

# EU PREHLÁSENIE O ZHODE

## č. 3A-EU-19/23-12

v súlade so smernicou EÚ 2014/35/EÚ v znení zmien a doplnení

My, **KOPOS KOLÍN a. s.**  
Havlíčková 432  
280 02 Kolín  
Česká republika  
IČ: 61672971  
DIČ: CZ61672971

prehlasujeme na svoju výhradnú zodpovednosť, že

výrobok/typ: **Elektroinštalčné rúrky ohybné „SUPER MONOFLEX“ so strednou mechanickou odolnosťou s príslušenstvom**

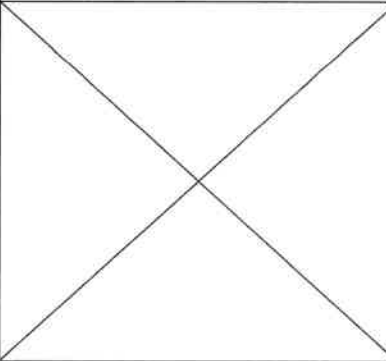



**1216E, 1220, 1225, 1232, 1240, 1250, 1263**

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

predmet prehlásenia: Rúrky sú určené pre inštaláciu rozvodov malého a nízkeho napätia. Ohybné rúrky sú určené pre inštaláciu na povrch, do omietky alebo pod omietku. Rúrky SUPER MONOFLEX sú vhodné pre montáž do dutých stien, priečok a stropov. Je možné ich montovať do priestoru s nebezpečím výbuchu horľavých plynov a pár zóny 2 a do priestoru s nebezpečím výbuchu horľavého prachu zóny 22. Tepelné vlastnosti sú zaručené v rozsahu -5°C až +60°C.

Vyššie popísaný predmet prehlásenia je v zhode s harmonizačnými právnymi predpismi Európskej Únie a ďalšími právnymi a inými predpismi:

Predpisy Európskej Únie	Predpisy ČR	Harmonizované normy	Súvisiace certifikáty a skúšobné protokoly	Iné technické špecifikácie/skúšané výrobky
2014/35/EU - LVD	Zákon č. 90/2016 Zb. v platnom znení  NV 118/2016 Zb. v platnom znení	ČSN EN 61386-1 ed. 2:09+A1:20 čl. 11.3, 7.6 vrátane zmien (EN 61386-1:08 including amendments)	Skúšobný protokol č.232562-01/02 zo dňa 29.11.2023  Vydal: Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	1225
		ČSN EN ISO 846:2019-metóda C	Odborný posudok zo dňa 11.8.2023  Vydal: Státní zdravotní ústav, Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10-Vinohrady, Česká republika	Materiál PVC-Hodnotenie pôsobenie mikroorganizmov-metóda C-odolnosť voči baktériám  Skúšané baktérie s vyhovujúcim výsledkom: Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Klebsiella pneumoniae, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus faecalis, Bacillus subtilis, Salmonella enterica, Legionella pneumophila, Candida albicans

		<b>ČSN EN 61386-1 ed. 2:09+A1:20 čl. 11.3, 7.6 vrátane zmien (EN 61386-1:08 including amendments)</b>	skúšobný protokol č. <b>222187-01/01</b> zo dňa <b>26.10.2022</b>  <b>Vydal:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	<b>1232</b>
		<b>ČSN EN 61386-1 ed.2/A1 čl. 11.3</b>	Skúšobný protokol č. <b>OS-42-2021</b> zo dňa <b>10.9.2021</b>  <b>Vydal:</b> VYRTYCH a.s. Židněves 116 294 06 Březno	<b>1216E</b>
		<b>ČSN EN 61386-1 ed. 2:09+A1:20 čl. 11.3, 7.6 vrátane zmien (EN 61386-1:08 including amendments)</b>	skúšobný protokol č. <b>021981-01/02</b> zo dňa <b>14.9.2020</b>  <b>Vydal:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	<b>1216E</b>
		<b>ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 vrátane zmien (EN 61386-1:08 including amendments)</b> <b>ČSN EN 61386-22:04+A11:11 vrátane zmien (EN 61386-22:04 including amendments)</b>	skúšobný protokol č. <b>911223-01/01</b> zo dňa <b>17.5.2019</b>  <b>Vydal:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	<b>1225</b>
		<b>ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 vrátane zmien (EN 61386-1:08 including amendments)</b> <b>ČSN EN 61386-22:04 vrátane zmien (EN 61386-22:04 including amendments)</b>	skúšobný protokol č. <b>703852-01/01</b> zo dňa <b>21.11.2017</b>  <b>Vydal:</b> Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	
<b>1907/2006 - REACH</b>				<b>Bezpečnostné a materiálové listy použitých materiálov</b>

**Na základe plnenia podmienok podľa týchto predpisov bolo na výrobok umiestnené označenie CE.**

Modul posudzovania zhody: **MODUL A: Interné riadenie výroby**

**Technická dokumentácia k výrobkom:**

- Montážny návod
- Dátový list
- Katalóg k výrobkom voľne k dispozícii na <https://www.kopos.sk/sk/katalogy>
- Interné dokumenty

Spoločnosť KOPOS KOLÍN a.s. je certifikovaná podľa ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 50001:2018 a podľa programu Bezpečný podnik.

Podpísané za KOPOS KOLÍN a.s.


Miesto vydania: Kolín

Dátum vydania: 13.12.2022



**Ing. Jana Dejmková**

riaditeľka úseku riadenia akosti a ekológie

**KOPOS KOLÍN a.s.**   
Havlíčková 432, 280 02 Kolín  
IČ: 616 72 971 DIČ: CZ61672971  
tel: 321 730 111 [www.kopos.cz](http://www.kopos.cz)

**Príloha č. 1 k EU prehláseniu o zhode č. 3A-EU-19/23-12**  
**Elektroinštalčné rúrky ohybné SUPER MONOFLEX so strednou mechanickou odolnosťou a príslušenstvo – 750N**

Použitý rozsah teplôt: -5°C až +60°C  
Materiál: PVC (farba podľa prania zákazníka)  
Kód triedenia podľa ČSN EN 61386-1, IEC 61386-1:3321

Typ	Adaptalok			Adaptalok – prírubá			Koncovka
	Priamy	90°C	45°C	Priama	90°C	45°C	
1216E	AM 16/16	AM 16/16-90	AM 16/16-45	A 16FL	A 16 FL- 90	A 16 FL- 45	A-ES 16
	APG 16/13	APG 16/13-90	APG 16/13-45				
1220	AM 20/20						A-ES 20
1225	AM 25/25						
1232							A-ES 32
1240							A-ES 40
1250							
1263							

**Príslušenstvo**

Podložky (M)	Podložky (PG)	Matice (PG)	Demontážny diel
A-SW/M16	A-SW/PG 16	A-LN/PG 16	A16RT
A-SW/M20	A-SW/PG 13		ARTSET
A-SW/M25			

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