

1 KSP... Žľab	2 KSC... Žľab	3 KKS... Koleno 90°	4 TKS... T-kus	5 TDKSU... Doplnujúci diel T	6 KDKSC... Doplnujúce koleno (kpl.)	7 RKSS... Redukcia symetrická	8 PDD... Kryt	9 PZDDS... Kryt so zámkom	10 PTKSC... Kryt T-kusa	11 LZKS... Oblúk vonkajší 90°	12 LWKS... Oblúk vnútorný 90°					
KSP200H100/3N KSP200H100/6N KSP300H100/3N KSP300H100/6N KSP400H100/3N KSP400H100/6N KSP500H100/3N KSP500H100/6N KSP600H100/3N KSP600H100/6N mat: S, F, E, L	KSC100H100/3N KSC100H100/6N KSC200H100/3N KSC200H100/6N KSC300H100/3N KSC300H100/6N KSC400H100/3N KSC400H100/6N KSC500H100/3N KSC500H100/6N KSC600H100/3N KSC600H100/6N mat: S, F, E, L	KKSC100H100N KKSC200H100N KKSC300H100N KKSC400H100N KKSC500H100N KKSC600H100N mat: S, F, E, L	TKSC100H100N TKSC200H100N TKSC300H100N TKSC400H100N TKSC500H100N TKSC600H100N mat: S, F, E, L	TDKSUC200H100 TDKSUC300H100 TDKSUC400H100 TDKSUC500H100 TDKSUC600H100 mat: S, F, E, L	KDKSCH100 KDKSCH110 KDKSCH120 KDKSCH150 KDKSCH160 KDKSCH200 mat: S, F, E, L	RKSSC300/200H100N RKSSC400/300H100N RKSSC500/400H100N RKSSC600/500H100N mat: S, F, E, L	PDDP100/3 PDDP200/3 PDDP300/3 PDDP400/3 PDDP500/3 PDDP600/3 mat: S, F, E, L	PZDDSP200/3 PZDDSP300/3 PZDDSP400/3 PZDDSP500/3 PZDDSP600/3 mat: S, F, E, L	PTKSC100 PTKSC200 PTKSC300 PTKSC400 PTKSC500 PTKSC600 mat: S, F, E, L	LZKSC100H100N LZKSC200H100N LZKSC300H100N LZKSC400H100N LZKSC500H100N LZKSC600H100N mat: S, F, E, L	LWKSC100H100N LWKSC200H100N LWKSC300H100N LWKSC400H100N LWKSC500H100N LWKSC600H100N mat: S, F, E, L					
44 WSZINK Zinková farba	43 SMM... Skrutka (kpl.)	42 SGM... Skrutka s poľgouňovou hlavou + ozubená matica (kpl.)	38 PSRM... Kotva prievlaková	35 NDH Uholník I-nosníka	34 DPH... I-nosník hutnícky	33 BLZKS... Plech spojovací-ukončovaci	32 WTRE... Výložník trapézový	31 WWC... Výložník	30 WWCHN... Výložník	28 WWV... Výložník	27 WPDH...N Nosník stropný	26 WPCE/WPCEO... Nosník stropný	22 LPUC... Spojka vertikálna	23 LKKSU... Spojka uhlová krátka	24 LKSU... Spojka uhlová	25 LGSU... Spojka otočná
WSZINK1000 WSZINKS400SPRAY WSZINK250	SMM10x20 ... 120 SMM12x30 ... 100 mat: G, F, FP, E	SGM8x16 mat: G, FP, E	PSRM6x65 PSRM6x100 PSRM8x75 PSRM8x115 PSRM10x65 PSRM10x90 PSRM10x95 PSRM10x115 PSRM10x120 PSRM12x90 PSRM12x100 PSRM12x110 PSRM12x140 mat: G, F, E	NDH mat: F, L	DPH200 DPH300 DPH400 DPH500 DPH600 DPH700 DPH800 DPH900 DPH1000 DPH1500 DPH2000 DPH3000 DPH6000 mat: F, L	BLZKS100 BLZKS200 BLZKS300 BLZKS400 BLZKS500 BLZKS600 mat: S, F, E, L	WTRE200 WTRE300 WTRE400 WTRE500 WTRE600 WTRE700 WTRE800 WTRE900 WTRE1000 WTRE1100 WTRE1200 WTRE1300 WTRE1400 WTRE1500 mat: F, E, L	WWC200 WWC300 WWC400 WWC500 WWC600 WWC700 WWC800 WWC900 WWC1000 mat: F, E, L	WWCHN200 WWCHN300 WWCHN400 WWCHN500 WWCHN600 WWCHN700 WWCHN800 WWCHN900 WWCHN1000 mat: F, L	WWV200 WWV300 WWV400 WWV500 WWV600 WWV700 WWV800 mat: F, E, L	WPDH200N WPDH300N WPDH400N WPDH500N WPDH600N WPDH700N WPDH800N WPDH900N WPDH1000N WPDH1500N WPDH2000N WPDH3000N mat: F, L	WPCE/WPCEO200 WPCE/WPCEO300 WPCE/WPCEO400 WPCE/WPCEO500 WPCE/WPCEO600 WPCE/WPCEO700 WPCE/WPCEO800 WPCE/WPCEO900 WPCE/WPCEO1000 WPCE/WPCEO1100 WPCE/WPCEO1200 WPCE/WPCEO1500 WPCE/WPCEO2000 WPCE/WPCEO3000 mat: F, E, L	LPUCH100 mat: S, FP, E, L	LKKSUCH100 mat: S, F, E, L	LKSUCH100 mat: S, F, E, L	LGSUCH100 mat: S, F, E, L

