



KOPOS KOLÍN a.s.  
Havlíčkova 432  
CZ - 280 02 Kolín IV

5B/Prohl/PO/21-04

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ve smyslu § 10 a § 13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, v platném znění.

My, KOPOS KOLÍN a. s.  
Havlíčkova 432  
280 02 Kolín IV  
Česká republika  
IČ: 61672971  
DIČ: CZ61672971

### Výrobek:

**Kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru  
Kabelové žlaby, drátěné žlaby, kabelové lávky, drátěné žlaby, elektroinstalační krabice,  
příchytky, elektroinstalační trubky, bezhalogenové parapetní kanály a lišty, nosné profily a  
lišty a univerzální příslušenství**

Výrobce: KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, 280 02 Kolín IV, Česká republika

### Popis a určení výrobku – účel použití ve stavbě:

Kabelové žlaby Mars a Jupiter, drátěné žlaby, kabelové lávky, trubky a kanály, příchytky, elektroinstalační krabice, nosné lišty a profily, univerzální příslušenství a ostatní výrobky KOPOS – kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru slouží k bezpečnému uložení kabelů ve stavbách s požadovaným zajištěním dodávky elektrické energie.

### Způsob posouzení shody:

Výrobek spadá do přílohy č. 2 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, skupina výrobků 10, pořadové číslo 17, kde je určen postup posouzení shody podle §5a – certifikace výrobku.  
Certifikaci výrobku provedla Autorizovaná osoba č. 216 – PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, IČ: 60193174.

### Doklady z procesu posouzení shody:

- a. **Certifikát č. 216/C5a/2020/0037** ze dne 10.3.2020, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- b. **Protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2020/0037** ze dne 10.3.2020, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- c. **Stavební technické osvědčení č. S-216/C5a/2020/0037** ze dne 6.3.2020, platnost osvědčení do 31.3.2023, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- d. **Protokol o rozšířené aplikaci zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru č. PRA9-03-17-902-C-0** ze dne 5.2.2018, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- e. **Protokol o klasifikaci zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru č. PK9-03-17-913-C-1** ze dne 18.10.2018, vydal PAVUS, a.s., Praha, AO 216
- f. **Stanovisko k funkční odolnosti v požáru s klasifikací FIRES-JR-155-18-NURS2** Nosný káblový systém KOPOS s káblami firm PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA s.r.o., NKT s.r.o., Reichle&De-Massari Czech Republic a.s. a Technokabel S.A., vydal FIRES dne 23.11.2018
- g. **Stanovisko k použití vík na kabelových trasách s funkčností při požáru dle ČSN 73 0895:2016** ze dne 3.10.2019, vydal PAVUS, a.s.



KOPOS KOLÍN a.s.  
Havlíčková 432  
CZ - 280 02 Kolín IV

- h. **Stanovisko k funkčnej odolnosti v požiari s klasifikáciou FIRES-JR-185-19-NURS** Nosný káblový systém KOPOS s káblami firiem PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA s.r.o., Kabelovna KABEX a.s., Základy Kablowe BITNER, vydal FIRES s.r.o.dne 21.11.2019
- i. **Stanovisko k funkčnej odolnosti v požiari s klasifikáciou FIRES-JR-192-19-NURS** Nosný káblový systém KOPOS s káblami firiem Lamela Electric a.s., TOP CABLE S.A. a ETABIR BIRLESIK KABLO SANAYI ve TICARET A.S. vydal FIRES s.r.o. dne 10.12.2019
- j. **Stanovisko k funkčnej odolnosti v požiari s klasifikáciou FIRES-JR-095-19-NURS** Nosný káblový systém KOPOS so silovými a oznamovacími káblami firiem PRAKAB PRAŽSKÁ KABELOVNA s.r.o. a TRANSPORTKABEL – DIXI, a.s.
- k. **Klasifikace reakce na oheň v souladu s ČSN EN 13501-1+A1:2010** – Elektroinstalační krabice z materiálu M0029, M0364 a M0139, protokol č. PK-17-144, vypracoval CSI, Praha dne 7.12.2017
- l. **Klasifikace reakce na oheň v souladu s ČSN EN 13501-1+A1:2010** – Elektroinstalační trubky, kanály a lišty z materiálu PCABS, protokol č. PK-17-145, vypracoval CSI, Praha dne 7.12.2017


#### Seznam technických předpisů a technických norem použitých při posouzení shody:

- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v platném znění
- Vyhláška MV č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb v platném znění
- Vyhláška MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), v platném znění
- Vyhláška MMR č. 268/2009 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu, v platném znění
- Vyhláška MZ č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí obytných místností některých staveb v platném znění
- Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění
- Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, v platném znění
- Rozhodnutí Komise 96/603/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2000/605/ES a rozhodnutí Komise 2003/424/ES, kterým se zavádí seznam výrobků patřící do tříd A „Bez příspěvku k požáru“
- ČSN 73 0810 Požární bezpečnost staveb – Společná ustanovení
- ČSN EN 13501-1+A1 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb – Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň
- ČSN EN 13501-2 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb – Část 2: Klasifikace podle výsledků zkoušek požární odolnosti kromě vzduchotechnických zařízení
- ČSN EN 1363-1 Zkoušení požární odolnosti – Část 1: Základní požadavky
- ČSN 73 0895 Požární bezpečnost staveb – Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru – Požadavky, zkoušky, klasifikace Px-R, PHx-R a aplikace výsledků zkoušek
- Zkušební předpis ZP-27/2008 PAVUS, a.s. Pro stanovení třídy funkčnosti kabelů a kabelových nosných konstrukcí – systémů v případě požáru

**Tímto Prohlášením o shodě potvrzujeme, že výrobek splňuje základní požadavky podle §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobek je za podmínek určeného použití ve stavbě bezpečný. Zároveň jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu výše uvedených výrobků s technickou dokumentací**

Místo vydání: Kolín  
Datum vydání: 12.4.2021

KOPOS KOLÍN a.s.  
ÚSEK ŘÍZENÍ SYSTÉMU JAKOSTI

  
Ing. Jana Dejmková  
představitel vedení pro řízení systémů

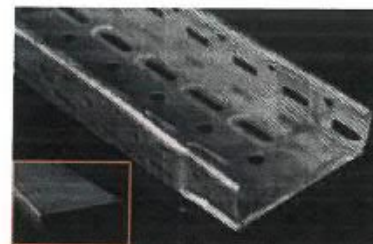
## VÝROBKY, ZBOŽÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ NUTNÉ K POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

