

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFICATE

No.: 1110111

Product: Floor trunking

Type: see enclosure

Rating: for installation to 1000 V AC

Ordering firm: KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432, 280 94 Kolín IV, Czech Republic

Manufacturer: KOPOS KOLÍN a.s.
Havlíčková 432, 280 94 Kolín IV, Czech Republic

Trade mark:

The test results are stated in the test-report No.: 904100-01/01 of: 10.01.2011

A sample of the product was found to be in conformity with:
ČSN EN 50085-1:06, ČSN EN 50085-2-2:09

The validity of the certificate is limited to: 31.1.2014

28.1.2011

Prague

Miroslav Sedláček
Head of Certification Body



Stamp



904100-01

Podlahové systémy / Floor trunking systems

Podlahový kanál/ Floor trunking:

PIK 28x170 S1	PIK 28x170 S2	PIK 38x170 S1	PIK 38x170 S2
PIK 28x250 S1	PIK 28x250 S2	PIK 38x250 S1	PIK 38x250 S2
PIK 28x350 S1	PIK 28x350 S2	PIK 38x350 S1	PIK 38x350 S2
PIK 28x370 S1	PIK 28x370 S2	PIK 38x370 S1	PIK 38x370 S2

PIK 48x170 S1	PIK 48x170 S2
PIK 48x250 S1	PIK 48x250 S2
PIK 48x350 S1	PIK 48x350 S2
PIK 48x370 S1	PIK 48x370 S2

PIKI 28x170 S1	PIKI 28x170 S2	PIKI 38x170 S1	PIKI 38x170 S2
PIKI 28x250 S1	PIKI 28x250 S2	PIKI 38x250 S1	PIKI 38x250 S2
PIKI 28x350 S1	PIKI 28x350 S2	PIKI 38x350 S1	PIKI 38x350 S2
PIKI 28x370 S1	PIKI 28x370 S2	PIKI 38x370 S1	PIKI 38x370 S2

PIKI 48x170 S1	PIKI 48x170 S2
PIKI 48x250 S1	PIKI 48x250 S2
PIKI 48x350 S1	PIKI 48x350 S2
PIKI 48x370 S1	PIKI 48x370 S2

PIKL 28x170 S1	PIKL 28x170 S2	PIKL 38x170 S1	PIKL 38x170 S2
PIKL 28x250 S1	PIKL 28x250 S2	PIKL 38x250 S1	PIKL 38x250 S2
PIKL 28x350 S1	PIKL 28x350 S2	PIKL 38x350 S1	PIKL 38x350 S2
PIKL 28x370 S1	PIKL 28x370 S2	PIKL 38x370 S1	PIKL 38x370 S2

PIKL 48x170 S1	PIKL 48x170 S2
PIKL 48x250 S1	PIKL 48x250 S2
PIKL 48x350 S1	PIKL 48x350 S2
PIKL 48x370 S1	PIKL 48x370 S2

PIKLI 28x170 S1	PIKLI 28x170 S2	PIKLI 38x170 S1	PIKLI 38x170 S2
PIKLI 28x250 S1	PIKLI 28x250 S2	PIKLI 38x250 S1	PIKLI 38x250 S2
PIKLI 28x350 S1	PIKLI 28x350 S2	PIKLI 38x350 S1	PIKLI 38x350 S2
PIKLI 28x370 S1	PIKLI 28x370 S2	PIKLI 38x370 S1	PIKLI 38x370 S2

PIKLI 48x170 S1	PIKLI 48x170 S2
PIKLI 48x250 S1	PIKLI 48x250 S2
PIKLI 48x350 S1	PIKLI 48x350 S2
PIKLI 48x370 S1	PIKLI 48x370 S2

Přechodka/rising elbow:

PIKO 28x170 S1	PIKO 28x170 S2	PIKO 38x170 S1	PIKO 38x170 S2
PIKO 28x250 S1	PIKO 28x250 S2	PIKO 38x250 S1	PIKO 38x250 S2
PIKO 28x350 S1	PIKO 28x350 S2	PIKO 38x350 S1	PIKO 38x350 S2
PIKO 28x370 S1	PIKO 28x370 S2	PIKO 38x370 S1	PIKO 38x370 S2

PIKO 48x170 S1	PIKO 48x170 S2
PIKO 48x250 S1	PIKO 48x250 S2
PIKO 48x350 S1	PIKO 48x350 S2
PIKO 48x370 S1	PIKO 48x370 S2

Spojka/jointing piece:

PIKS 28x170 S1	PIKS 38x170 S1	PIKS 48x170 S1
PIKS 28x250 S1	PIKS 38x250 S1	PIKS 48x250 S1
PIKS 28x350 S1	PIKS 38x350 S1	PIKS 48x350 S1
PIKS 28x370 S1	PIKS 38x370 S1	PIKS 48x370 S1

PIKS 28x170 S2	PIKS 38x170 S2	PIKS 48x170 S2
PIKS 28x250 S2	PIKS 38x250 S2	PIKS 48x250 S2
PIKS 28x350 S2	PIKS 38x350 S2	PIKS 48x350 S2
PIKS 28x370 S2	PIKS 38x370 S2	PIKS 48x370 S2

PIKS 28x170	PIKS 38x170	PIKS 48x170
PIKS 28x250	PIKS 38x250	PIKS 48x250
PIKS 28x350	PIKS 38x350	PIKS 48x350
PIKS 28x370	PIKS 38x370	PIKS 48x370

Koncovka/end piece:

PIKE 28x170	PIKE 38x170	PIKE 48x170
PIKE 28x250	PIKE 38x250	PIKE 48x250
PIKE 28x350	PIKE 38x350	PIKE 48x350
PIKE 28x370	PIKE 38x370	PIKE 48x370

Podlahový univerzální kanál/universal floor trunking:

PUK 38X150 S1	PUK 38X75 S1
PUK 38X150 S2	PUK 38X75 S2

Spojka podlahového univerzálního kanálu/coupling

SPUK 38X150	SPUK 38X75
-------------	------------

Přechodka podlahového univerzálního kanálu/reduction piece:

PPUK

Propojovací lanko univerzálního kanálu/interconnecting cable of floor trunking:

PLUK	PLUK 1	PLUK 2
------	--------	--------

Koncovka/end piece:

PIKE 38x150
PIKE 38x75

Handwritten signature