**41 SGK...
Skrutka s poľgouňovou
hlavou + ozubená
matica (kpl.)**
SGKM8x16
mat: G, FE, E

**39 PSRO...
Kotva prievlaková E90**
PSROM6x45
PSROM6x50
PSROM8x75
PSRM10x80
PSRM12x100
mat: G, F, FP, E

**40 PSRZ...
Kotva prievlaková trhl. betón**
PSRZM8x75
PSRZM10x80
PSRZM12x100
mat: G, E

**37 ZAP3N
Spona**
ZAP3N
mat: S, FP, E, L

**19 UDU...
Držiak prítlačný univerzálny**
UDU1
UDU2
mat: FP

**20 STMD...
Montážna nožička**
STMDTH100
mat: S, FP, F, E, L

**15 ZKSJ...
Záslepka**
ZKSJ200H100
ZKSJ300H100
ZKSJ400H100
ZKSJ500H100
ZKSJ600H100
mat: S, F, E, L

**16 LSSUC...
Spojka tvaroviek**
LSSUCH100
mat: S, F, E, L

**17 LSUDC...
Spojka**
LSUDCH100
mat: S, F, E, L

**18 LDSUC...
Spojka rozvetvovacia**
LDSUCH100
LDSUCH110
LDSUCH120
LDSUCH150
LDSUCH160
LDSUCH200
mat: S, F, E, L

**13 LLKS...
Kĺbový oblúk**
LLKSC100H100
LLKSC200H100
LLKSC300H100
LLKSC400H100
LLKSC500H100
LLKSC600H100
mat: S, F, E, L

**14 ELKSC...
Prvok kĺbového oblúka**
ELKSC100H100
ELKSC200H100
ELKSC300H100
ELKSC400H100
ELKSC500H100
ELKSC600H100
mat: S, F, E, L

**11 LZKS...
Oblúk vonkajší 90°**
mat: S, F, E, L

**12 LWKS...
Oblúk vnútorný 90°**
mat: S, F, E, L

**9 PZDDS...
Kryt so zámkom**
mat: S, F, E, L

**10 PTKSC...
Kryt T-kusa**
mat: S, F, E, L

**8 PDD...
Kryt**
mat: S, F, E, L

**7 RKSS...
Redukcia symetrická**
mat: S, F, E, L

**6 KDKSC...
Doplnujúce koleno (kpl.)**
mat: S, F, E, L

**5 TDKSU...
Doplnujúci diel T**
mat: S, F, E, L

**4 TKS...
T-kus**
mat: S, F, E, L

**3 KKS...
Koleno 90°**
mat: S, F, E, L

**2 KSC...
Žľab**
mat: S, F, E, L

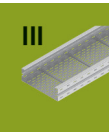
**1 KSP...
Žľab**
mat: S, F, E, L

Materiály: S - oceľ pozinkovaná Sendzimirovou metódou PN-EN 10346: 2015-09; F - oceľ, žiarovo zinkovaná PN-EN ISO 1461:2023-02; L - lakovanie v štandardnej palete RAL; FP - galvanizácia metódou zinkových vločiek PN-EN ISO 10683:2018-11; G - galvanický zinok; MC - oceľ s povlakom Magnelis®; E - nerezová oceľ

