



PAVUS, a.s.
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek
Akreditovaný certifikační orgán pro certifikaci výrobků č. 3041
podle ČSN EN ISO/IEC 17065
Osvědčení o akreditaci č. 314/2021 vydal Český institut pro akreditaci, o.p.s.

vydává
v souladu s rozsahem akreditace

C E R T I F I K Á T

č. C-2021/0097

vydaný pro

výrobce:

KOPOS KOLÍN a.s., Havlíčkova 432, 280 02 Kolín, IČO 61672971

místo výroby:

KOPOS KOLÍN a.s., Havlíčkova 432, 280 02 Kolín

na výrobek:

Kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru

Kabelové žlaby, kabelové lávky, drátěné žlaby, elektroinstalační krabice, přichytky, elektroinstalační trubky, bezhalogenové parapetní kanály a lišty, nosné profily a lišty, univerzální příslušenství

Certifikát prokazuje dosažení shody certifikovaného výrobku s deklarovanými vlastnostmi výrobku, posouzenými podle certifikačního schématu PAVUS-2, 9/2020 (vychází ze schématu 5 ISO/IEC 17067, založeno na zkoušení a auditu SM) a podle požadavků uvedených v DIN 4102-12:1998, podle nichž byla certifikace provedena.

Výsledky zkoušek a zjištění jsou uvedeny v Protokolu o certifikaci č. P-2021/0097 ze dne 24. srpna 2021, který je nedílnou součástí tohoto certifikátu a je předáván současně s tímto certifikátem.

Tento certifikát nahrazuje a ruší Certifikát č. C-2020/0038 ze dne 12.3.2020, vydaný certifikačním orgánem č. 3041.

Platnost certifikátu se omezuje do: 31. srpna 2024

V Praze dne 24. srpna 2021




Ing. Jaroslav Kopečný
vedoucí CO pro certifikaci výrobků 3041

Druhá strana certifikátu výrobku č. C-2021/0097

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

| Sledovaná / deklarovaná vlastnost | Určená (požadavková) / klasifikační norma | Požadovaná / deklarovaná úroveň | Zjištěno / klasifikace | Posouzení shody |
|--|---|--|---|-----------------------|
| Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru | DIN 4102-12 | E 30 až E 90 | Kabelové žlaby MARS NKZI, NKZIN, NIXKZN, NKZN a NKZ Kabelové žlaby JUPITER KZ, KZI, KZIN Drátěné žlaby DZ a DZI Kabelové lávky KL, KLZ, KL..PO E 30 až E 90 | Splňuje ¹⁾ |
| | | | Kabelové přichytky: OMEGA, DOBRMAN, 67xx, PKC1 a skupinové držáky SD2 E 30 až E 90 | |
| | | | Elektroinstalační trubky: trubky bezhalogenové tuhé 15xxHF, 40xxHF, 80xxHF a ocelové trubky 60xx E 30 až E 90 | |
| | | | Bezhalogenové parapetní kanály a lišty E 30 až E 60 | |
| | | | Elektroinstalační krabice KSK a 81xx E 30 až E 90 | |
| | | | Nosné lišty 5820 a nosné profily NP E 30 až E 90 | |
| | | | Univerzální příslušenství E 30 až E 90 | |
| Reakce na oheň | ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-1 | Ocelové prvky: A1 Elektroinstalační krabice: E Elektroinstalační trubky, kanály a lišty: E | Ocelové prvky: A1 Elektroinstalační krabice: E Elektroinstalační trubky, kanály a lišty: E | Splňuje ²⁾ |
| ¹⁾ Splňuje v závislosti na výsledcích zkoušek, dle [2 - 44], kap. 2 protokolu o certifikaci. ²⁾ Splňuje v závislosti na výsledcích zkoušek, dle [45, 46], kap. 2 protokolu o certifikaci. | | | | |

Platnost certifikátu č. C-2021/0097 je omezena datem a je podmíněna prováděním pravidelného dohledu nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce, který musí být proveden certifikačním orgánem č. 3041 nejméně jedenkrát za 12 měsíců.




Ing. Jaroslav Kopečný
 vedoucí CO pro certifikaci
 výrobků 3041