

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

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

ZERTIFIKAT

Nr.: 1220367

Erzeugnis: Kabelträgersysteme

Typ: ZAZ-xxx-xx-xx-xxx (siehe Beilage)
ZBZ-xxx-xx-xx-xxx (siehe Beilage)

Nennwerte: 150, 250, 350 mm

Besteller: Tritón Pardubice, spol. s r. o.
Starý Mateřov 130, 530 02 Starý Mateřov, Tschechische Republik

Hersteller: Tritón Pardubice, spol. s r. o.
Starý Mateřov 130, 530 02 Starý Mateřov, Tschechische Republik

Herstellungsort: Tritón Pardubice, spol. s r. o.
Starý Mateřov 130, 530 02 Starý Mateřov, Tschechische Republik

Handelsmarke:

Prüfungsergebnisse sind im Protokoll Nr.: 221589-01/01 vom: 26.07.2022

Der Prüfling wurde geprüft und entspricht:
ČSN EN 61537 ed. 2:07

Weitere Daten:

Das Zertifikat bleibt in Gültigkeit bis: 01.08.2025

02.08.2022

Prag, am

Mgr. Miroslav Sedláček
Leiter des Zertifizierungsorgans



221589-01

Kabelrinnen und zubehör

Außenrinne

Typ	A (mm)	B (mm)
ZAZ-250-15-05-A	150	50
ZAZ-250-25-05-A	250	50
ZAZ-250-35-05-A	350	50
ZAZ-250-15-07-A	150	75
ZAZ-250-25-07-A	250	75
ZAZ-250-35-05-A	350	75
ZAZ-250-15-10-A	150	100
ZAZ-250-25-05-A	250	100
ZAZ-250-35-10-A	350	100

Innenrinne

Typ	A (mm)	B (mm)
ZAZ-250-15-05-B	150	50
ZAZ-250-25-05-B	250	50
ZAZ-250-35-05-B	350	50
ZAZ-250-15-07-B	150	75
ZAZ-250-25-07-B	250	75
ZAZ-250-35-05-B	350	75
ZAZ-250-15-10-B	150	100
ZAZ-250-25-10-B	250	100
ZAZ-250-35-10-B	350	100

Kurve absteigend

Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)
ZBZ-OKX-15-05	150	210	50
ZBZ-OKX-25-05	250	210	50
ZBZ-OKX-35-05	350	210	50
ZBZ-OKX-15-07	150	235	75
ZBZ-OKX-25-07	250	235	75
ZBZ-OKX-35-07	350	235	75
ZBZ-OKX-15-10	150	260	100
ZBZ-OKX-25-10	250	260	100
ZBZ-OKX-35-10	350	260	100

Kurve ansteigend

Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)
ZBZ-OSX-15-05	150	210	50
ZBZ-OSX-25-05	250	210	50
ZBZ-OSX-35-05	350	210	50
ZBZ-OSX-15-07	150	235	75
ZBZ-OSX-25-07	250	235	75
ZBZ-OSX-35-07	350	235	75
ZBZ-OSX-15-10	150	260	100
ZBZ-OSX-25-10	250	260	100
ZBZ-OSX-35-10	350	260	100

T-Stück

Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
ZBZ-TXX-15-05	150	350	250	50
ZBZ-TXX-25-05	250	600	450	50
ZBZ-TXX-35-05	350	850	600	50
ZBZ-TXX-15-07	150	350	250	75
ZBZ-TXX-25-07	250	600	450	75
ZBZ-TXX-35-07	350	850	600	75
ZBZ-TXX-15-10	150	350	250	100
ZBZ-TXX-25-10	250	600	450	100
ZBZ-TXX-35-10	350	850	600	100

Kreuzung

Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)
ZBZ-KXX-15-05	150	350	50
ZBZ-KXX-25-05	250	600	50
ZBZ-KXX-35-05	350	850	50
ZBZ-KXX-15-07	150	350	75
ZBZ-KXX-25-07	250	600	75
ZBZ-KXX-35-07	350	850	75
ZBZ-KXX-15-10	150	350	100
ZBZ-KXX-25-10	250	600	100
ZBZ-KXX-35-10	350	850	100

90°-Bogen

Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)
ZBZ-O90-15-05	150	250	50
ZBZ-O90-25-05	250	450	50
ZBZ-O90-35-05	350	650	50
ZBZ-O90-15-07	150	250	75
ZBZ-O90-25-07	250	450	75
ZBZ-O90-35-07	350	650	75
ZBZ-O90-15-10	150	250	100
ZBZ-O90-25-10	250	450	100
ZBZ-O90-35-10	350	650	100

Kabeldurchlass

Typ	A (mm)	B (mm)
ZBZ-MXX-15-05	150	50
ZBZ-MXX-25-05	250	50
ZBZ-MXX-35-05	350	50
ZBZ-MXX-15-07	150	75
ZBZ-MXX-25-07	250	75
ZBZ-MXX-35-07	350	75
ZBZ-MXX-15-10	150	100
ZBZ-MXX-25-10	250	100
ZBZ-MXX-35-10	350	100

Reduktion 1

Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)
ZBZ-R1X-15-05	250	150	50
ZBZ-R1X-25-05	350	250	50
ZBZ-R1X-35-05	350	150	50
ZBZ-R1X-15-07	250	150	75
ZBZ-R1X-25-07	350	250	75
ZBZ-R1X-35-07	350	150	75
ZBZ-R1X-15-10	250	150	100
ZBZ-R1X-25-10	350	250	100
ZBZ-R1X-35-10	350	150	100

Kabelrinnenstütze

Typ	A (mm)
ZBZ-PXX-50-05	50
ZBZ-PXX-50-07	75
ZBZ-PXX-50-10	100

Gelenkverbindung

Typ	A (mm)
ZBZ-KSX-15-05	43
ZBZ-KSX-15-07	68
ZBZ-KSX-15-10	93

Reduktion 2

Typ	A (mm)
ZBZ-R2X-10-05	43
ZBZ-R2X-10-07	68
ZBZ-R2X-10-10	93