### KABELOVÉ ŽLABY MARS S INTEGROVANOU SPOJKOU

Číslo položky
NKZI 100X500X1,25
NKZI 100X250X1,25
NKZI 100X125X1,25
NKZI 50X250X1,25
NKZI 50X125X1,25
NKZI 50X62X1,25
NKZI 50X250X0,70
NKZI 50X125X0,70
NKZI 50X62X0,70

Číslo položky
NKZI 100X500X1,0
NKZI 100X250X1,0
NKZI 100X125X1,0
NKZI 50X250X1,0
NKZI 50X125X1,0
NKZI 50X62X1,0

Číslo položky
NKZI 100X500X0,8
NKZI 100X250X0,8
NKZI 100X125X0,8
NKZI 50X250X0,8
NKZI 50X125X0,8
NKZI 50X62X0,8

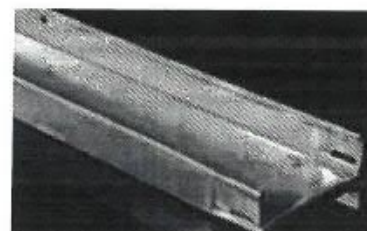


### KABELOVÝ ŽLAB MARS S INTEGROVANOU SPOJKOU NEDĚROVANÝ

Číslo položky
NKZIN 100X250X1,25
NKZIN 100X125X1,25
NKZIN 50X250X1,25
NKZIN 50X125X1,25
NKZIN 50X62X1,25
NKZIN 50X250X0,70
NKZIN 50X125X0,70
NKZIN 50X62X0,70

Číslo položky
NKZIN 100X500X1,0
NKZIN 100X250X1,0
NKZIN 100X125X1,0
NKZIN 50X250X1,0
NKZIN 50X125X1,0
NKZIN 50X62X1,0

Číslo položky
NKZIN 100X500X0,8
NKZIN 100X250X0,8
NKZIN 100X125X0,8
NKZIN 50X250X0,8
NKZIN 50X125X0,8
NKZIN 50X62X0,8



### KABELOVÝ ŽLAB MARS BEZ INTEGROVANÉ SPOJKY TLOUŠŤKA PLECHU 1,5 MM

Číslo položky
NKZN 100X250
NKZN 100X125
NKZN 50X250
NKZN 50X125
NKZN 50X62

Číslo položky
NKZ 100X250
NKZ 100X125
NKZ 50X250
NKZ 50X125
NKZ 50X62

### VÍKO KABELOVÉHO ŽLABU NKZI

Číslo položky
V 500
V 250
V 125
V 62



### ÚCHYT VÍKA

Číslo položky
NUV
VU



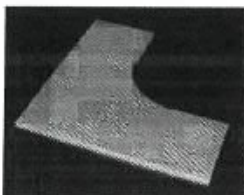
### OBLOUK 90°

Číslo položky
NO 90X100X500
NO 90X100X250
NO 90X100X125
NO 90X50X250
NO 90X50X125
NO 90X50X62



### VÍKO OBLOUK 90°

Číslo položky
NVO 90X500
NVO 90X250
NVO 90X125
NVO 90X62



### OBLOUK 45°

Číslo položky
NO 45X100X500
NO 45X100X250
NO 45X100X125
NO 45X50X250
NO 45X50X125
NO 45X50X62



### VÍKO OBLOUK 45°

Číslo položky
NVO 45X500
NVO 45X250
NVO 45X125
NVO 45X62



### T - KUS

Číslo položky
NT 100X500
NT 100X250
NT 100X125
NT 50X250
NT 50X125
NT 50X62



**VÍKO T - KUSU**

Číslo položky
NVT 500
NVT 250
NVT 125
NVT 62



**KŘÍŽ**

Číslo položky
NKR 100X500
NKR 100X250
NKR 100X125
NKR 50X250
NKR 50X125
NKR 50X62



**VÍKO KŘÍŽE**

Číslo položky
NVKR 500
NVKR 250
NVKR 125
NVKR 62



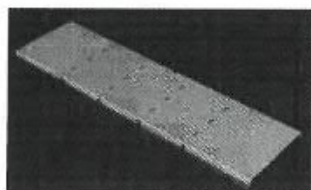
**OBLOUK KLESAJÍCÍ 90°**

Číslo položky
NKO 90X100X500
NKO 90X100X250
NKO 90X100X125
NKO 90X50X250
NKO 90X50X125
NKO 90X50X62



**VÍKO OBLOUKU KLESAJÍCÍHO 90°**

Číslo položky
NVKO 90X100X500
NVKO 90X100X250
NVKO 90X100X125
NVKO 90X50X250
NVKO 90X50X125
NVKO 90X50X62



### OBLOUK STOUPAJÍCÍ 90°

Číslo položky
NSO 90X100X500
NSO 90X100X250
NSO 90X100X125
NSO 90X50X250
NSO 90X50X125
NSO 90X50X62



### VÍKO OBLOUKU STOUPAJÍCÍHO 90°

Číslo položky
NVSO 90X500
NVSO 90X250
NVSO 90X125
NVSO 90X62



### REDUKČNÍ DÍL

Číslo položky
NRD 50
NRD 100



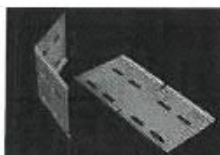
### SPOJKA KLOUBOVÁ

Číslo položky
SK 100
SK 50



### SPOJKA ÚHLOVÁ

Číslo položky
NSUK 100
NSUK 50



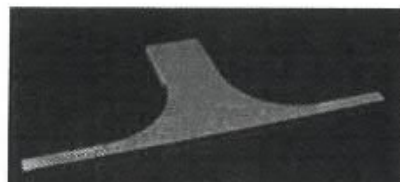
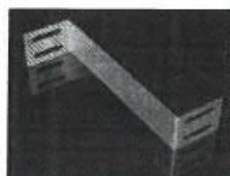
### SPOJKA

Číslo položky
NS 100
NS 50



### REDUKCE

Číslo položky
NR 100X250
NR 100X125
NR 50X125
NR 50X62



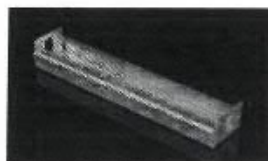
**KONCOVKA**

Číslo položky
NK 100X500
NK 100X250
NK 100X125
NK 50X250
NK 50X125
NK 50X62



**PROFIL PRO SONAPKY**

Číslo položky
NPKV 50
NPKV 75
NPKV 100
NPKV 125
NPKV 150
NPKV 200
NPKV 300
NPKV 400
NPKV 500
NPKV 600



