

Prohlášení o shodě

**podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších úprav a nařízení vlády
č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.**

Prohlášení o shodě vydává

Obchodní jméno: **BOULIT s.r.o.**
Sídlo a místo výroby: **Nová Farma 1863, 431 11 Jirkov**
IČ: **47310499**

jako výrobce výrobku

název: **Požární uzávěr**

**Dřevěné vnitřní dveře jednokřídlové, typ MR 110 EI 30 / MR 30/F EI 30 – dveřní křídlo
otočné, plné, hladké, s polodrážkou, osazené v ocelové nebo obložkové zárubni**

**Požární odolnost: Dveřní křídlo v obložkové zárubni - E 30-C0 / EI₂ 30-C0
Dveřní křídlo v ocelové zárubni - E 30-C0 / EI₂ 30-C0 / EW 30-C0**

Popis a určení funkce výrobku:

Dveře s požární odolností – plné, uzavírající průchodní otvory ve vnitřních stěnách. Dveře plní funkci požárního uzávěru, který brání šíření plamene po určenou dobu. Může plnit i funkce tepelně izolační, zvukově izolační apod.

Prohlašuji a potvrzuji, že

- A. Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný, a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací, se základními požadavky nařízení vlády, která se na něj vztahují a s požadavky technických předpisů uvedených v části B.
- B. Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v:
nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
- C. Posuzování shody bylo provedeno postupem stanoveným v:
§ 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
- D. Počáteční zkoušky typu tohoto výrobku ve smyslu části C, písm. a) tohoto prohlášení o shodě provedla AUTORIZOVANÁ OSOBA 212, Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín, která vydala na tento typ výrobku PROTOKOL O CERTIFIKACI výrobku podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. č. AO212/PC5/2018/0291/Z a Certifikát č. AO212/C5/2018/0291/Z ze dne 01.12.2018.
- E. Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN EN 13501-2, ČSN EN 16034, ČSN 73 0810 a Stavebnímu technickému osvědčení č. STO-2018-0314/Z, vydanému CSI a.s., pracoviště Zlín dne 01.12.2018.

Jirkov, dne 01.12.2018

Ing. Petr Kozl
jednatel společnosti

