

## PREHLÁSENIE O ZHODE

v zmysle § 10 a § 13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Zb., o technických požiadavkách na výrobky a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov a §13 nariadenia vlády č. 163/2002 Zb., ktorým sa stanovujú technické požiadavky na stavebné výrobky, v znení nariadenia vlády č. 312/2005 Zb. a nariadenia vlády č. 215/2016 Zb.

**Distribútor:**

**ARKYS, s.r.o., Tuřanka 1519/115a, Slatina, 627 00 Brno  
IČ: 25321366**

**Výrobok:**

**Oceľplechové perforované žľaby LINEAR, typ L1**

**Výrobca:**

**ARDIC ELEKTRIK SAN. VE TIC. LTD. STI., Evren Mah. Bahar Cad. No: 2  
Gunesli-Bagcilar, Istambul, Turecko**

**Popis a určenie výrobku – účel použitia v stavbe:**

Oceľplechové perforované žľaby LINEAR, typ L1 slúžia k bezpečnému uloženiu prevádzkovej elektrickej inštalácie v stavbách s požadovaným zabezpečením funkčnosti obvodu v prípade vzniku požiaru.

**Spôsob posúdenia zhody:**

Výrobok patrí do prílohy č. 2 k nariadeniu vlády č. 163/2002 Zb. v platnom znení, skupina výrobkov 10, poradové číslo 17, kde je určený postup posúdenia zhody podľa §5a – certifikácie výrobku. Certifikáciu výrobku vykonala Autorizovaná osoba č. 216 – PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, IČ: 60193174.

**Doklady z procesu posúdenia zhody:**

1. **Certifikát č. 216/C5a/2020/0184** zo dňa 7. 12. 2020, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
2. **Protokol o certifikácii č. P-216/C5a/2020/0184** zo dňa 7. 12. 2020, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
3. **Stavebné technické osvedčenie č. S-216/C5a/2020/0184** zo dňa 7. 12. 2020, platnosť osvedčenia do 31. 12. 2023, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216

**Zoznam technických predpisov a technických noriem použitých pri posúdení zhody:**

- Nariadenie vlády č. 163/2002 Zb., ktorým sa stanovujú technické požiadavky na vybrané stavebné výrobky, v znení nariadenia vlády č. 312/2005 Zb. a nariadenia vlády č.215/2016 Zb.
- Vyhláška MV č. 23/2008 Zb., o technických podmienkach požiarnej ochrany stavieb v znení vyhlášky č. 268/2011 Zb.
- Vyhláška MV č. 246/2001 Zb., o stanovení podmienok požiarnej bezpečnosti a výkonu štátneho požiarneho dozoru (vyhláška o požiarnej prevencii), v znení vyhl. č. 221/2014 Zb.
- Vyhláška MMR č. 268/2009 Zb., o obecných technických požiadavkách na výstavbu, v znení vyhlášky č. 20/2012 Zb.
- Vyhláška MZ č. 6/2003 Zb., ktorou sa stanovujú hygienické limity chemických, fyzikálnych a biologických ukazateľov pre vnútorné prostredie pobytových miestností niektorých stavieb
- Zákon č. 258/2000 Zb., o ochrane verejného zdravia a o zmene niektorých súvisiacich zákonov, v znení neskorších predpisov

- Nariadenie vlády č. 361/2007 Zb., ktorým sa stanovujú podmienky ochrany zdravia pri práci, v znení neskorších predpisov
- Rozhodnutie Komisie 96/603/ES, v znení rozhodnutia Komisie 2000/605/ES a rozhodnutia Komisie 2003/424/ES, ktorým sa zavádza zoznam výrobkov patriacich do triedy A „Bez príspevku k požiaru“
- ČSN 73 0810 Požiarna bezpečnosť stavieb – Spoločné ustanovenia
- ČSN EN 13501-1+A1 Požiarna klasifikácia stavebných výrobkov a konštrukcií stavieb. Časť 1: Klasifikácia podľa výsledkov skúšok reakcie na oheň
- ČSN EN 13501-2 Požiarna klasifikácia stavebných výrobkov a konštrukcií stavieb. Časť 2: Klasifikácia podľa výsledkov skúšok požiarnej odolnosti okrem vzduchotechnických zariadení
- ČSN EN 1363-1 Skúšanie požiarnej odolnosti - Časť 1: Základné požiadavky
- ČSN 73 0895 Požiarna bezpečnosť stavieb – Zachovanie funkčnosti káblových trás v podmienkach požiaru – Požiadavky, skúšky, klasifikácia Px-R, PHx-R a aplikácia výsledkov skúšok
- Skúšobný predpis ZP-27/2008 PAVUS, a.s. Pre stanovenie triedy funkčnosti káblov a káblových nosných konštrukcií – systémov v prípade požiaru

**Týmto Prehlásením o zhode ako distribútor potvrdzujeme, že vlastnosti výrobku spĺňajú základné požiadavky podľa nariadenia vlády č. 163/2002 Zb. v znení NV č. 312/2005 Zb. a NV č. 215/2016 Zb. a požiadavky ďalších technických predpisov, použitých pri posúdení zhody. Výrobok je pri dodržaní podmienok výrobcu a dodržaní účelu použitia v stavbe bezpečný. Zároveň sme prijali opatrenia, ktorými zabezpečujeme zhodu všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou a so základnými požiadavkami.**

V Brne dňa 14. 12. 2020

Spracoval:

Petr Pazdírek

Štatutárny zástupca distribútora:

Aleš Měřínský  
jednatel


