

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

### 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék elvezető berendezések: Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések építőelemei

### N1-es nyomásosztályú kémény rendszerek (hőszigetelt kémények, nedves üzemmód)

EN 1856-1 T400 N1 W V3 L50080 G50

EN 1856-1 T400 N1 W V3 L50100 G50

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

**Tervezett felhasználási területe:** az EN 1856-1:2009 szabvány követelményei szerint gáz-, olaj- és szilárd üzemű tüzelőberendezések égéstermékének elvezetése a külső térbe.

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

**Thermoplus - 2005 Kft.**

**1149 Budapest, Fráter György u. 27. (székhely)**

**2045 Törökbálint, 0152/12 hrsz. Mechanikai Művek 102. sz. épület (gyártási hely)**

**1183 Budapest, Gyömrői út 91. (raktár, bolt, postázási cím)**

5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

**2+ rendszer**

6. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. (H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26.), 1415 számon bejelentett szerv, aki

- a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát,

- az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését

végezte a (2+) rendszerben és a termék EK-Üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi tanúsítványát adta ki 1415-CPR-169-(C-106/2014) számon.

### 7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Hőmérsékleti osztály	T400	EN 1856-1:2009
Gáztömörtség	N1	
Vegyianyaggal szembeni ellenállás	W	
Korrózióállóság	V3 L50080 / L50100	
Koromégéssel szembeni ellenállás	G50	
Nyomószilárdság	31,67 kN (Ø250/150mm)	
Fagyállóság	megfelel	
Hővezetési ellenállás	0,2225 m <sup>2</sup> K/W (Ø150mm)	
Gáztömörség tartóssága	NPD	
Hajlítószilárdság	NPD	
Nyomószilárdság tartóssága	NPD	
Áramlási ellenállás	NPD	
Hajlítószilárdság tartóssága	NPD	

8. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

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

Jelen nyilatkozat visszavonásig érvényes.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:  
Budapest, 2020.02.19.

"THERMOPLUS-2005" KFT.  
1149 Bp., Fráter Gy. u. 27.  
Adósz.: 13483247-2-42  
Bankszáj.: 10918001-00000044-91500001



Pálffy Dénes Viktor  
Ügyvezető