



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



TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT 01 / 2019

A termék(ek) neve: Osztó-gyűjtők; szelepes osztó-gyűjtők; elosztó tartozékok, kiegészítők
(tételes felsorolás a nyilatkozat 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 szerelvények épületgépészeti vízellátás és fűtéstechnika területén alkalmazhatóak.

Az osztó-gyűjtők G3/4"; G1" és G5/4" méretű, 2, 3 vagy 4, G1/2"-os külső vagy belső menetes leágazásokkal. Az adapteres és a szelepes osztó-gyűjtők G3/4"-os eurokónuszos leágazásokkal. Fűtési, illetve hideg és melegvíz ellátó rendszerekben alkalmazható ágvezetékek csatlakoztatására. Az elosztók egymáshoz is kapcsolhatók.

A „BALANCE” fantázianevű gyűjtők G1" méretűek G3/4"-os eurokónuszos leágazásokkal. A leágazások Danfoss gyártmányú Ra-N típusú szelepekkel szereltek. A szelepek kézi fogantyúval, kapillár csöves termosztát fejjel vagy termo motorral szabályozhatók, 7 nyitási és egy elzáró állásban. Egymáshoz is kapcsolhatók és csak visszatérő ágba építhetők be!

Gyártó jele:

A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése:

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete V. melléklet 1.1 (1+ rendszer szerint)

Bejelentett termék tanúsító szervezet:

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

A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

A nyilatkozat alapján forgalomba hozott termék kialakítása, minősége és teljesítménye megfelel a hatályos műszaki előírásoknak, amelyek az alábbi dokumentumokban megtalálhatóak és a www.nemethszerelveny.hu honlapon (is) megtekinthetők:

NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS (NMÉ): **A-66/2018;** Kelte: 2018.10.19.

TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY: **C-117/2016;** 2. kiadás Kelte: 2019.01.09

IGAZOLÁS ivó- és használati melegvíz ellátásban
vízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek
nyilvántartásba vételéről: **GY/NEF/01148-4/2018;** Kelte: 2018.07.09.

OKI SZAKVÉLEMÉNY: **KÖZ-7571/2018;** Kelte: 2018.06.25.



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



Alapvető jellemző	Teljesítmény	Értékelési módszer
Tűzvédelmi osztály (nem fémek alkotóelemek)	NPD*	MSZ EN 13501:1:2007 +A1:2010
Tűzvédelmi osztály (fém alkotóelem)	A1	MSZ EN 13501:1:2007 +A1:2010
Emberi fogyasztásra szánt vízre gyakorolt hatás	Teljesíti a 201/2001 (X.25) Korm. rend. előírásait	201/2001 (X.25) Kormányrendelet
Méreték és mérettűrések	Teljesíti az MSZ EN 1254-3:1998 4.3 előírásait	MSZ EN 1254-3:1998 4.3.
Kivitel	Teljesíti az MSZ EN 1254-3:1998 4.4.6 előírásait	MSZ EN 1254-3:1998 4.4.6.
Nyomásállóság	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.1.
Belső hidrosztatikai nyomás alatti tömörség	Teljesíti az MSZ EN 1254-3:1998 5.3 előírásait	MSZ EN 1254-3:1998 5.3.
Hajlításnak kitett szerelvények tömörsége	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.5.
Kihúzással szembeni ellenállás	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.4.
Külső hidrosztatikai nyomás alatti tömörség	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.6.
Vákuum alatti tömörség	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.7.
Ciklikus hőmérsékletváltozással szembeni ellenállás	Teljesíti az MSZ EN 1254-3:1998 5.8 előírásait	MSZ EN 1254-3:1998 5.8.
Ciklikus nyomásváltozással szembeni ellenállás	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.9.
Feszültségkorrózió	NPD*	MSZ EN 1254-3:1998 5.10.

*NPD (No Performance Determined) – Nincs meghatározott teljesítmény

A Németh Kft kijelenti, hogy forgalmazott termékeinek teljesítménye kielégíti a nyilatkozatban leírtakat.

Az A-66/2018 számú NMÉ 1.2. pontjában meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a teljesítménynyilatkozatban meghatározott gyártó a felelős.

Csorna, 2019. január 24.

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



Megnevezés	Névleges méret	Névleges nyomás	Áramló közeg hőfoka
G3/4" 2 és 3 ágú külsőmenetes osztó-gyűjtő	G3/4"	PN10	115 °C
G5/4" 2 és 3 ágú külsőmenetes osztó-gyűjtő	G5/4"	PN10	115 °C
G3/4" 2 és 3 ágú belsőmenetes osztó-gyűjtő	G3/4"	PN10	115 °C
G1" 2, 3 és 4 ágú belsőmenetes osztó-gyűjtő	G1"	PN10	115 °C
G5/4" 2 és 3 ágú belsőmenetes osztó-gyűjtő	G5/4"	PN10	115 °C
G3/4" 2 és 3 ágú teflonos osztó-gyűjtő	G3/4"	PN10	115 °C
G1" 2, 3 és 4 ágú teflonos osztó-gyűjtő	G1"	PN10	115 °C
G1" 2, 3 és 4 ágú UNI osztó-gyűjtő	G1"	PN10	115 °C
G3/4" 2 és 3 ágú adapteres osztó-gyűjtő	G3/4"	PN10	115 °C
G1" 2, 3 és 4 ágú adapteres osztó-gyűjtő	G1"	PN10	115 °C
G5/4" 2 és 3 ágú adapteres osztó-gyűjtő	G5/4"	PN10	115 °C
G3/4" 2 és 3 ágú szelepes osztó-gyűjtő	G3/4"	PN10	115 °C
G1" 2, 3 és 4 ágú szelepes osztó-gyűjtő	G1"	PN10	115 °C
G5/4" 2 és 3 ágú szelepes osztó-gyűjtő	G5/4"	PN10	115 °C
G1" 90° 2, 3 és 4 ágú szelepes "FRONT" osztó-gyűjtő	G1"	PN10	110 °C
G1" 2, 3 és 4 ágú Danfoss "BALANCE" gyűjtő	G1"	PN6	95 °C
G3/4" elosztóvég	G3/4"	PN10	115 °C
G1" elosztóvég	G1"	PN10	115 °C
G1" szerelt elosztóvég	G1'	PN10	115 °C
G5/4" elosztóvég	G5/4"	PN10	115 °C
G3/4" zártanya	G3/4"	PN10	115 °C
G1" zártanya	G1"	PN10	115 °C
G5/4" zártanya	G5/4"	PN10	115 °C
G1" mérőelőtét	G1"	PN10	115 °C
G5/4" mérőelőtét	G5/4"	PN10	115 °C
G3/4" elosztótartó	G3/4"		
Mérőóratartó, G1/2" eurokónuszos, hőmérő nélkül	G3/4"		
Y elosztó, eurokónuszos	G3/4"		
G1" elosztótartó	G1"		
G5/4" elosztótartó	G5/4"		
G1" gumibetétes, rezgésmentes elosztótartó	G1"		
Falba véshető, állítható mélységű, zárható osztódoboz 460×680×135-170	460×680×135		
Falba véshető, állítható mélységű, zárható osztódoboz 650×680×135-170	650×680×135		
Falba véshető, állítható mélységű, zárható osztódoboz 850×680×135-170	850×680×135		
Falon kívüli, zárható osztódoboz, 460×680×135-170	460×680×135		
Falon kívüli, zárható osztódoboz, 650×680×135-170	650×680×135		
Falon kívüli, zárható osztódoboz, 850×680×135-170	850×680×135		