üzem és iroda

Cím: H-9300 Csorna, Mátyás király utca 17.  
Telefon: 06 96 261 974 • Fax: 06 96 260 386

Gyártói mintabolt

Cím: H-9300 Csorna, Soproni utca 60.  
Telefon: 06 96 264 403 • Fax: 06 96 264 403

Tervezés

Gyártás

Öntés

Kovácsolás

Forgácsolás



Ivó- és használati melegvíz ellátásban alkalmazható termék. max. 65 °C	GY/NEF/01148-4/2018 13154-1/2023/LAB	5/2023 (I.12.) Korm. rendelet 47/2005 (III.11.) Korm. rendelet
--	---	---

- A termékkel érintkező emberi felhasználásra szánt víz hőmérséklete közegészségügyi szempontból a 65°C-ot nem haladhatja meg.
- A termékek alkalmazási területe: ivóvíz-ellátás, használati melegvíz-ellátás
- A termék tisztítása/fertőtlenítése során használt vegyszerekre vonatkozóan az 5/2023. (I.12.) Kormányrendelet, illetve a 38/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendeletben és a 316/2013. (VIII.28.) Kormányrendeletben leírtak a mérvadóak.
- A fertőtlenítés célja, hogy a szállított víz minősége bakteriológiai szempontból is megfeleljen az 5/2023. (I.12.) Kormányrendelet követelményeinek.
- A 316/2013. (VIII.28.) Kormányrendelet értelmében a fertőtlenítés során kizárólag az országos tisztifőorvos által kiadott engedéllyel rendelkező fertőtlenítőszer alkalmazható. Az alkalmas fertőtlenítőszer kiválasztása az előzetes vízminőségi paraméterek függvényében szakember feladatát képezi.
- A fertőtlenítés szükségességéről, folyamatáról az alábbi, Magyarországon hatályos szabványok adnak útmutatást:
  - MSZ EN 805 Vízellátás. Épületeken kívül lévő vízellátó rendszerek és rendszerelemek követelményei
  - MSZ 15286 Ivóvízellátás. Csővezetékek tisztítása és fertőtlenítése
- A terméket tartalmazó vízhálózati szakaszt legalább 1 napra ivóvízzel vagy használati melegvízzel fel kell tölteni. Az öblítővizet a csatornába kell engedni, azt háztartási célra felhasználni nem szabad. Csak ezután szabad megkezdeni a terméket tartalmazó vízhálózati szakasz rendeltetésszerű használatát.
- A termék alkalmazását követő első hetekben fém és szerves anyag kioldódásra lehet számítani, amely íz- és szag-problémákat, baktériumok túlzott elszaporodását és nagyobb klórigényt okozhat. Ez a jelenség átmeneti, gyakoribb vízcserevel, átöblítéssel csökkenthető.

A Németh Kft kijelenti, hogy forgalmazott termékei megfelelnek a rendeltetésszerű használat biztonságos követelményeinek; a termékek minősége azonos az ÉMI által bevizsgált mintadarabok minőségével.

Csorna, 2023. június 23.

Németh Árpád  
ügyvezető

Szalai Csaba  
minőségügyi vezető



**Üzem és iroda**

Cím: H-9300 Csorna, Mátyás király utca 17.  
Telefon: 06 96 261 974 • Fax: 06 96 260 386

**Gyártói mintabolt**

Cím: H-9300 Csorna, Soproni utca 60.  
Telefon: 06 96 264 403 • Fax: 06 96 264 403

Tervezés

Gyártás

Öntés

Kovácsolás

Forgácsolás



**A termékkel érintkező emberi felhasználásra szánt víz hőmérséklete közegészségügyi szempontból a 65°C-ot nem haladhatja meg!**

**Légtelenítő szelepek**

Névleges nyomás: PN10

Megnevezés	Névleges méret
G1/8" kézi légtelenítő	<b>G1/8"</b>
G1/4" kézi légtelenítő	<b>G1/4"</b>
G3/8" kézi légtelenítő	<b>G3/8"</b>
G1/2" kézi légtelenítő	<b>G1/2"</b>
G3/4" kézi légtelenítő	<b>G3/4"</b>
U fordító légtelenítővel	

**Profilcsöves osztó-gyűjtők**

Névleges nyomás: PN6

Megnevezés	Névleges méret
G1" 2 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 3 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 4 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 5 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 6 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 7 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 8 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 9 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 10 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 11 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>
G1" 12 ágú Topmeteres + Danfoss szelepes profilcsöves osztó-gyűjtő	<b>G1"</b>