VÝHODY SYSTÉMU SAMONOSNÝCH KÁBLOVÝCH ŽĽABOV

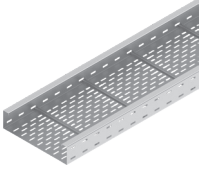





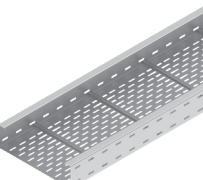

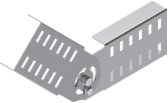

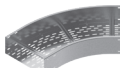
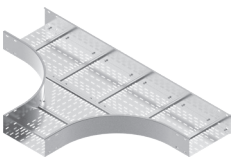
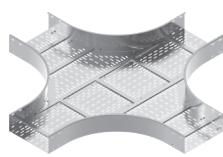
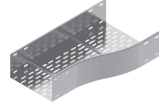
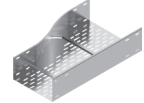
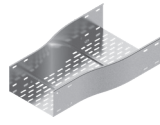
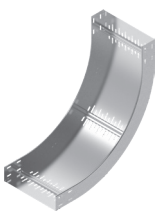
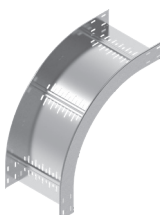
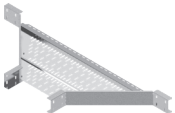


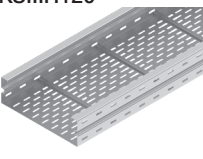

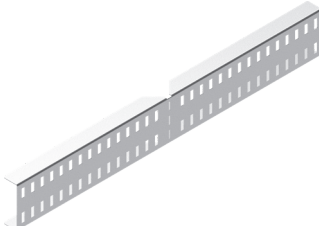
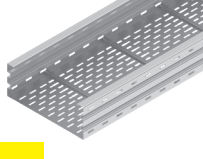


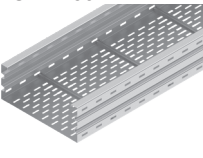


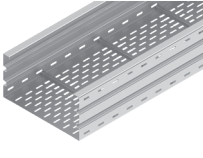




Samonosné trasy sa používajú v objektoch (zvyčajne v halách), kde jediný možný spôsob zavesenia je halová konštrukcia s rozstupom konštrukčných prvkov nad 6 metrov. Používajú sa hlavne pre:

