
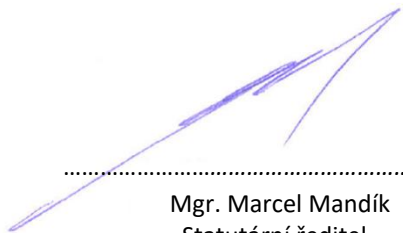


1. *Typ(y) výrobku* **FDMR, FDMA-PM, FDMQ, FDMB**
Výrobek: Požární klapka
2. *Výrobce:* MANDÍK, a.s.
Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, Česká republika
IČO 26718405
3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
4. *Předmět prohlášení* Požární klapky typů FDMR, FDMA-PM, FDMQ, FDMB **v nevýbušném provedení** dle MAN 154/19 a TPM 140/19, resp. 145/20, resp. 075/09, resp. 103/14. Požární klapky jsou určeny k použití v systémech vytápění, větrání a klimatizace v budovách k oddělení jednotlivých požárních úseků.
5. Předmět prohlášení popsany v bodě 4 je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními akty Unie:
SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY **2014/34/EU** ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se zařízení a ochranných systémů určených k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu, v platném znění.
6. Odkaz na příslušné harmonizované normy a technické normy, podle kterých byla shoda posouzena:
EN ISO/IEC 80079-36: 2016, EN ISO/IEC 80079-37: 2016.
7. FYZIKÁLNĚ TECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, státní podnik, Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Česká republika, provedl přezkoušení typu a vydal certifikát **FZTÚ 06 ATEX 0110X** ze dne 14. 02. 2020 **platný do 14. 02. 2025.**
8. Ostatní informace
Návod k použití MAN 154/19.
Elektrické zařízení instalované s regulační klapkou musí svým nevýbušným provedením odpovídat danému prostředí s nebezpečím výbuchu.
 II 2G Ex h IIC T6...T3 Gb
Toto prohlášení o shodě se netýká požárních klapek FDMR, FDMA-PM, FDMQ, FDMB v běžném provedení, tj. v provedení, které není nevýbušným provedením, tj. provedením určeným do prostředí s daným nebezpečím výbuchu za splnění daných podmínek.

V Hostomicích dne 21. 04. 2021



Mgr. Marcel Mandík
Statutární ředitel
MANDÍK, a.s.