

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod lísem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1190109

Výrobek: Součásti pro LPS - podpěry a příslušenství

Typ: PV 23 FeZn, PV 23 Cu, PV 17-100 nerez, PV 22 a Al, PV 44 b-M8 FeZn
(varianty viz příloha)

Jmenovité hodnoty: pro PV 23 FeZn, PV 23 Cu, PV 17-100 nerez, PV 22 a Al
vodiče o průměru 8-10 mm
pro PV 44 b-M8 FeZn pás 30x4 mm

Objednatel: D T TECHNIC s.r.o.
Riegrova 973, 415 01 Teplice, Česká republika

Výrobce: D T TECHNIC s.r.o.
Riegrova 973, 415 01 Teplice, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 910227-01/01 ze dne: 19.02.2019

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN 62561-4 ed.2:18

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 910227 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 28.02.2022

21.02.2019

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



910227-01