

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

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

CERTIFIKÁT

č.: 1240487

Výrobek: Izolované tyče s držáky

Typ: IZT - V, IZT - J (viz příloha)

Jmenovité hodnoty: délka 500 mm (viz příloha)

Objednatel: KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.
Radkov 15, 747 83 Radkov, Česká republika

Výrobce: KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.
Radkov 15, 747 83 Radkov, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 242342-01/01 ze dne: 10.10.2024

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 62561-4 ed. 2:2018 čl. 4, 5.5, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.5, 6.7

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 242342 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 15.10.2027

16.10.2024

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



242342-01

Samostatná izolační tyč: IZT

Provedení	Délka (L-mm)
GFK	1000

Izolační tyč pro uchycení vodiče s kovovou hlavou (Ø 8,10 mm): IZT - V

Provedení	Délka (L-mm)
FeZn/GFK	500
	750
	1000

Izolační tyč pro uchycení jímače s kovovou hlavou (Ø 16 mm): IZT - J

Provedení	Délka (L-mm)
FeZn/GFK	500
	750
	1000

Konstrukční prvky k izolačním tyčím pro upevnění na chráněnou stavbu:

- držák OH do zdiva objektu - rovný
- držák OH do zdiva objektu - kolmý
- držák OH do zdiva objektu - souběžný
- držák OH na roh objektu
- držák OH do zdiva s vrutem
- držák OH do zdiva s hřebem
- držák OH k jímači
- držák OH na trubku
- držák OH na stožár univerzální (ST UNI- nerez pásek)