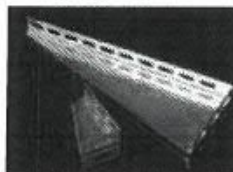
**PŘEPÁŽKA**

Číslo položky
NPZ 100
NPZ 50



**PODPĚRA NA STĚNU**

Číslo položky
NPS 250
NPS 125
NPS 62



**ZÁVĚS VNITŘNÍ**

Číslo položky
ZVNI 250
ZVNI 125
ZVNI 62



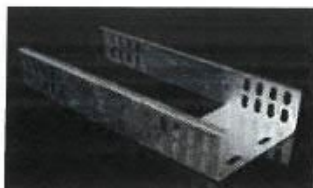
**NÝTOVACÍ MATICE**

Číslo položky
MN 12
MN 10
MN 8
MN 6



**ODBOČKA SVISLÁ**

Číslo položky
OSHK 50X62
OSHK 50X125
OSHK 50X250
OSHK 100X125
OSHK 100X250
OSHK 100X500



**KABELOVÝ ŽLAB JUPITER S INTEGROVANOU SPOJKOU I BEZ INTEGROVANÉ SPOJKY**

Číslo položky
KZI 60X600X1,25
KZI 60X500X1,25
KZI 60X400X1,25
KZI 60X300X1,25
KZI 60X200X1,25
KZI 60X150X1,25
KZI 60X100X1,25
KZI 60X75X1,25
KZI 60X50X1,25
KZI 60X600X1,00
KZI 60X500X1,00
KZI 60X400X1,00
KZI 60X300X1,00
KZI 60X200X1,00
KZI 60X150X1,00
KZI 60X100X1,00
KZI 60X75X1,00
KZI 60X50X1,00
KZI 60X300X0.75
KZI 60X200X0.75
KZI 60X150X0.75
KZI 60X100X0.75
KZI 60X75X0.75
KZI 60X50X0.75

Číslo položky
KZIN 60X600X1,25
KZIN 60X500X1,25
KZIN 60X400X1,25
KZIN 60X300X1,25
KZIN 60X200X1,25
KZIN 60X150X1,25
KZIN 60X100X1,25
KZIN 60X75X1,25
KZIN 60X50X1,25
KZIN 60X600X1,00
KZIN 60X500X1,00
KZIN 60X400X1,00
KZIN 60X300X1,00
KZIN 60X200X1,00
KZIN 60X150X1,00
KZIN 60X100X1,00
KZIN 60X75X1,00
KZIN 60X50X1,00
KZIN 60X300X0.75
KZIN 60X200X0.75
KZIN 60X150X0.75
KZIN 60X100X0.75
KZIN 60X75X0.75
KZIN 60X50X0.75

Číslo položky
KZ 60X600X1,5
KZ 60X500X1,5
KZ 60X400X1,5
KZ 60X300X1,5
KZ 60X200X1,5
KZ 60X150X1,5
KZ 60X100X1,5
KZ 60X75X1,5
KZ 60X50X1,5

normová trasa

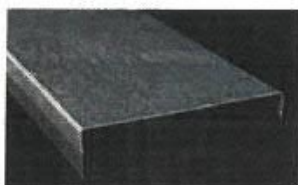


Číslo položky
KZN 60X600X1,5
KZN 60X500X1,5
KZN 60X400X1,5
KZN 60X300X1,5
KZN 60X200X1,5
KZN 60X150X1,5
KZN 60X100X1,5
KZN 60X75X1,5
KZN 60X50X1,5



**VÍKO KABELOVÝCH ŽLABU I KABELOVÝCH LÁVEK**

Číslo položky
V 600
V 500
V 400
V 300
V 200
V 150
V 100
V 75
V 50





#### SPOJKA KABELOVÝCH ŽLABŮ - NORMOVÁ TRASA

KSBS 300	normové spojení žlabů
KSBS 200	
KSBS 150	
KSBS 100	
KSBS 75	
KSBS 50	



#### SPOJKA KABELOVÝCH LÁVEK - NORMOVÁ TRASA

KPBSKL 400	normové spojení lávek
KPBSKL 300	
KPBSKL 200	
KPBSKL 150	



#### ÚCHYT VÍKA

Číslo položky
VU



#### OBLOUK 90°

Číslo položky
O 90X60X600
O 90X60X500
O 90X60X400
O 90X60X300
O 90X60X200
O 90X60X150
O 90X60X100
O 90X60x75
O 90X60X50



#### VÍKO OBLOUKY 90°

Číslo položky
VO 90X600
VO 90X500
VO 90X400
VO 90X300
VO 90X200
VO 90X150
VO 90X100
VO 90X75
VO 90X50



**T - KUS**

Číslo položky
T 60X600
T 60X500
T 60X400
T 60X300
T 60X200
T 60X150
T 60X100
T 60X75
T 60X50



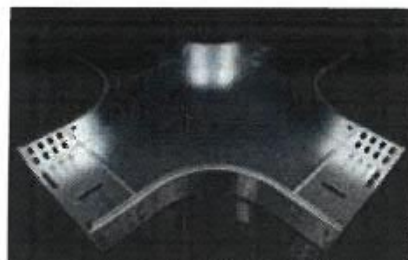
**VÍKO T - KUS**

Číslo položky
VT 600
VT 500
VT 400
VT 300
VT 200
VT 150
VT 100
VT 75
VT 50



**KŘÍŽ**

Číslo položky
KR 60X600
KR 60X500
KR 60X400
KR 60X300
KR 60X200
KR 60X150
KR 60X100
KR 60X75
KR 60X50



**VÍKO KŘÍŽE**

Číslo položky
VKR 600
VKR 500
VKR 400
VKR 3000
VKR 200
VKR 150
VKR 100
VKR 75
VKR 50



### ODBOČKA HORIZONTÁLNÍ

Číslo položky
OH 60X75
OH 60X100
OH 60X150
OH 60X200
OH 60X300
OH 60X400
OH 60X50
OH 60X500
OH 60X600



### VÍKO ODBOČKY

Číslo položky
VOH 500
VOH 250
VOH 125
VOH 62
VOH 600
VOH 500
VOH 400
VOH 300
VOH 200
VOH 150
VOH 100
VOH 75
VOH 50



