



Vyhlasenie o parametroch č. 004-2014 SK

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
Trojzložkový komínový systém s keramikými (šamotovými) vložkami a systémom zadného odvetrania
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 odst.4:
NOV UNIVERSAL
typ A: **T600 N1 D 3 G50**
typ B: **T400 N1 W 1 O50**
3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:
Odvod spalín od spotrebičov do voľného ovzdušia
4. Meno, registrované obchodné meno, alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 odst.5:
PRESPOR, spol.s r.o.
Turbínová 1
831 04 Bratislava, Slovenská republika
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 odst.2:
nie je relevantný údaj
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:
systém 2+
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:
TSÚS, n.o. Bratislava, číslo 1301
 - vykonal počiatočnú inšpekciu výroby a inšpekciu riadenia výroby v systéme 2+
 - vydal Certifikát zhody systému riadenia výroby 1301 – CPR - 0301Certifikát bol vydaný 7.4.2014.

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:
nie je relevantný údaj

9. Deklarované parametre:

| PODSTATNÉ VLASTNOSTI | PARAMETRE | | HARMONIZOVANÉ TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE |
|--|----------------------------|-------|--|
| | Typ A | Typ B | |
| Trieda požiarnej odolnosti | EI 090 | | STN EN 13063-1 +A1 (typ A) STN EN 13063-2 +A1 (typ B) |
| Požiarna odolnosť z vnútra von | G50 | O50 | |
| Plynotesnosť: Tlaková trieda | N1 | | |
| Tlaková strata: drsnosť šamotovej vložky | 0,0015m | | |
| Tepelný odpor šamotovej vložky | < 0,02 m ² .K/W | | |
| Tepelná odolnosť: Teplotná trieda | T600 | T400 | |
| Pevnosť v tlaku šamotovej vložky | > 10 MPa | | |
| Pevnosť v tlaku komínového tmelu (na šamot. vložky) | > 10 MPa | | |
| Pevnosť v tlaku komínového plášťa | 7,6 MPa | | |
| Trvanlivosť: Odolnosť proti korózii | D 3 | W 1 | |
| Maximálna výška komína | 40 m | | |
| Mrazuvzdornosť | NPD | | |

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za výrobcu a v mene výrobcu:

Bratislava 7.4.2014

Ing. Kečkés Pavol
konateľ spoločnosti

