

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 5B/Prohl/PO/22-07

ve smyslu § 13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a §13 NV č. 163/2002 Sb. v platném znění

My, KOPOS KOLÍN a. s., Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika
prohlašujeme na svou odpovědnost, že

**Výrobek: Kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru
Kabelové žlaby, kabelové lávky, drátěné žlaby, elektroinstalační krabice,
příchytky, elektroinstalační trubky, bezhalogenové parapetní kanály a lišty, nosné
profily a lišty, univerzální příslušenství**

Typ:	Klasifikace:
Kabelové žlaby: MARS, NKZI, NKZIN, NIXKZN, NKZN, NKZ, JUPITER, KZ, KZI, KZIN. Drátěné žlaby: DZ, DZI. Kabelové lávky: KL, KLZ, KL..PO.	Klasifikace P15-R až P90-R
Kabelové příchytky: OMEGA, DOBRMAN, 67xx, PKC1. Skupinové držáky: SD2.	Klasifikace P15-R až P90-R
Elektroinstalační trubky: trubky bezhalogenové tuhé 15xxHF, 40xxHF, 80xxHF. Ocelové trubky 60xx.	Klasifikace P15-R až P90-R
Bezhalogenové parapetní kanály a lišty.	Klasifikace P15-R až P90-R
Elektroinstalační krabice KSK a 81xx.	Klasifikace P15-R až P90-R
Nosné lišty 5820, nosné profily NP.	Klasifikace P15-R až P90-R
Univerzální příslušenství.	Klasifikace P15-R až P90-R

Výrobce: KOPOS KOLÍN a.s., Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika

Popis a určení výrobku:

Kabelové žlaby, kabelové lávky, drátěné žlaby, elektroinstalační krabice, příchytky, elektroinstalační trubky, bezhalogenové parapetní kanály a lišty, nosné profily a lišty, univerzální příslušenství – kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru slouží k bezpečnému uložení kabelů ve stavbách s požadovaným zajištěním dodávky elektrické energie.

Podrobné informace o výrobcích lze nalézt v katalogu KOPOS KOLÍN a.s. – Požárně odolné systémy, Systémy se zachováním funkčnosti při požáru. Katalog je možné nalézt na webových stránkách: <https://www.kopos.cz/cs/katalogy>

Postup posuzování shody a údaje o Autorizované osobě:

Výrobek spadá do přílohy č. 2 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, skupina výrobků 10, pořadové číslo 17, kde je určen postup posouzení shody podle §5a – certifikace výrobku.

Certifikaci výrobku provedla AO 216 – PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 – Prosek, CZ, IČ: 60193174.

5B/Prohl/PO/22-08

CZ

Dokumenty použité při posouzení shody:


- **Certifikát č. 216/C5a/2022/0020** ze dne 14.07.2022, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216. Klasifikační normy ČSN 730810, ČSN 730895, ČSN EN 13501-11 a vyhláška MZ č. 6/2023 Sb., v platném znění.
- **Protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2022/0020** ze dne 14.07.2022, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- **Stavební technické osvědčení č. S-216/C5a/2022/0020** ze dne 12.07.2022, platnost osvědčení do 31.07.2025, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- **Protokol o rozšířené aplikaci zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru podle ČSN 730895, čl. 9, identifikační č. PRA9-03-17-902-C-0** ze dne 5.2.2018 platnost protokolu do 05.02.2023, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- **Protokol o klasifikaci zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru podle ČSN 730895, čl. 11 a 13, č. protokolu PK9-03-17-913-C-3** ze dne 11.07.2022 platnost protokolu do 11.07.2027, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- **Stanovisko k použití vík na kabelových trasách s funkčností při požáru dle ČSN 73 0895:2016** ze dne 3.10.2019, vydal PAVUS, a.s
- **Klasifikace reakce na oheň v souladu s ČSN EN 13501-1+A1:2010** – Elektroinstalační krabice z materiálu M0029, M0364 a M0139, protokol č. PK-17-144, vypracoval CSI, Praha dne 7.12.2017
- **Klasifikace reakce na oheň v souladu s ČSN EN 13501-1+A1:2010** – Elektroinstalační trubky, kanály a lišty z materiálu PCABS, protokol č. PK-17-145, vypracoval CSI, Praha dne 7.12.2017

Výrobek splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění a požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobek je za podmínek určeného použití ve stavbě bezpečný. Zároveň jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu výrobku s technickou dokumentací.

Místo vydání: Kolín
Datum vydání: 08.08.2022



Ing. Jana Dejmková
ředitelka úseku řízení jakosti

KOPOS KOLÍN a.s. 
Havlíčková 432, 280 02 Kolín
IČ: 616 72 971 DIČ: CZ61672971
tel: 321 730 111 www.kopos.cz