- výrobné haly,
 - ťažký priemysel.
1. Káblové trasy so špeciálnym profilovaním bočníc sú navrhnuté pre veľké vzdialenosti podpier (až 12 m) a vysoké prevádzkové zaťaženie (do 50 kg/m). Systém je ideálny pre priemyselné haly s modulovým rozstupom nosníkov 6, 8, 10 alebo 12 m, pričom umožňuje inštaláciu priamo na hlavnú konštrukciu objektu.
 2. Ponúkame možnosť výroby samonosných žľabov a rebríkov v dĺžkach až 12 metrov. Vďaka tomu výrazne znižujeme počet spojov v priamych úsekoch, čo zrýchľuje montáž a zvyšuje stabilitu trasy.
 3. Komplexný systém zahŕňa širokú škálu tvarových prvkov – od kolien, T-kusov a krížení až po vertikálne oblúky, redukcie a kryty. Táto variabilita umožňuje vyskladanie káblovej trasy v akomkoľvek smere a tvare. Výsledkom je rýchla a profesionálna montáž, vysoká estetika diela a dokonalá ochrana káblov pred UV žiarením, znečistením či mechanickým poškodením.
 4. Vďaka veľkému polomeru ohybu tvaroviek ($R = 500$ mm) systém umožňuje bezpečné uloženie káblov s veľkými prierezmi. Tým je zabezpečená ochrana káblov pred nadmerným namáhaním a dodržanie ich technických noriem.
 5. Široká škála rozmerov: výška bočnice od 100 mm do 200 mm, šírka od 100 mm do 600 mm, hrúbka plechu od 1,5 mm do 3,0 mm - možnosť výberu optimálneho žľabu alebo rebríka pre rôzne potreby má za následok výrazné zníženie ceny káblovej trasy.
 6. Zaisťovaná elektrická kontinuita všetkých typov samonosných žľabov a rebríkov: KSP, KSC, KST, DSP, DSC, DST a všetky rozmery potvrdené certifikátmi TÜV Rheinland a VDE podľa nasledujúcich noriem: PN-EN 61537:2007, DIN EN 61537:2007-9, BS EN 61537:2007, EN 61537:2007.
 7. Kalkulačné moduly na webovej stránke - možnosť rýchlo a optimálne vybrať rebrík na základe zaťaženia a plnenia káblami.
 8. Možnosť vyhotovenia žľabov a samonosných rebríkov v rôznych náteroch a materiáloch: pozinkovaná oceľ metódou Sendzimira podľa PN-EN 10346:2015-09 (hrúbka povlaku cca 19 μ m), oceľ žiarovo pozinkovaná ponorom podľa PN-EN ISO 1461:2011 (do 100 μ m), oceľ s povlakom Magnelis (zinok-horčík-hliník) podľa PN-EN 10346:2015-09, pozinkovaná práškovo lakovaná oceľ, nehrdzavejúca oceľ 1.4301, 1.4044, 1.4571 (triedy AISI: 304, 304L, 316, 316L, 316Ti a iné), vďaka širokému spektru materiálov a aj povlakov je neobmedzená možnosť použitia v akomkoľvek prostredí.
 9. Plne automatizovaný výrobný proces samonosných žľabov a rebríkov, ako aj všetkých systémových komponentov zabezpečuje vysokú kvalitu a opakovateľnosť výroby s vysokou presnosťou.
 10. Technológia a kvalita výroby na najvyššej svetovej úrovni vďaka použitiu strojov od najlepších výrobcov na trhu.
 11. Vyrábame z kvalitnej ocele zo západoeurópskych oceliarní (Arcelor Mittal Eisenhüttenstadt, Arcelor Mittal Brema, Arcelor Mittal Liege, Arcelor Mittal Gent) - kvalitné materiály zaručujú bezproblémovú a rýchlu montáž, dlhú životnosť, jednotný vzhľad všetkých produktov a zaručuje dodržiavanie bezpečnostných noriem so získanými certifikátmi.
 12. Návrh a výroba neštandardných žľabov a rebríkov, ale aj celých systémov s tvarovkami a nosnými konštrukciami. Akákoľvek dĺžka, šírka, výška, perforácia, hrúbka, typ materiálu a použitie akejkoľvek farby neobmedzujú možnosti vytvárania estetických a inovatívnych riešení. Sme flexibilní a otvorení potrebám zákazníkov.
 13. Celá výroba umiestnená na jednom mieste ako aj vlastná žiarová zinkovňa, vložková zinkovňa a prášková lakovňa, umožňuje plnú kontrolu nad celým výrobným procesom pri zachovaní najvyššej kvality produktov a expresné objednávky zákazníkov.
 14. Firma BAKS sa už vyše 36 rokov špecializuje na výrobu káblových trás. Bohaté skúsenosti umožňujú navrhovanie a výrobu neštandardných káblových trás a nosných konštrukcií do každého počasia.
 15. Na každú veľkú investíciu je pridelený min. 1 inžinier ako technická podpora.
 16. Vo výrobnom závode BAKS organizujeme bezplatné produktové školenia pre projektantov, obchodných manažérov a montérov alebo u zákazníka vo vhodnom čase.
 17. Máme referencie z mnohých investícií realizovaných v západnej Európe.
 18. Predajné miesta vybavujeme: tabuľami so vzorkami, stojanmi s katalógmi a reklamnými materiálmi, pútačmi.
 19. Firma BAKS má všetky potrebné certifikáty a schválenia pre samonosné žľaby a rebríky: KSP, KSC, KST, DSP, DSC, DST:
 - Certifikát TÜV Rheinland potvrdzujúci mechanickú pevnosť
 - Certifikáty TÜV Rheinland a VDE potvrdzujúce elektrickú kontinuitu
 - Certifikáty TÜV Rheinland potvrdzujúce súlad systému riadenia kvality výroby s normou ISO 9001:2015
 - Certifikáty TÜV Rheinland potvrdzujúce súlad systému environmentálneho manažérstva s normou ISO 14001:2015
 - Vyhlásenie o zhode CE



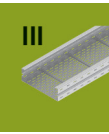
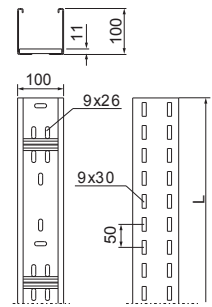
ZOZNAM PRVKOV NA MONTÁŽ SYSTÉMU SAMONOSNÝCH ŽĽABOV

