



1020

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

EN-1856-1 szerint

Nr.: KREAK2+-FÜSTGÁZ CSAPPANTYÚ- 2013-09-18

- A termék típusa, egyedi azonosító kódja:** Gyűjtőkémények kiváltása KREA K2+ túlnyomásos üzemű, gyűjtő rendszerű égéstermék elvezető berendezéssel, kondenzációs és vegyes üzemű (kondenzációs és turbós) gázkészülékekhez saválló acél béléscsővel és csappantyúval.
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám:** Füstgáz csappantyú - EU/2013-1
- Rendeltetése:** A csappantyú megvédi az éppen nem működő készülékeket a kéményben lévő túlnyomástól és kondenzvíztől.
- Gyártó:** Magyar Kéménygyártó Kft., 6725 Szeged, Moszkvai krt. 27.
- Képviselő neve:** Szenkovszky István, kemenygyarto@gmail.com
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek:** 2+ rendszer
- Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:**  
7/1. Üzemi gyártásellenőrzési rendszer tanúsítvány száma: 1020-CPR-030048808  
1020 - Technicky a zkusebni ustav stavebni Praha, s. p elvégezte az üzemi gyártásellenőrzés vizsgálatát, valamint elvégzi annak folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését a 2+ rendszerben.  
EN 1856-1:2009  
7/2. Alkalmazástechnikai Bizonyítvány: ATB-2/2019  
ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft. állította ki.

**8. A nyilatkozat a teljesítmény szerint:**

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Hőmérsékleti osztály	T 180	EN 1856-1:2009
Nyomásosztály	P1	
Kondenzátummal szembeni ellenállás	W	
Korrózióállóság	V1 L20060 O0	
Koromégéssel szembeni ellenállás	O0	
Nyitási nyomás	12 Pa	
Ellenállás 12 kW-nál	16 Pa	
Hővezetési ellenállás	számított érték	
Fagyállóság	NPD	
Veszélyes anyag kibocsátása	NPD	
Ellenállási tényező	C=4	

**9. Telepítés helye:** .....

K1 kémény: Ø ..... mm .....db bekötés

.

.

A 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős. Jelen nyilatkozat visszavonásig érvényes!

Szeged, 2023. ....

Szenkovszky István  
ügyvezető