



**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. 762/2017 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-2018/0242**

vydaný pro klienta

výrobce

**KOPOS KOLÍN a.s., Havlíčkova 432, 280 94 Kolín IV,  
IČ: 61672971**

místo výroby:

**KOPOS KOLÍN a.s., Havlíčkova 432, 280 94 Kolín IV**

na výrobek:

**Kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru**

**Kabelové žlaby Mars a Jupiter, drátěné žlaby, kabelové lávky, trubky, parapetní kanály, příchytky, elektroinstalační krabice, nosné lišty a profily, univerzální příslušenství a ostatní**

Certifikát prokazuje dosažení shody certifikovaného výrobku s deklarovanými vlastnostmi výrobku, posouzenými podle certifikačního schématu uvedeného v ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, systém 5 a podle požadavků uvedených v:

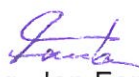
DIN 4102-12:1998,  
podle nichž byla certifikace provedena.

Výsledky zkoušek a zjištění jsou uvedeny v protokolu o certifikaci č. P-2018/0242 ze dne 10.12.2018, který je nedílnou součástí tohoto certifikátu a je předáván současně s tímto certifikátem.

**Platnost certifikátu se omezuje do: 2021-12-31**

V Praze dne 13. prosince 2018



  
Ing. Jan Fanta  
vedoucí CO pro certifikaci výrobků

Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku jsou uvedeny na druhé straně tohoto certifikátu.


## Druhá strana certifikátu výrobku č. C-2018/0242

### Posuzované vlastnosti certifikovaného výrobku

Sledovaná / deklarovaná vlastnost	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 (lávky) MARS NKZI, NKZIN, NIXKZN, NKZN a NKZ Kabelové žlaby (lávky) JUPITER KZ, KZI, KZIN Drátěné žlaby (lávky) DZ a DZI Kabelové lávky (rošty) KL, KLZ, KL..PO: E 30 až E 90	Splňuje <sup>1)</sup>
			Kabelové přičky OMEGA, DOBRMAN, 67xx, PKC1 a skupinové držáky SD2: E 30 až E 90	
			Trubky bezhalogenové tuhé 15xxHF, 40xxHF, 80xxHF a ocelové trubky 60xx: E 30 až E 90	
			Parapetní kanály: E 30	
			Elektroinstalační krabice KSK a 81xx: E 30 až E 90	
			Nosné lišty 5820, nosné profily NP a plastové lišty LHD E 30 až E 90	
			Univerzální příslušenství: E 30 až E 90	
Reakce na oheň	ČSN 73 0810 ČSN EN 13501-1+A1	Ocelové prvky: A1 Elektroinstalační krabice: E Trubky bezhalogenové tuhé: E Parapetní kanály bezhalogenové: E	Ocelové prvky: A1 Elektroinstalační krabice: E Trubky bezhalogenové tuhé: E Parapetní kanály bezhalogenové: E	Splňuje <sup>2)</sup>
<sup>1)</sup> Splňuje v závislosti na výsledcích zkoušek, dle [ 3- 42], kap. 2 protokolu o certifikaci. <sup>2)</sup> Splňuje v závislosti na výsledcích zkoušek, dle [43 - 44], kap. 2 protokolu o certifikaci.				

**Platnost certifikátu č. C-2018/0242 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. Jan Fanta  
 vedoucí CO pro certifikaci výrobků