Spájanie samonosných žľabov

typ žľabu	spájanie pomocou spojok	spájanie a typy tvaroviek	
KS...H100  	LSU... 	LSSU...  + skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16 	skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16 
KS...H110  	LGSU.. 	KKS...  KKSM...  TKS...  CZKS...  RKPS...  RKLS...  RKSS...  LWKS...  LZKS... 	TDKSU...  RKKSD...  LLKS... 
KS...H120  	LKSU.... 		
KS...H150  	BLKS... 		
KS...H160  	skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16 		
KS...H200  			

Žľab **KSC100H100N** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
KSC100H100/3N	221012	100/3000	6,34	6
KSC100H100/6N	221112	100/6000	6,34	12

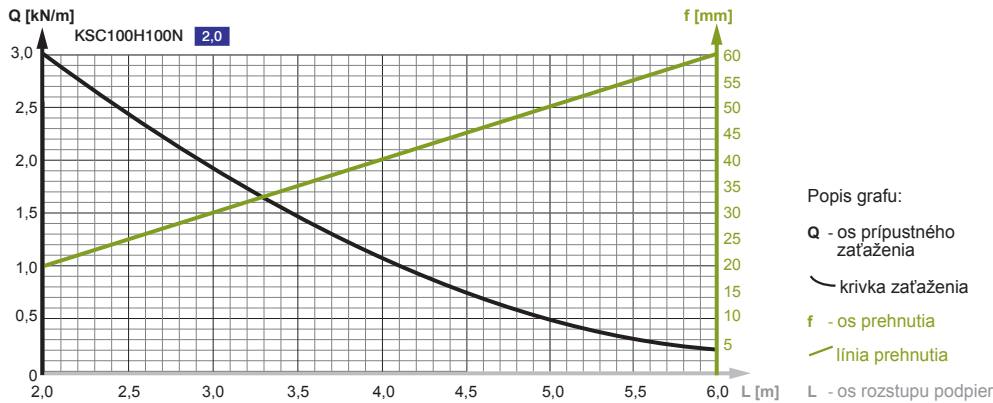


Použitie:

Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť žľabov umožňuje použitie podpier dokonca každých 6 m.

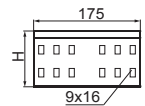
Ďalšie informácie:

- žľaby prispôbené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZO1, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre 3m dĺžky
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť káblové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m, ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,5; 2,5 mm



Spojka **LDCH100N** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LDCH100N	411001	105	0,37	10	LKDCH100N



Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žľabov KSC100H100 alebo klasických rebříkov H100.

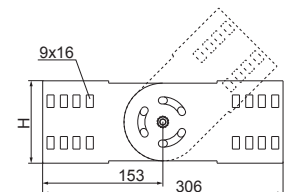
Ďalšie informácie:

- na montáž použite 8 sád skrutiek SGKM8x14 alebo SGM8x14



Spojka otočná **LGCH100N** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LGCH100N	411301	105	0,34	10	LGTH100N

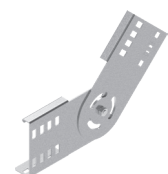


Použitie:

Spájanie samonosných káblových žľabov KSC100H100 alebo klasických rebříkov H100 vedených pod rôznymi uhlami.

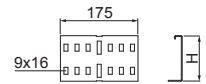
Ďalšie informácie:

- úplné nastavenie uhla s aretáciou
- na montáž použite 8 sád skrutiek SGKM8x14 alebo SGM8x14



Spojka uhlová krátká **LKKD...H100** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LKKDCH100	411105	105	0,36	20	LKDPH100
-----------	--------	-----	------	----	----------

Použitie:

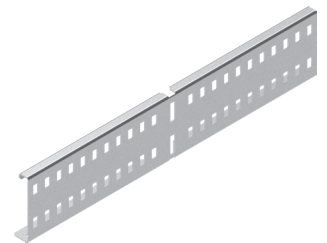
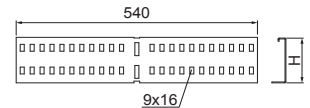
Spájanie rezaných (skráteneých) klasických káblových rebrikov H100 a samonosných žľabov 100H100 vedených pod rôznymi uhlami.

Ďalšie informácie:

- nová hustá perforácia použitá v spojke zaručuje skrutkové spojenie dvoch klasických káblových rebrikov H100 a samonosných žľabov 100H100, ktoré sú rezané v ľubovoľnom mieste a to ako pod uhlom, tak aj rovno, bez dodatočného vŕtania
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x14 alebo SGM8x14

Spojka uhlová **LKDCH100N** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LKDCH100N	411101	105	1,10	20	LKDPH100
-----------	--------	-----	------	----	----------

Použitie:

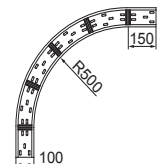
Spájanie rezaných (skráteneých) klasických káblových rebrikov H100 a samonosných žľabov 100H100 vedených pod rôznymi uhlami.