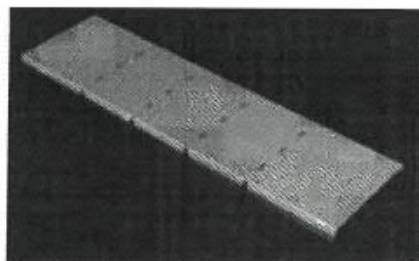
### OBLOUK STOUPAJÍCÍ 90°

Číslo položky
SO 90X60X600
SO 90X60X500
SO 90X60X400
SO 90X60X300
SO 90X60X200
SO 90X60X150
SO 90X60X100
SO 90X60X75
SO 90X60X50



### VÍKO OBLOUKU STOUPAJÍCÍHO 90°

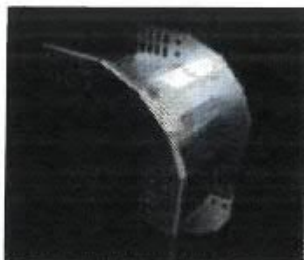
Číslo položky
VSO 90X600
VSO 90X500
VSO 90X400
VSO 90X300
VSO 90X200
VSO 90X150



VSO 90X100
VSO 90X75
VSO 90X50

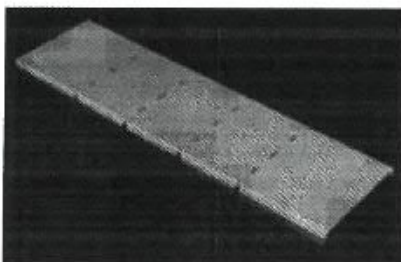
**OBLOUK KLESAJÍCÍ 90°**

Číslo položky
KO 90X60X600
KO 90X60X500
KO 90X60X400
KO 90X60X300
KO 90X60X200
KO 90X60X150
KO 90X60X100
KO 90X60x75
KO 90X60X50



**VÍKO OBLOUKU KLESAJÍCÍHO 90°**

Číslo položky
VKO 90X60X600
VKO 90X60X500
VKO 90X60X400
VKO 90X60X300
VKO 90X60X200
VKO 90X60X150
VKO 90X60X100
VKO 90X60x75
VKO 90X60X50



**REDUKČNÍ DÍL**

Číslo položky
SU 60

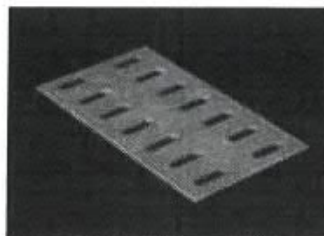
**SPOJKA KLOUBOVÁ**

Číslo položky
SK 60

**DESKA VÝSTUŽNÁ**

Číslo položky
DV 75
DV 100
DV 150
DV 200
DV 300
DV 400
DV 500
DV 600

ODBOČENÍ NA KANÁL	D*
KZl....X300	500
KZl....X200	400
KZl....X150	350
KZl....X100	300
KZl....X50	250



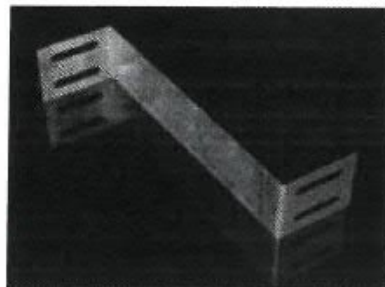
### ÚHELNÍK PODPĚRNÝ

Číslo položky
UP 60X85



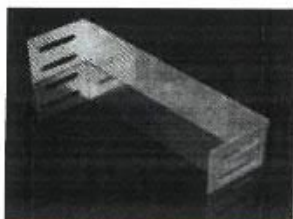
### REDUKCE

Číslo položky
SR 60X400
SR 60X300
SR 60X250
SR 60X200
SR 60X150
SR 60X125
SR 60X100
SR 60X75
SR 60X50
SR 60X25



### KONCOVKA

Číslo položky
K 60X600
K 60X500
K 60X400
K 60X300
K 60X200
K 60X150
K 60X100
K 60X75
K 60X50



### PŘEPÁŽKA

Číslo položky
KLP 60
P 60



### SPOJKA

Číslo položky
S 60X200
BKSH 60 K
BSKH 60 D



### MONTÁŽNÍ DESKA

Číslo položky
MDS

### STROPNÍ PROFIL

Číslo položky
SPL 1200
SPL 1000
SPL 800
SPL 600
SPL 500
SPL 400
SPL 300
SPL 200
OKSPL - koncovka, ucpávka z PE



### STROPNÍ PROFIL - STŘEDNÍ

Číslo položky
SPS 1200
SPS 1000
SPS 800
SPS 600
SPS 500
SPS 400
SPS 300
SPS 200



### DRŽÁK - STŘEDNÍ

Číslo položky
DS 400
DS 300
DS 200
DS 150
DS 100



### DRŽÁK - STŘEDNÍ

Číslo položky
DSN 400
DSN 300
DSN 200
DSN 150
DSN 100



### DRŽÁK - TĚŽKÝ

Číslo položky
DT 400
DT 300
DT 250
DT 200
DT 150
DT 100



**DRŽÁK - TĚŽKÝ**

Číslo položky
DTN 400
DTN 300
DTN 250
DTN 200
DTN 150
DTN 100


**DRŽÁK - TĚŽKÝ normový s okem**

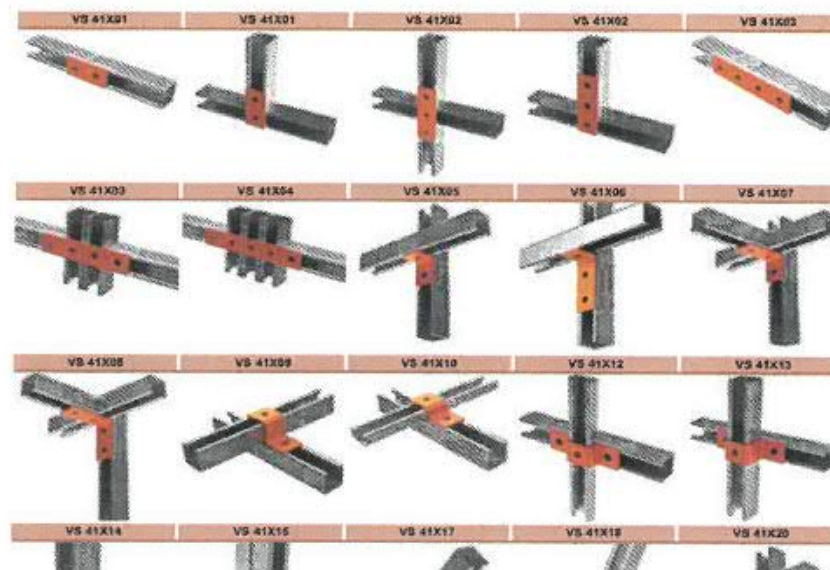
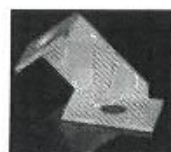
Číslo položky
DTBS 100
DTBS 150
DTBS 200
DTBS 300
DTBS 400


