

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 3A-EU-21/20-06

podle zákona č. 90/2016 Sb. v platném znění

My, KOPOS KOLÍN a. s.
Havlíčková 432
280 94 Kolín IV
Česká republika
IČ: 61672971
DIČ: CZ61672971

prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že

výrobek/typ: **Elektroinstalační trubky ohebné LPE-x (řada EN) a příslušenství**
2316E/LPE-1 až 2363/LPE-1
2316E/LPE-2 až 2363/LPE-2

výrobce: **KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, 280 94 Kolín IV, Česká republika**

předmět prohlášení: Ohebné elektroinstalační trubky jsou určeny pro instalaci rozvodů malého a nízkého napětí. Trubky LPE-1 jsou vhodné pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku. Trubky LPE-2 jsou vhodné pro instalaci v betonových prefabrikátech.
Teplotní odolnost: -25°C až +90°C.
Mechanická odolnost: LPE-1 320N/5cm; LPE-2 125N/5cm.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Evropské Unie a dalšími právními a jinými předpisy:

Předpisy Evropské Unie	Předpisy ČR	Harmonizované normy	Související certifikáty a zkušební protokoly	Jiné technické specifikace
2014/35/EU - LVD	Zákon č. 90/2016 Sb. v platném znění NV 118/2016 Sb. v platném znění	ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 včetně změn (EN 61386-1:08 including amendments) ČSN EN 61386-22:04 včetně změn (EN 61386-22:02 including amendments) (IEC 61386-1:2008, IEC 61386-22:2002) TP-KO-02-11 TP-KO-03-11	zkušební protokol č. 704290-01/01 ze dne 5.1.2018 Vydal: Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, 171 02 Praha 71, Česká republika	TP-KO-02/11 TP-KO-03/11
		ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 včetně změn (EN 61386-1:08 including amendments) ČSN EN 61386-22:04 včetně změn (EN 61386-22:02 including amendments)	Interní zkoušky	Výrobky: 2320/LPE-1_UAH50 2325/LPE-1_UAH50 2332/LPE-1_UAH50 2340/LPE-1_UAH50 Vyhovují min. na 450N/ 5cm na stlačení.
		ČSN EN 61386-1 ed. 2:09 včetně změn (EN 61386-1:08 including amendments) ČSN EN 61386-22:04 včetně změn (EN 61386-22:02 including amendments)	Interní zkoušky	Výrobky: 2320/LPE-1_HHH26 2320/LPE-1_HHH42 2320/LPE-1_HHH85 Vyhovují min. na 550N/ 5cm na stlačení.



KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432
CZ – 280 94 Kolín IV

1907/2006 -
REACH

Bezpečnostní a
materiálové listy
použitých materiálů

Na základě plnění podmínek dle těchto předpisů bylo na výrobek umístěno označení CE.

Modul posuzování shody: **MODUL A: Interní řízení výroby**


Technická dokumentace k výrobkům:

- Montážní návod
- Datový list
- Katalog k výrobkům volně k dispozici na <http://www.kopos.cz/cs/katalogy>
- Interní dokumenty

Společnost KOPOS KOLÍN a.s. je certifikována dle ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 a ISO 50001:2011 a dle programu Bezpečný podnik.

Podepsáno za KOPOS KOLÍN a.s.

Místo vydání: Kolín
Datum vydání: 8.6.2020


Ing. Jana Dějmková
představitel vedení QMS, EMS a BOZP

KOPOS KOLÍN a.s.
ÚSEK ŘÍZENÍ SYSTÉMU JAKOSTI



KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432
CZ – 280 94 Kolín IV

Příloha č. 1 k EU prohlášení o shodě č. 3A-EU-21/20-06

Elektroinstalační trubky ohebné LPE-x (řada EN) a příslušenství

(-25°C až +90°C)

Materiál šířící plamen

ČSN EN 61386-1 ed.2

(IEC 61386-1)

ČSN EN 61386-22

(IEC 61386-22)

Elektroinstalační trubky typ

TP-KO-02/11	TP-KO-03/11
320 N	125 N
2316E/LPE-1	2316E/LPE-2
2320/LPE-1	2320/LPE-2
2325/LPE-1	2325/LPE-2
2332/LPE-1	2332/LPE-2
2340/LPE-1	2340/LPE-2
2350/LPE-1	2350/LPE-2
2363/LPE-1	2363/LPE-2

spojky	0216E/1 - 0263/1
ucpávky do trubek	1716E T - 1763 T
ucpávky do spojek	1716E S - 1763 S
přechodové spojky z dimense 20 na 16:	0206E/1
přechodové spojky z dimense 20 na 2x16	0207E/1
protahovací drát	D

KOPOS KOLÍN a.s.
ÚSEK ŘÍZENÍ SYSTÉMU JAKOSTI