



# MEGATHERM KERESKEDELMI KFT

2030 Érd, Bajcsy-Zsilinszky út 135.

Tel.: (23) 372-995, (23) 372-007,  
(23) 521-280, (23) 521-281, (23) 521-282  
Fax: (23) 372-768, (23) 520-074

Internet: [www.megatherm.hu](http://www.megatherm.hu)  
E-mail: [info@megatherm.hu](mailto:info@megatherm.hu)  
Adószám: 12098934-2-13

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

Azonosító MT/DoP/13-12.16M/1001

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

Termék neve: MTech elnevezésű PE-RT/Al/PE-RT II anyagú többrétegű fűtőcsövek

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:**

Típuszám: lásd termékfelirat

**3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései:**

Az MSZ EN 21003 szabványnak megfelelő PE-RT/Al/PE-RT II többrétegű csövek fűtési csőhálózatokban alkalmazhatók max. 6 bar nyomás mellett 90°C hőmérsékletig.

**4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:**

Megatherm Kft  
H-2030 Érd, Bajcsy-Zsilinszky út 135.

**5. Képviselő, forgalmazó neve:**

Megatherm Kft  
H-2030 Érd, Bajcsy-Zsilinszky út 135.

**6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:**

3. rendszer

**7. Bejelentett szervezet:**

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft.  
(cégjegyzék száma: 01-09-914691)  
H-1113 Budapest, Diószegi út 37.

Azonosító: 1415

A termék típusvizsgálatát és értékelését a 3. rendszer szerint elvégezte és a vonatkozó A-156/2011 számú Építőipari Műszaki Engedélyt kiállította.

**8. Bejelentett szervezet (ETA):**

Nincs, nem értelmezhető (lásd 7. pont)



# MEGATHERM KERESKEDELMI KFT

2030 Érd, Bajcsy-Zsilinszky út 135.

Tel.: (23) 372-995, (23) 372-007,  
(23) 521-280, (23) 521-281, (23) 521-282  
Fax: (23) 372-768, (23) 520-074

Internet: www.megatherm.hu  
E-mail: info@megatherm.hu  
Adószám: 12098934-2-13

Azonosító MT/DoP/13-12.16M/1001

## 9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Termékjellemzők és mértékegységeik	Követelményérték tűréshatárokkal	Vizsgálati/értékelési módszer
Többretegű csövek	MSZ EN ISO 21003-2:2008	MSZ EN ISO 21003-2:2008
Anyag	MSZ EN ISO 1167-1:2006	MSZ EN ISO 1167-1:2006 MSZ EN ISO 1167-2:2006
Méreték -Átlagos külső átmérő -Falvastagság	MSZ EN ISO 22391-2:2010; 6.2.1; MSZ EN ISO 22391-2:2010; 6.2.2;	MSZ EN ISO 3126:2005
Belső nyomásállóság	MSZ EN ISO 22391-2:2010; 7	MSZ EN ISO 1167-1:2006 MSZ EN ISO 1167-2:2006
Hosszváltozás	MSZ EN ISO 22391-2:2010; 8	MSZ EN ISO 2505:2005
Folyási index (MFR)	MSZ EN ISO 22391-2:2010; 8	MSZ EN ISO 1133:2005
Jelölés	MSZ EN ISO 22391-2:2010;10	Szemrevételezés
Oxigéndiffúzió	4. alkalmazási osztály esetén 40°C vízhőmérsékleten ≤0,32mg/m <sup>2</sup> *nap 5. alkalmazási osztály esetén 80°C vízhőmérsékleten ≤3,6mg/m <sup>2</sup> *nap	ISO 17455:2005+A1:2007

## 10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

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

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

(a kiállítás helye és dátuma)

(aláírás)  
(név és beosztás)

Érd, 2013. július 25.

MEGATHERM Kereskedelmi KFT.  
2030 Érd, Bajcsy-Zs. u. 135.

2

P.H.

Hódi László  
Ügyvezető