**ZÁVĚS VNITŘNÍ**

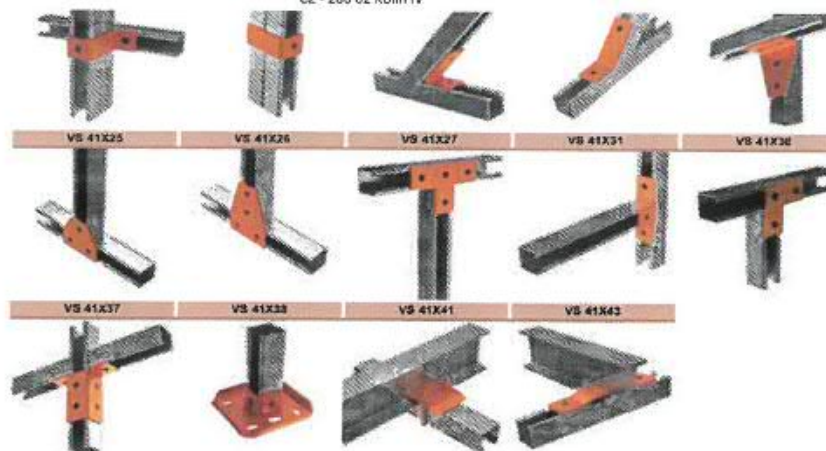
Číslo položky
ZVNI 400
ZVNI 300
ZVNI 200
ZVNI 150
ZVNI 100
ZVNI 75


**VS PŘÍSLUŠENSTVÍ**

Číslo položky
VS 41X01
VS 41X02
VS 41X03
VS 41X04
VS 41X05
VS 41X06
VS 41X07
VS 41X08
VS 41X09
VS 41X10
VS 41X11
VS 41X12
VS 41X13
VS 41X14
VS 41X15
VS 41X16
VS 41X17
VS 41X18
VS 41X19
VS 41X20



VS 41X25
VS 41X26
VS 41X27
VS 41X28
VS 41X29
VS 41X30
VS 41X31
VS 41X36
VS 41X37
VS 41X38
VS 41X39
VS 41X41
VS 41X42
VS 41X43
VS 41X44
VS 41X45


**DRŽÁK**

Číslo položky
LTS 400
LTS 300
LTS 200
LTS 150
LTS 100


**VÝZTUHA PRO LTS PROFIL**

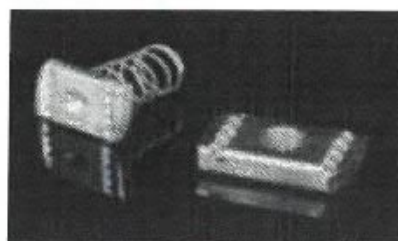
Číslo položky
STS


**STĚNOVÝ ÚCHYT KABELOVÉ LÁVKY**

Číslo položky
KLSU
DRIPN


**POSUVNÁ MATICE, POSUVNÁ MATICE S PRUŽINOU**

Číslo položky	Poznámka
PM 41 M 12	bez pružiny
PM 41 M 10	bez pružiny
PM 41 M 8	bez pružiny
PM 41 M 6	bez pružiny
PMP 41 M 12	s pružinou
PMP 41 M 10	s pružinou
PMP 41 M 8	s pružinou
PMP 41 M 6	s pružinou





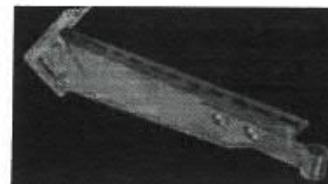
### UPEVŇOVACÍ SVORKA

Číslo položky
US 3
US 2
US 1



### DRŽÁK NA ŠIKMÉ KONSTRUKCE

Číslo položky	Poznámka - pro kabelové žlaby
DSU 600	KZI 60X600X...
DSU 500	KZI 60X500X...
DSU 400	KZI 60X400X...
DSU 300	KZI 60X300X...
DSU 200	KZI 60X150X..., KZI 60X200X...
DSU 100	KZI 60x50x..., KZI 60X75X..., KZI 60X100X...



### MONTÁŽNÍ PROFIL

Číslo položky
MP 41X21X1,50
MP 41X41
MP 41X21
NP 15x30



### NOSNÝ PROFIL

Číslo položky
NP do délky až 3000 mm
NP 350
NP 250
NP 200
NP 150
NP 100



### DRŽÁK DO TRAPÉZOVÝCH STROPŮ

Číslo položky
DSOS
DSOS 12
DSOS 10
DSOS 8
DSOS 6



### PŘÍCHYTKA

Číslo položky
PKC1 1212
PKC1 1211
PKC1 1210
PKC1 1209

### PŘÍCHYTKA K DZI

Číslo položky
PKDZ1 10
PKDZ1 12
PKDZ1 14
PKDZ1 16

PKC1 1208
PKC1 1207
PKC1 1206
PKC1 1205
PKC1 1204
PKC1 1203
PKC1 1202
PKC1 1201
PKC1 1200
PKC1 1199
PKC1 1198

PKDZ1 18
PKDZ1 20
PKDZ1 22
PKDZ1 26
PKDZ1 28
PKDZ1 30
PKDZ1 32
PKDZ1 34
PKDZ1 46
PKDZ1 50
PKDZ1 58



**PŘÍCHYTKA DVOJITÁ**

Číslo položky
PKC2 1212
PKC2 1211
PKC2 1210
PKC2 1209
PKC2 1208
PKC2 1207
PKC2 1206
PKC2 1205
PKC2 1204
PKC2 1203
PKC2 1202
PKC2 1201
PKC2 1200
PKC2 1199
PKC2 1198

Číslo položky
PKDZ2 10
PKDZ2 12
PKDZ2 14
PKDZ2 16
PKDZ2 18
PKDZ2 20
PKDZ2 22
PKDZ2 26
PKDZ2 28
PKDZ2 30
PKDZ2 32
PKDZ2 34
PKDZ2 46
PKDZ2 50
PKDZ2 58

