



Teljesítmény nyilatkozat

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

Nr. HU – 10 – DOP – 01 – 04 – 20

- 1** A terméktípus egyedi azonosító kódja:
ALMEVA Easy PL

Termék verziók: 0.1
0.1 T200 – P1 – W – Vm – L01120 – O50 DN (80 és 100 mm)
- 2** Rendeltetés szerinti használat: Égéstermék-elvezető rendszer, mely a tüzelőberendezésben keletkezett égéstermékot a szabadba juttatja.
- 3** A gyártó képviselője: 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 1856-2: 2009
Tanúsítást végző szervezet: Nr. 1020 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.
Kibocsájtott CE engedély szám: Nr. 1020 – CPR – 030059765. 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
Nyomószilárdság (maximális magasság)	Besorolás 0.1: max 30 m	EN 1856-2: 2009
Szélterheléssel szembeni ellenállás (Az utolsó megfogás után)	Besorolás 0.1: 1m az utolsó megfogás után	EN 1856-2: 2009
Tűzállóság (koromégéssel szembeni ellenállás, éghető anyagtól való távolság)	Besorolás 0.1: O (bez odolnosti proti vyhoření sazí) Odstup \geq 50 mm	EN 1856-2: 2009
Gáztömörség	Besorolás 0.1: P1	EN 1856-2: 2009
Hőmérsékleti osztály	Besorolás 0.1: T200	EN 1856-2: 2009
Átmérők	Besorolás 0.1: DN 80 DN 100	EN 1856-2: 2009
Hőállóság	Besorolás 0.1: R00	EN 1856-2: 2009
Átlagos felületi érdesség	Besorolás 0.1: 1mm az EN 13384-1-nek megfelelően	EN 1856-2: 2009
Nyomószilárdság	Besorolás 0.1: Max. 836 N	EN 1856-2: 2009
Szakító szilárdság	Besorolás 0.1: NPD	EN 1856-2: 2009
Kondenzátummal szembeni ellenállás	Besorolás 0.1: W	EN 1856-2: 2009

7 Teljesítmény adatok

Főbb jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki szabványok
Korrózióállóság	Besorolás 0.1: Vm	EN 1856-2: 2009
UV sugárzással szembeni ellenállás	Besorolás 0.1: Megfelel	EN 1856-2: 2009
Fagyállóság	Besorolás 0.1: NPD	EN 1856-2: 2009
Veszélyes anyagok	Besorolás 0.1: NPD	a nemzeti előírásoknak megfelelően

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:



akmeva®
East Europe s.r.o.
Želešice u Bma, Czech republic ①

Pavel Mareček (cégvezető)

Želešice, 2020. 04. 01.