Ďalšie informácie:

- na montáž použite 8 sád skrutiek SGKM8x14 alebo SGM8x14
- nová, hustá perforácia v spojke LKDCH100N zaručuje skrutkové spojenie dvoch žľabov rezaných kdekoľvek, pod uhlom aj rovno, bez dodatočného vŕtania

Oblúk 90° **KKSC100H100N** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	--------------------	----------------------	---------

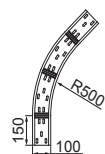


Hrúbka materiálu = 2,0 mm

KKSC100H100N	221212	6,40	1	2 x LKDCH100N
--------------	--------	------	---	---------------

Oblúk 45° **KKSMC100H100N** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

KKSMC100H100N	221312	3,91	1	2 x LKDCH100N
---------------	--------	------	---	---------------

Použitie:

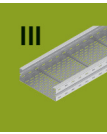
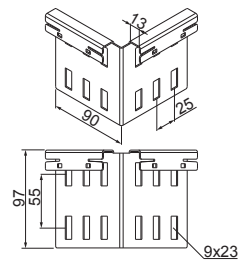
Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- „na želanie je možné vyrobiť tvarovku s akýmkoľvek vnútorným polomerom prispôbeným minimálnym polomerom ohybu káblov“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky LDCH100N a skrutky SGKM8x14 alebo SGM8x14

Spojka uhlová LKU...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada

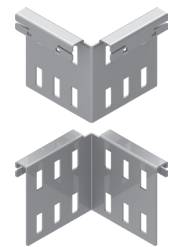


Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
LKUCH100	405719	0,31	10	LKUPH100

Použitie:
Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblovej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

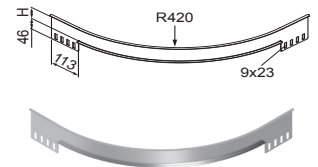
Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x14 alebo SGM8x14
- stabilná a rýchla inštalácia bez vŕtania otvorov



Spojka rozvetvovacia LDDK... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer H [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



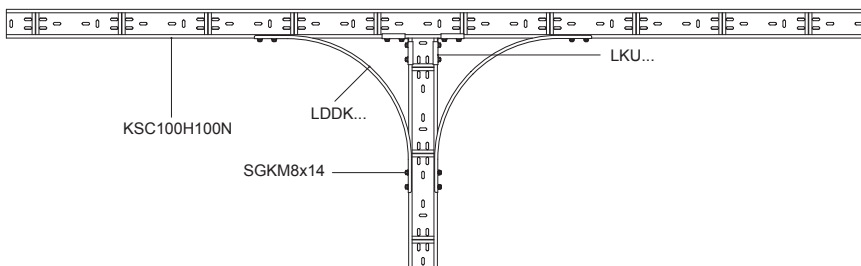
Hrúbka materiálu = 1,5 mm				
LDDKPH45	206001	45	0,69	2
LDDKPH50	206002	50	0,74	2
LDDKPH60	206003	60	0,84	2
LDDKPH80	206004	80	1,03	2
LDDKPH100	206005	100	1,23	2
LDDKPH120	206006	120	1,42	2

Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
LDDKCH45	206007	45	0,99	2
LDDKCH50	206008	50	1,06	2
LDDKCH60	206009	60	1,20	2
LDDKCH80	206010	80	1,48	2
LDDKCH100	206011	100	1,76	2
LDDKCH120	206012	120	2,04	2

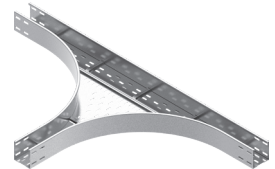
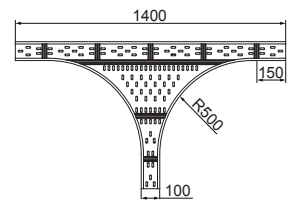
Použitie:
Rozvetvenie v akomkoľvek bode existujúcej káblovej trasy.
Ochrana proti zošmyknutiu káblov z trasy pri ich ťahaní a používaní.

