



Prohlášení o vlastnostech PoV

nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011

č. CZ – 09 – DOP – 01 – 07 – 24

- 1 Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
ALMEVA Easy ORM

Provedení:

- 0.1 T400 – N1 – D – Vm – L01150 – G500 DN (120-200 mm)
- 0.2 T600 – N1 – D – Vm – L01200 – G300 DN (120-200 mm)

- 2 Zamýšlené použití: Spalinový systém určený pro odvedení spalin od spotřebiče do atmosféry

- 3 Výrobce: Almeva East Europe a.s.
Družstevní 501
CZ-664 43 Želešice, Czech Republik
Tel.: +420 513 033 101
E-mail: cz@almeva.eu
www.almeva.eu

- 5 Systém POSV: Systém 2+

- 6a Harmonizovaná norma: EN 1856-2: 2009

Oznámený subjekt č. 1020 Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. vydal ES certifikáty systému řízení výroby č. 1020 – CPR – 030059761 na základě počáteční inspekce ve výrobním závodě a systému řízení výroby a průběžného dozoru, posouzení a hodnocení systému řízení výroby.

7 Deklarované vlastnosti		
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	Zatřídění 0.1, 0.2: 20 kN	EN 1856-2: 2009
Požární odolnost	Zatřídění 0.1: T400 G500 Zatřídění 0.2: T600 G300	EN 1856-2: 2009
Plynotěsnost: Únik plynu	Zatřídění 0.1, 0.2: N1	EN 1856-2: 2009
Tlaková ztráta: Střední drsnost	Zatřídění 0.1, 0.2: 1 mm dle EN 13384-1	EN 1856-2: 2009
Tepelný odpor	Zatřídění 0.1, 0.2: 0 m ² K/W * bez izolace	EN 1856-2: 2009
Odolnost proti tepelnému rázu Odolnost při vyhoření sazí	Zatřídění 0.1, 0.2: Vyhovuje Zatřídění 0.1, 0.2: Vyhovuje	EN 1856-2: 2009
Tepelná třída	Zatřídění 0.1, 0.2: T400 T600	EN 1856-2: 2009
Šikmé komínové díly	Zatřídění 0.1, 0.2: NPD	EN 1856-2: 2009
Díly zatížené větrem	Zatřídění 0.1, 0.2: NPD	EN 1856-2: 2009

7 Deklarované vlastnosti		
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Odolnost vůči pronikání vody a vodních par	Zatřídění 0.1, 0.2: Vyhovuje	EN 1856-2: 2009
Odolnost vůči působení kondenzátu	Zatřídění 0.1, 0.2: D	EN 1856-2: 2009
Třída odolnosti proti korozi	Zatřídění 0.1, 0.2: Vm	EN 1856-2: 2009
Mrazuvzdornost	Zatřídění 0.1, 0.2: Vyhovuje	EN 1856-2: 2009

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Pavel Mareček
předseda správní rady
ALMEVA EAST EUROPE a.s.

V Želešicích dne 1.7.2024