

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHHECHISCHE REPUBLIK
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

CERTIFIKÁT

č.: 2140061

Objednatel: KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika

Výrobce/Držitel licence: KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika

Výrobní místo: KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika

Výrobek: Elektroinstalační trubky MONOFLEX s nízkou mechanickou odolností a příslušenství

Obchodní značka:

Typ: 1416E-1463, 1413/1-1448/1 (viz příloha)

Jmenovité hodnoty: viz příloha

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p. na základě splnění požadavků certifikačního schématu „Značka ESČ“ uděluje licenci na užívání značky



Současně s touto značkou může držitel licence používat značku Česká kvalita (viz příloha).

Touto značkou může být označován výrobek specifikovaný v tomto certifikátu po dobu platnosti níže uvedené smlouvy na užívání značky ESČ, při dodržení všech pravidel uvedených v této smlouvě.

Právo označovat výrobek výše uvedenou značkou je založeno na:

- protokolu o zkouškách č. 102966-01/01 ze dne: 30.09.2011

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 61386-1 ed. 2:09, ČSN EN 61386-22:04+A11:11,
TP-KO-06/98

- provedení inspekce v místě výroby podle dokumentu CIG 023 a CIG 024 č. 403325-01 ze dne: 23.07.2014
- smlouvě na užívání značky ESČ č. 404505 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem

Jiné údaje:

22.10.2014 oprava 19.04.2024

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



404505-01

Elektroinstalační trubky ohebné „MONOFLEX“ s nízkou mechanickou odolností a příslušenství – 320N**Pliable conduit “MONOFLEX” for low mechanical strength and accessories - 320N****Použitý rozsah teplot/Utilization range: -5°C až +60°C****Materiál/material: PVC (barva dle přání zákazníka/Colour according to request customer)****Kód třídění dle (code classification) ČSN EN 61386-1, IEC 61386-1: 2221**

Typ/type	Vývodka rovná/ bushing	Vývodka poloohnutá/ bushing	Spojka rovná/ couplings
1413/1	9913	3113/P	
1416/1	9916	3116/P	0216
1423/1	9923		0223
1429/1	9929		0229
1436/1	9936		
1448/1	9948		

Typ/type	Adaptalog			Adaptalog – příruba/ adaptalog-flange			Koncovka/ end
	Přímý/ direct	90°C	45°C	Přímá/ direct	90°C	45°C	
1416E	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				
1420	AM 20/20						A-ES 20
1425	AM 25/25						
1432							A-ES 32
1440							A-ES 40
1450							
1463							

Příslušenství/ accessories

Podložky (M)/ sealing washer (M)	Podložky (PG)/ sealing washer (PG)	Matice (PG)/ nut (PG)	Demontážní díl/ part of demounting
A-SW/M16	A-SW/PG 16	A-LN/PG 16	A16RT
A-SW/M20	A-SW/PG 13		ARTSET
A-SW/M25			

19.04.2024


