



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 02 / 2019

A termék(ek) neve: Eurokónuszos adapterek és adaptercsatlakozók; Többrétegű csövek szerelvényei; Műanyagcső csatlakozók és toldók; UNI falikorongok (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:

Ezen szerelvények segítségével a műanyag-, réz és acélcsövek csatlakoztathatóak osztótestekhez és/vagy egyéb szerelvényekhez.

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) megtekinthetőek:

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
14x2 Pe adapter	14x2	PN10	115 °C
15x2 Pe adapter	15x2	PN10	115 °C
15x2.5 Pe adapter	15x2.5	PN10	115 °C
16x1.8 Pe adapter	16x1.8	PN10	115 °C
16x2 Pe adapter	16x2	PN10	115 °C
16x2.2 Pe adapter	16x2.2	PN10	115 °C
17x2 Pe adapter	17x2	PN10	115 °C
18x2 Pe adapter	18x2	PN10	115 °C
18x2.5 Pe adapter	18x2.5	PN10	115 °C
20x1.9 Pe adapter	20x1.9	PN10	115 °C
20x2 Pe adapter	20x2	PN10	115 °C
20x2.8 Pe adapter	20x2.8	PN10	115 °C
15x1 Roppantós adapter	15x1	PN10	115 °C
15x1 Forrasztós adapter	15x1	PN10	115 °C
18x1 Forrasztós adapter	18x1	PN10	115 °C
16x2-G1/2" UNI adapter	16x2	PN10	115 °C
16x2-G3/4" UNI adapter	16x2	PN10	115 °C
18x2 UNI adapter	18x2	PN10	115 °C
20x2 UNI adapter	20x2	PN10	115 °C
Adaptercsatlakozó, km; bm		PN10	115 °C
Adapter toldó		PN10	115 °C
16x2-G1/2" UNI csatlakozó	16x2	PN10	115 °C
18x2-G1/2" UNI csatlakozó	18x2	PN10	115 °C
25x2.5-G3/4" UNI csatlakozó	25x2.5	PN10	115 °C
UNI forrasztós csatlakozó		PN10	115 °C
G1/2"-1/2" UNI közcsavar	1/2"	PN10	115 °C
G3/4"-3/4" UNI közcsavar	3/4"	PN10	115 °C
UNI I. és UNI II. falikorong		PN15	95 °C
UNI 180° falikorong		PN15	95 °C
14x2-G1/2" külsőmenetes csatlakozó	14x2	PN10	115 °C
16x2-G1/2" külsőmenetes csatlakozó	16x2	PN10	115 °C
17x2-G1/2" külsőmenetes csatlakozó	17x2	PN10	115 °C
18x2-G1/2" külsőmenetes csatlakozó	18x2	PN10	115 °C
14x2-G1/2" belsőmenetes csatlakozó	14x2	PN10	115 °C
16x2-G1/2" belsőmenetes csatlakozó	16x2	PN10	115 °C
17x2-G1/2" belsőmenetes csatlakozó	17x2	PN10	115 °C
18x2-G1/2" belsőmenetes csatlakozó	18x2	PN10	115 °C
14x2 Toldó	14x2	PN10	115 °C
16x2 Toldó	16x2	PN10	115 °C
17x2 Toldó	17x2	PN10	115 °C
18x2 Toldó	18x2	PN10	115 °C
Forrasztós csatlakozó		PN10	115 °C
G1/2"-20x2 padlófűtés csatlakozó, km	20x2	PN10	115 °C
G1/2"-20x2 padlófűtés csatlakozó, bm	20x2	PN10	115 °C
20x2 padlófűtés toldó	20x2	PN10	115 °C
G3/4"-25x2.5 KPE csatlakozó	25x2.5	PN10	115 °C