



(1) **Dodatek č. 1 k Certifikátu EU přezkoušení typu**

(2) **Zařízení nebo ochranné systémy určené pro použití
v prostředí s nebezpečím výbuchu
podle směrnice 2014/34/EU (NV 116/2016 Sb.)**

(3) Číslo certifikátu EU přezkoušení typu:

FTZÚ 13 ATEX 0036X

(4) Výrobek: **Deflagrační protiexplozivní pojistka koncová, ventilová,
typ PE-KNPA-IIA-DN100-POPRV-DEF-BC:c**

(5) Výrobce: **METALČÍK, s.r.o.**

(6) Adresa: **Kameničany 206, 018 54 Slávnica, Slovensko**

(7) Tento dodatek rozšiřuje ES certifikát o přezkoušení typu č. FTZÚ 13 ATEX 0036X, vztahující se k návrhu a konstrukci výrobku a je v souladu se specifikací stanovenou v popisu zmíněného certifikátu a jakékoliv jeho schválené varianty jsou specifikovány v popisu a v dokumentaci, jejíž seznam je uveden dále.

(8) FYZIKÁLNĚ TECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, oznámený subjekt č. 1026, podle článku 17 směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2014/34/EU z 26.02.2014, potvrzuje, že u výše uvedeného výrobku bylo ověřeno splnění základních požadavků na ochranu zdraví a bezpečnost vztahujících se k návrhu a konstrukci produktu určeného pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu, které jsou uvedené v příloze II této směrnice.

(9) ES certifikáty o přezkoušení typu vydané podle směrnice 94/9/ES a platné před účinností směrnice 2014/34/EU (20.04.2016), mohou být, v souladu s článkem 41 směrnice 2014/34/EU, považovány za certifikáty vydané ve shodě se směrnicí 2014/34/EU. Dodatky k těmto ES certifikátům o přezkoušení typu mohou nést i nadále původní číslo certifikátu vydaného před 20.04.2016.

(10) Bezpečnost výrobku byla ověřena podle norem:

ČSN EN ISO 16852:2018

(11) Označení výrobku musí obsahovat:

 **G IIA**

(12) Tento certifikát platí do: **23.11.2023**

Odpevědná osoba:


Ing. Lukáš Martinák
vedoucí certifikačního orgánu



Datum vydání: 23.11.2018

Strana: 1/2

Vydání tohoto certifikátu je podmíněno plněním všeobecných podmínek FTZÚ, s.p.
Tento certifikát může být rozmnožován pouze vcelku a bez jakýchkoliv změn (včetně dalších stran).



FYZIKÁLNĚ TECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV
Ostrava - Radvanice

(13)

Pokračování

(14)

**Dodatek č. 1
k Certifikátu EU přezkoušení typu č. FTZÚ 13 ATEX 0036X**

(15) Popis změn výrobku:

Předmětem tohoto dodatku jsou:

- hodnocení dle nového vydání normy: ČSN EN ISO 16852:2018,
- změna označení výrobku,
- prodloužení platnosti certifikátu.

Tento dodatek upravuje označení pojistky. Technické parametry a konstrukce výrobku zůstávají beze změn.

(16) Zpráva č.: 13/0036/1 ze dne 19.11.2018

(17) Zvláštní podmínky použití: zůstávají v platnosti.

(18) Základní požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost:

Základní požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost jsou pokryty normami uvedenými v bodě (10) tohoto dodatku.

(19) Seznam dokumentace:

Číslo	Revize	Strany	Datum	Název
M1-2018	---	5	10/2018	Návod
M2-2018	---	3	10/2018	Technické podmínky
M3-2018	---	2	10/2018	Technický list
NPA-100-15	---	1	05.11.2018	Výkres

Odpovědná osoba:


Ing. Lukáš Martinák
vedoucí certifikačního orgánu



Datum vydání: 23.11.2018

Strana: 2/2