**ŠROUB SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU**

Číslo položky
S 12x90
S 12x80
S 12x70
S 12x60
S 12x50
S 12x40
S 12x30
S 12x20
S 10x90
S 10x80
S 10x70
S 10x60
S 10x50
S 10x40
S 10x30
S 10x20
S 8x90
S 8x80



S 8X70
S 8X60
S 8X50
S 8X40
S 8X30
S 8X20
S 6X90
S 6X80
S 6X70
S 6X60
S 6X50
S 6X40
S 6X30
S 6X20

**DRÁTĚNÝ ŽLAB**

Číslo položky
DZI 60X400
DZI 60X300
DZI 60X200
DZI 60X150
DZI 60X100
DZI 60X60

Číslo položky
DZ 60X600
DZ 60X500
DZ 60X400
DZ 60X300
DZ 60X200
DZ 60X150
DZ 60X100
DZ 60X60



**ŠROUB UPEVŇOVACÍ**

Číslo položky
DZSU/B



**SPOJKA**

Číslo položky
DZS/B



**SPOJOVACÍ VÝZTUŽ**

Číslo položky
DZSP/B

**ZÁVĚS**

Číslo položky
DZZ/B



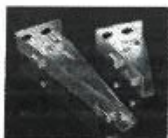
**ZÁVĚS STŘEDOVÝ**

Číslo položky
DZCZ/B



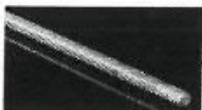
#### PODPĚRA NA STĚNU

Číslo položky
DZDS 300/B
DZDS 200/B
DZDS 150/B
DZDS 100/B



#### ZÁVITOVÁ TYČ

Číslo položky
ZT 12
ZT 10
ZT 8
ZT 6



#### MATICE NÁSTAVNÁ

Číslo položky
MZ 12
MZ 10
MZ 8
MZ 6



#### MATICE ŠESTIHRANNÁ

Číslo položky
M 12
M 10
M 8
M 6



#### VRATOVÝ ŠROUB + SAMOJISTÍCÍ MATICE

Číslo položky
NSM 6X10-GMT
NSM 6X10



#### ŠROUB S KULATOU HLAVOU A SAMOJISTÍCÍ MATICE

Číslo položky
S 6X20 M



#### ŠROUB DO BETONU

Číslo položky
SB 6,3X35
SB 6,3X45
SB 6,3X55
SB 6,3X65



SB 6,3X75
SB 6,3X85
SB 6,3X95
SB 6,3X100

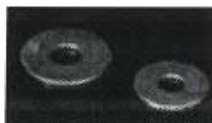
**PODLOŽKA**

Číslo položky
PD 12
PD 10
PD 8
PD 6



**PODLOŽKA VELKÁ**

Číslo položky
PVL 12
PVL 10
PVL 8
PVL 6



**KOTVA**

Číslo položky
KPO 6X50
KPO 6X70
KPO 8X77
KPO 8X110
KPO 8X97
KPO 10X95
KPO 10X115
KPO 10X175
KPO 12X120
KPO 12X150



**KOTVA ZARÁŽEJÍCÍ OCELOVÁ**

Číslo položky
KPOZ 12
KPOZ 10
KPOZ 8
KPOZ 6



**ŠROUB VRUTOVÝ SE ZÁVITEM**

Číslo položky
SVD 40
SVD 30



#### ŠROUB DO PLECHU

Číslo položky
STP 4,2x13



#### ŠROUB DO BETONU

Číslo položky
KBS 6x35 M8/M10

#### HMOŽDINKA PRO PÓROBETON

Číslo položky
KHP 10x60
KHP 8x60
KHP 8x38
KHP 6x32



#### VRUT DO HMOŽDINKY KHP

Číslo položky
KVP 5x35
KVP 5x40
KVP 5x45
KVP 5x50
KVP 6x40
KVP 6x45
KVP 6x50



#### PARAPETNÍ KANÁL, PŘEPÁŽKA

Číslo položky	Poznámka
PK 110X70 D HF	parapetní kanál
PEP 60/K	přepážka



Na základě rozšířené aplikace jsou také zahrnuty další parapetní kanály PKxxxHF s příčkou PEP 60/K.

#### PARAPETNÍ KANÁL, PŘÍSLUŠENSTVÍ

Číslo položky
8451 HF
8452 HF
8453 HF
8454 HF
8455 HF
8456 HF
8457 HF



**BEZHALOGENOVÉ TUHÉ TRUBKY**

Číslo položky
1563HF
1550HF
1540HF
1532HF
1525HF
1520HF
1516EHF

Číslo položky
4063HF
4050HF
4040HF
4032HF
4025HF
4020HF
4016EHF

Číslo položky
8063HF
8050HF
8040HF
8032HF
8025HF
8020HF
8016EHF



**KOLENA PRO BEZHALOGENOVÉ TUHÉ TRUBKY**

Číslo položky
4150HF
4140HF
4132HF
4125HF
4120HF
4116HF



**SPOJKA PRO BEZHALOGENOVÉ TUHÉ TRUBKY**

Číslo položky
0263HF
0250HF
0240HF
0232HF
0225HF
0220HF
0216HF



**ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY ČSN**

Číslo položky
6042
6036
6029
6021
6016
6013
6042 ZN
6036 ZN
6029 ZN
6021 ZN
6016 ZN
6013 ZN
6042 ZNM
6036 ZNM
6029 ZNM
6021 ZNM
6016 ZNM

Číslo položky
6042 N
6036 N
6029 N
6021 N
6016 N
6013 N



6013 ZNM

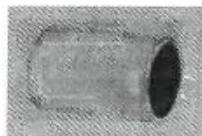
**SPOJKY PRO ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY EN**

316E/1
320/1
325/1
332/1
340/1
350/1
363/1

316E/1 ZN
320/1 ZN
325/1 ZN
332/1 ZN
340/1 ZN
350/1 ZN
363/1 ZN

**SPOJKY PRO ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY ČSN**

Číslo položky
342/3
336/3
329/3
321/3
316/3
313/3



**ELEKTROINSTALAČNÍ KOLENA ČSN**

Číslo položky
6142
6136
6129
6121
6116
6113
6142 ZN
6136 ZN
6129 ZN
6121 ZN
6116 ZN
6113 ZN
6142 ZNM
6136 ZNM
6129 ZNM
6121 ZNM
6116 ZNM
6113 ZNM



**ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY EN**

Číslo položky
6063
6050
6040
6032
6025
6020
6016E





6063 ZN
6050 ZN
6040 ZN
6032 ZN
6025 ZN
6020 ZN
6016E ZN
6040 ZNM
6032 ZNM
6025 ZNM
6020 ZNM

#### ELEKTROINSTALAČNÍ KOLENA EN

Číslo položky
6163
6150
6140
6132
6125
6120
6116E
6163 ZN
6150 ZN
6140 ZN
6132 ZN
6125 ZN
6120 ZN
6116E ZN



#### PŘÍCHYTKA OMEGA

Číslo položky
5263 ZN
5250 ZN
5240 ZN
5232 ZN
5225 ZN
5220 ZN
5216E ZN
5263 ZNM
5250 ZNM
5232 ZNM
5225 ZNM
5220 ZNM
5216E ZNM

Číslo položky
5263 PC ZN
5250 PC ZN
5240 PC ZN
5232 PC ZN
5225 PC ZN
5220 PC ZN
5216E PC ZN

Číslo položky
5263 PC
5250 PC
5240 PC
5232 PC
5225 PC
5220 PC
5216E PC

Číslo položky
5242 PC
5236 PC
5229 PC
5221 PC
5216 PC
5213 PC

Číslo položky
5242 ZN
5236 ZN
5229 ZN
5221 ZN
5216 ZN
5213 ZN



**PŘÍCHYTKY DOBRMAN**

Číslo položky
5263 D
5250 D
5240 D
5232 D
5225 D
5220 D
5216 D
5212 D
5210 D
5208 D


**PŘÍCHYTKY KABELŮ**

Číslo položky	Poznámka
6763	přichytky jednostranné
6750	přichytky jednostranné
6740	přichytky jednostranné
6732	přichytky jednostranné
6728	přichytky jednostranné
6725	přichytky jednostranné
6720	přichytky jednostranné
6716E	přichytky jednostranné
6712	přichytky jednostranné
6710	přichytky jednostranné
6708	přichytky jednostranné
6706	přichytky jednostranné

Číslo položky	Poznámka
6763D	přichytky dvojité
6750D	přichytky dvojité
6740D	přichytky dvojité
6732D	přichytky dvojité
6728D	přichytky dvojité
6725D	přichytky dvojité
6720D	přichytky dvojité
6716ED	přichytky dvojité
6712D	přichytky dvojité
6710D	přichytky dvojité
6708D	přichytky dvojité
6706D	přichytky dvojité



Číslo položky	Poznámka
6742	přichytky jednostranné ČSN
6736	přichytky jednostranné ČSN
6729	přichytky jednostranné ČSN
6721	přichytky jednostranné ČSN
6716	přichytky jednostranné ČSN
6713	přichytky jednostranné ČSN

Číslo položky	Poznámka
6742D	přichytky dvojité ČSN
6736D	přichytky dvojité ČSN
6729D	přichytky dvojité ČSN
6721D	přichytky dvojité ČSN
6716D	přichytky dvojité ČSN
6713D	přichytky dvojité ČSN

**NOSNÁ LIŠTA**

Číslo položky
5820/41
5820/40
5820/31
5820/30
5820/21
5820/20



**VRUT POŽÁRNĚ ODOLNÝ**

Číslo položky
VPO 6,5X35
VPO 6,5X40
VPO 6,5X45
VPO 6,5X50
VPO 6,5X60
VPO 6,5X70
VPO 6,5X80
VPO 6,5X90
VPO 6,5X100


**STAHOVACÍ PÁSEK**

Číslo položky
SPK 200X4,6
SPK 260X4,6
SPK 300X4,6
SPK 360X4,6
SPK 400X4,6
SPK 460X4,6
SPK 520X4,6
SPK 680X4,6

Číslo položky
SPK 200X7,9
SPK 260X7,9
SPK 300X7,9
SPK 360X7,9
SPK 400X7,9
SPK 460X7,9
SPK 520X7,9
SPK 680X7,9


**KRYT KABELOVÝH PŘÍCHYTEK SONAP**

Číslo položky
KPS 160X150
KPS 160X200
KPS 160X250
KPS 160X300
KPS 160X400
KPS 160X500
KPS 160X600

Číslo položky
KPS 300X150
KPS 300X200
KPS 300X250
KPS 300X300
KPS 300X400
KPS 300X500
KPS 300X600


**MONTÁŽNÍ SET PRO KPS**

Číslo položky
MS KPS


**KSK ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE**

POLOŽKA	KONFIGURACE
KSK 80	PO
KSK 80	PO6
KSK 80	PO10
KSK 80	PO6J
KSK 80	PO10J
KSK 80	PO6P
KSK 80	PO10P

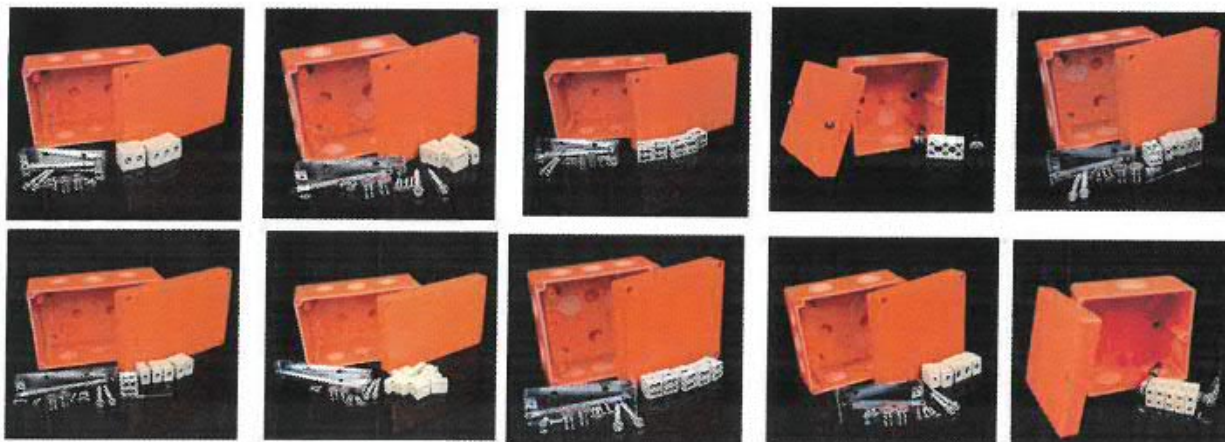
POLOŽKA	KONFIGURACE
KSK 125	PO
KSK 125	PO6J
KSK 125	PO10J
KSK 125	PO6
KSK 125	PO6P
KSK 125	PO10
KSK 125	PO10P