Ďalšie informácie:

- montáž pomocou skrutiek SGM8x14 alebo SGKM8x14
- univerzálny prvok



T-kus	TKSC100H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
TKSC100H100N	221412	10,42	1	2 x LKUCH100



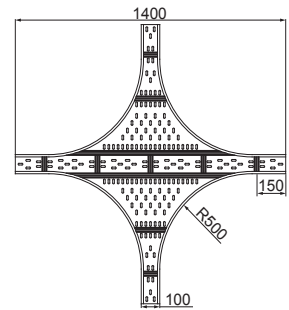
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- „na želanie je možné vyrobiť tvarovku s akýmkoľvek vnútorným polomerom prispôsobeným minimálnym polomerom ohybu káblov“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky LDCH100N a skrutky SGKM8x14 alebo SGM8x14

Križovatka	CZKSC100H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
CZKSC100H100N	221512	13,81	1	4 x LKUCH100



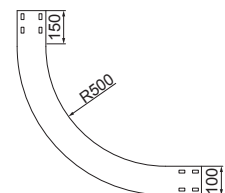
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- „na želanie je možné vyrobiť tvarovku s akýmkoľvek vnútorným polomerom prispôsobeným minimálnym polomerom ohybu káblov“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky LDCH100N a skrutky SGKM8x14 alebo SGM8x14

Obĺúk vnútorný 90°	LWKSC100H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
LWKSC100H100N	221912	6,02	1	LLKSC100H100



Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

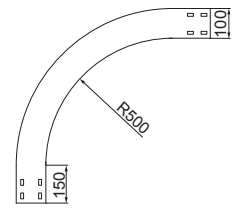
Oblúk vonkajší 90°		LZKSC100H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LZKSC100H100N	222012	5,72	1	LLKSC100H100	

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- „na želanie je možné vyrobiť tvarovku s akýmkoľvek vnútorným polomerom prispôbeným minimálnym polomerom ohybu káblov“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky LDCH100N a skrutky SGKM8x14 alebo SGM8x14



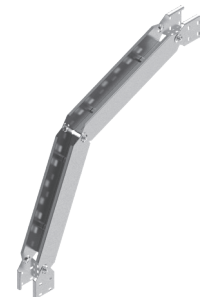
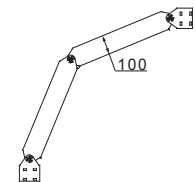
Kíbový oblúk		LLKSC100H100	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LLKSC100H100	222112	8,19	1	LZKSC100H100N	

Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žľabom použite skrutky SGKM8x14 alebo SGM8x14



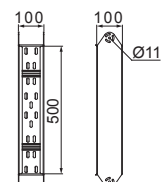
Prvok kíbového oblúka		ELKSC100H100	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
ELKSC100H100	222212	2,74	1	2 x LGCH100N	

Použitie:

Zväčšenie polomeru kíbového oblúka.

Ďalšie informácie:

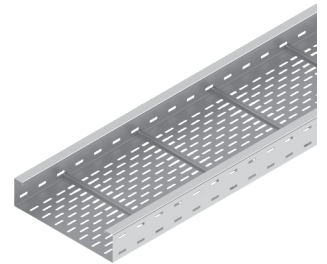
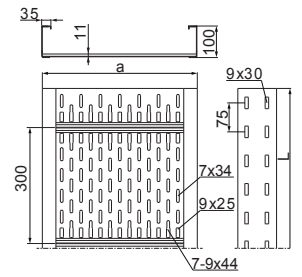
- pre montáž kíbových prvkov použite skrutky SMM8x16



SAMONOSNÉ KÁBLOVÉ ŽLABY H100



Žľab	KSP...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KSP200H100/3N	220020	200/3000	5,81	6	KSC200H100/3N
KSP200H100/6N	220021	200/6000	5,81	12	KSC200H100/6N
KSP300H100/3N	220030	300/3000	6,71	6	KSC300H100/3N
KSP300H100/6N	220031	300/6000	6,71	12	KSC300H100/6N
KSP400H100/3N	220040	400/3000	7,61	6	KSC400H100/3N
KSP400H100/6N	220041	400/6000	7,61	12	KSC400H100/6N
KSP500H100/3N	220050	500/3000	8,51	6	KSC500H100/3N
KSP500H100/6N	220051	500/6000	8,51	12	KSC500H100/6N
KSP600H100/3N	220060	600/3000	9,41	6	KSC600H100/3N
KSP600H100/6N	220061	600/6000	9,41	12	KSC600H100/6N



