



Teljesítmény nyilatkozat

Égéstermék-elvezető rendszerek az Európai Parlament (EU) 305/2011 rendeletének megfelelően

Nr. HU – 13 – DOP – 29 – 03 – 20

- 1** A terméktípus egyedi azonosító kódja:
ALMEVA Triple SIB, ALMEVA Triple SIZ, ALMEVA Triple MIB, ALMEVA Triple MIZ

Termék verziók: 0.1 – 0.4

0.1	T400 – N1 – W – 3 – O50	ALMEVA Triple SIB	DN (140-200 mm)
0.2	T400 – N1 – W – 3 – O50	ALMEVA Triple SIZ	DN (140-200 mm)
0.3	T400 – N1 – W – 3 – O50	ALMEVA Triple MIB	DN (140-200 mm)
0.4	T400 – N1 – W – 3 – O50	ALMEVA Triple MIZ	DN (140-200 mm)

- 2** Rendeltetés szerinti használat: Égéstermék-elvezető rendszer, mely a tüzelőberendezésben keletkezett égéstermékot a szabadba juttatja.

- 3** Gyártó: Almeva East Europe s.r.o.
Družstevní 501
CZ-664 43 Želešice, Czech Republic
Tel.: +420 513 033 101
E-mail: cz@almeva.eu
www.almeva.eu

- 5** Építési termékek teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: 2+

- 6a** Harmonizált szabvány: EN 13063-2:2005+A1:2007

Tanúsítást végző szervezet: Nr. 1020 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.
Kibocsájtott CE engedély szám: Nr. 1020 – CPR – 030055922. Az első ellenőrzést a gyártónál végezte, az üzemi gyártásellenőrzést végrehajtotta, biztosítva a folyamatos felügyeletet, vizsgálta és értékelte az üzemi gyártásellenőrzést és kiadta a megfelelőségi tanúsítványt.

7 Teljesítmény adatok

Főbb jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabványok
Tűzállóság belülről kifelé	Besorolás 0.1 – 0.4: O50	EN 13063-2:2005+A1:2007
Tűzállóság kívülről befelé	Besorolás 0.1 és 0.3: EI 090 LA 90 a DIN 18160-60:2014 szerint Besorolás 0.2 és 0.4: NPD	EN 13063-2:2005+A1:2007
Gáztömörség/Nyomás osztály	Besorolás 0.1 – 0.4: N1	EN 13063-2:2005+A1:2007
Átlagos felületi érdesség	Besorolás 0.1 – 0.4: $r = 0,0015 \text{ m}$	EN 13063-2:2005+A1:2007
Hőállóság	Besorolás 0.1 és 0.3: DN (140) – R61 DN (160) – R56 DN (180) – R49 DN (200) – R40 Besorolás 0.2 és 0.4: DN (140) – R99 DN (160) – R93 DN (180) – R84 DN (200) – R74	EN 13063-2:2005+A1:2007
Hőállóság: Hőmérsékleti osztály	Besorolás 0.1 és 0.4: T400	EN 13063-2:2005+A1:2007
A füstgázvezetékek nyomószilárdsága	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel	EN 13063-2:2005+A1:2007
Nyomószilárdság - építési magasság	Besorolás 0.1 – 0.4: 25m	EN 13063-2:2005+A1:2007
Kéményburkolat kötőelemeinek nyomószilárdsága	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel – M20	EN 13063-2:2005+A1:2007
A kéménybélészső nyomóereje	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel	EN 13063-2:2005+A1:2007

7 Teljesítmény adatok

Főbb jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabványok
Béléscső nyomószilárdsága	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel – M20	EN 13063-2:2005+A1:2007
Nyomószilárdság tartóssága	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel	EN 13063-2:2005+A1:2007
Gáztömörség	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel	EN 13063-2:2005+A1:2007
Kémiai anyagokkal / korrózióval szembeni tartósság	Besorolás 0.1 – 0.4: W3	EN 13063-2:2005+A1:2007
Fagyállóság	Besorolás 0.1 – 0.4: Megfelel – 25 alkalom	EN 13063-2:2005+A1:2007

A fenti termék tulajdonságai összhangban vannak a deklarált tulajdonságokkal.
Ez a teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 / EU rendelet szerint kerül kiadásra
a fent említett gyártó kizárólagos felelősségére.

Aláírva a gyártó nevében és által:



almeva
East Europe s.r.o.
Želešice u Bma, Czech republic

Pavel Mareček (cégvezető)

Želešice, 2020. 03. 29.