

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: **RACCOON s.r.o.**
Sídlo: **Poříčí 1603/26, 678 01 Blansko**
Místo výroby: **RACCOON s.r.o., Poříčí 1603/26, 678 01 Blansko**
IČ: **25332716**

jako výrobce výrobku

název: Požární uzávěr

Hliníkové automatické vodorovně posuvné dveře jednokřídlové a dvoukřídlové, systém MB-78 EI

Požární odolnost: **E 30-C5 / EI₁ 20-C5 / EI₂ 30-C5 / EW 30-C5**

Popis a určení funkce výrobku:

Dveře vnitřní s požární odolností – výrobek je určen do interiéru (příp. exteriéru), pro použití ve stavbě jako požární uzávěr pro oddělení požárních / kouřových úseků, do únikových cest a do předsíní chráněných únikových cest. Dveře plní funkci požárního uzávěru, který brání šíření plamene po určenou dobu. Mohou 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/PC5/2018/0042/Z rev.1 a Certifikát č. AO212/C5/2018/0042/Z R1 ze dne 16.4.2018.
- E. Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN EN 13501-2, ČSN EN 16034, ČSN 73 0810 a Stavebnímu technickému osvědčení č. STO-2018-0042/Z rev.1, vydanému CSI a.s., pracoviště Zlín dne 16.4.2018.

Blansko, dne 16.4.2018



Jan Dirk van Kranenburg
jedenatel společnosti