POLOŽKA	KONFIGURACE
KSK 175	PO
KSK 175	PO6J
KSK 175	PO10J
KSK 175	PO6
KSK 175	PO6P
KSK 175	PO10
KSK 175	PO10P

KSK 100	PO6J
KSK 100	PO10J
KSK 100	PO6
KSK 100	PO6P
KSK 100	PO10
KSK 100	PO10P
KSK 100	2PO6
KSK 100	2PO6P
KSK 100	2PO10
KSK 100	2PO10P
KSK 100	DPO
KSK 100	PO

KSK 125	2PO6
KSK 125	2PO6P
KSK 125	2PO10
KSK 125	2PO10P
KSK 125	PO16
KSK 125	PO16J
KSK 125	2PO16
KSK 125	2PO16P
KSK 125	PO16P
KSK 125	DPO

KSK 175	2PO6
KSK 175	2PO6P
KSK 175	2PO10
KSK 175	2PO10P
KSK 175	PO16
KSK 175	PO16J
KSK 175	2PO16
KSK 175	2PO16P
KSK 175	PO16P
KSK 175	DPO


**ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE varianta 81xx**

POLOŽKA	KONFIGURACE
8135	PO6J
8135	PO10J
8135	PO6
8135	PO6P
8135	PO10
8135	PO10P
8135	2PO6
8135	2PO6P
8135	2PO10
8135	2PO10P
8135	PO16
8135	PO16J
8135	2PO16
8135	2PO16P
8135	PO16P
8135	DPO
8135	PO

POLOŽKA	KONFIGURACE
8110	PO6J
8110	PO10J
8110	PO6
8110	PO6P
8110	PO10
8110	PO10P
8110	2PO6
8110	2PO6P
8110	2PO10
8110	2PO10P
8110	PO16
8110	PO16J
8110	2PO16
8110	2PO16P
8110	PO16P
8110	DPO
8110	PO

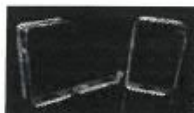
POLOŽKA	KONFIGURACE
8117	PO6J
8117	PO10J
8117	PO6
8117	PO6P
8117	PO10
8117	PO10P
8117	2PO6
8117	2PO6P
8117	2PO10
8117	2PO10P
8117	PO16
8117	PO16J
8117	2PO16
8117	2PO16P
8117	PO16P
8117	DPO
8117	PO

### SVORKA KERAMICKÁ

POLOŽKA	KONFIGURACE
KS	PO10
KS	PO16
KS	PO10J

### SKUPINOVÝ DRŽÁK SD

SD1
SD2
SD3



### KABELOVÁ LÁVKA

Číslo položky
KL 60X600
KL 60X500
KL 60X400
KL 60X300
KL 60X200
KL 60X150

Spojení kabelové lávky
S 60x200 - SPOJKA
NSM 6x10 - ŠROUB
SUP - PŘIPEVNĚNÍ K PROFILU

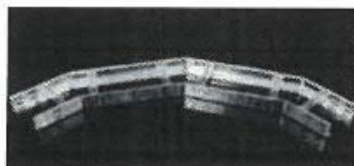


Číslo položky
KL 60X500 PO/300
KL 60X400 PO/300
KL 60X300 PO/300
KL 60X200 PO/300
KL 60X150 PO/300

Číslo položky
KL 60X500 PO/150
KL 60X400 PO/150
KL 60X300 PO/150
KL 60X200 PO/150
KL 60X150 PO/150

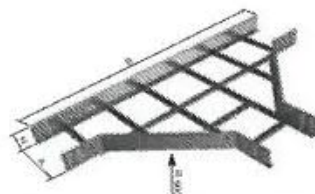
### OBLOUK HORIZONTÁLNÍ

Číslo položky
KLOBH 60X500
KLOBH 60X500
KLOBH 60X400
KLOBH 60X300
KLOBH 60X200
KLOBH 60X150



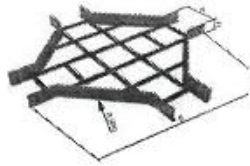
### T - KUS

Číslo položky
KLT 60X500
KLT 60X500
KLT 60X400
KLT 60X300
KLT 60X200
KLT 60X150



**KRÍŽENÍ**

Číslo položky
KLKR 60X600
KLKR 60X500
KLKR 60X400
KLKR 60X300
KLKR 60X200



Označení PO tras

Číslo položky
OPT



Povrchová ochrana (úprava) nemá vliv na požární odolnost (lakování, žárové zinkování....atd.)  
 Požární klasifikace se přenáší i na nerezové nosné konstrukce , které mají shodnou konstrukci jako ocelové.

**V minulosti certifikováno od EZÚ**

Číslo položky			
OH 60x250	NR 50x62	KPS 300X150 V	ZVNI 60x75
O 90x60x250	NR 50x125	KPS 300X200 V	ZVNI 60x100
SO 90x60x250	NR 100x125	KPS 300X250 V	ZVNI 60x150
KO 90x60x250	NS 50x62	KPS 300X300 V	ZVNI 60x200
KZI 60x250x1,25	NS 50x125	KPS 300X400 V	ZVNI 60x300
T 60x250	NS 50x250	KPS 300X500 V	ZVNI 60x400
KR 60x250	NS 100x125	KPS 300X600 V	ZVNI 60x500
NVSO 90x60	NS 100x250	SPS 1200	ZVNI 60x600
NT 100x250/125	NS8 50x62	SPS 1500	PMP 41 M12
NKR 100x250/125	NS8 50x125	DTBS 250	MPZ 41x21
NKR 50x250/125	NS8 50x250	DMT 250	MPZ 41x41
NPD 50x62x160	NS8 100x125	DVTI 100	MP 41x21x2,5
NPD 50x125x160	NS8 100x250	DVTI 150	NP 30x15x1,2
NPD 50x250x280	NPKV 250	DVTI 200	
NPD 100x125x280	NP 15x30	DVTI 250	
NPD 100x250x280	NP 300	DVTI 300	
NVKR 50x62	KPS 160X150 V	DVTI 400	
NVKR 50x125	KPS 160X200 V	DVTI 500	
NVKR 50x250	KPS 160X250 V	DVTI 600	
NVKR 100x125	KPS 160X300 V	KLDI	
NVKR 100x250	KPS 160X400 V	DPT 250	
KPS 160X600 V	KPS 160X500 V	DSU 150	

*Almbera*  
**KOPOS KOLÍN a.s.**  
 KRÍŽENÍ SYSTÉMU JAKOSTI