Žľab	KSC...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KSC200H100/3N	* 220120	200/3000	7,24	6	KSP200H100/3N
KSC200H100/6N	220121	200/6000	7,24	12	KSP200H100/6N
KSC300H100/3N	* 220130	300/3000	8,14	6	KSP300H100/3N
KSC300H100/6N	220131	300/6000	8,14	12	KSP300H100/6N
KSC400H100/3N	* 220140	400/3000	9,04	6	KSP400H100/3N
KSC400H100/6N	220141	400/6000	9,04	12	KSP400H100/6N
KSC500H100/3N	* 220150	500/3000	9,94	6	KSP500H100/3N
KSC500H100/6N	220151	500/6000	9,94	12	KSP500H100/6N
KSC600H100/3N	* 220160	600/3000	10,84	6	KSP600H100/3N
KSC600H100/6N	220161	600/6000	10,84	12	KSP600H100/6N

Ďalšie informácie:

– * - produkt dostupný pri objednávke nad 200 m

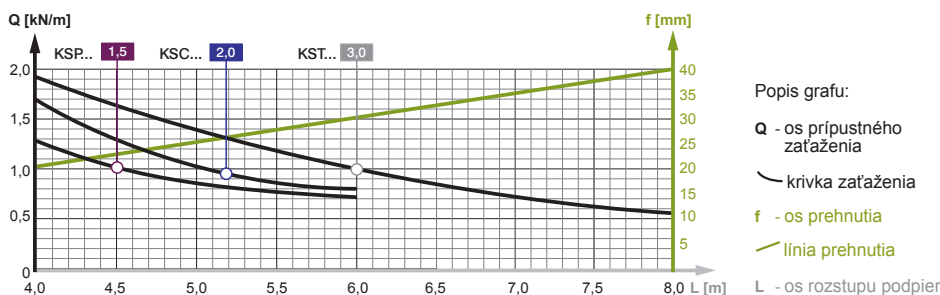
Žľab	KST...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
KST200H100/6N	220221	200/6000	9,67	12	KSC200H100/6N
KST300H100/6N	220231	300/6000	10,57	12	KSC300H100/6N
KST400H100/6N	220241	400/6000	11,47	12	KSC400H100/6N
KST500H100/6N	220251	500/6000	12,37	12	KSC500H100/6N
KST600H100/6N	220261	600/6000	13,27	12	KSC600H100/6N

Použitie:

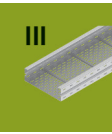
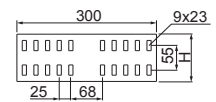
Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť umožňuje použitie podpier dokonca každých 8 m.

Ďalšie informácie:

- žľaby prispôbené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZO1, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre dĺžky do 3 m - prevedenie s menej častou perforáciou v spodnej časti bočnice (je možné dodať zákazníkovi dve sekcie po 3 m spojené spojkami v dĺžke 6 m)
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť kábové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,2; 2,5 mm



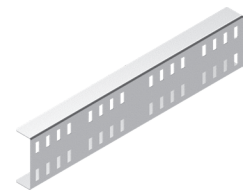
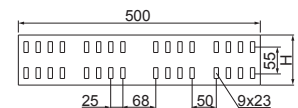
Spojka	LSU...H100		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LSUPH100	221302	104	0,59	10	LSUCH100
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LSUCH100	220302	105	0,78	10	LSUTH100
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LSUTH100	220303	107	1,17	10	LSUCH100



Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebríky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- možnosť použitia pre šírku 200 a 300 mm pri vzdialenosti podpier do 4,5 m (týka sa to samonosných žlabov a samonosných rebríkov)
- pre väčšie šírky alebo pre vzdialenosti podpier väčšie ako 4,5 m je potrebné použiť spojky o dĺžke L=500 mm (týka sa to samonosných žlabov a samonosných rebríkov)

Spojka	LSUD...H100		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LSUDCH100	220701	105	1,28	10	LSUDTH100
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LSUDTH100	220702	107	1,88	10	LSUDCH100



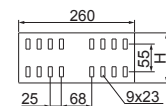
Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žlabov.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebríky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- možnosť použitia pri ľubovoľnej šírke a ľubovoľnej povolenej vzdialenosti podpier (týka sa to samonosných žlabov a samonosných rebríkov)

Spojka tvaroviek	LSSU...H100		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LSSUPH100	221402	104	0,50	10	LSSUCH100
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LSSUCH100	220402	105	0,67	10	LSSUTH100
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LSSUTH100	220403	107	0,99	10	LSSUCH100



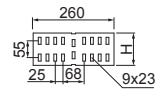
Použitie:

Spájanie samonosných žlabov alebo rebríkov s tvarovkami.

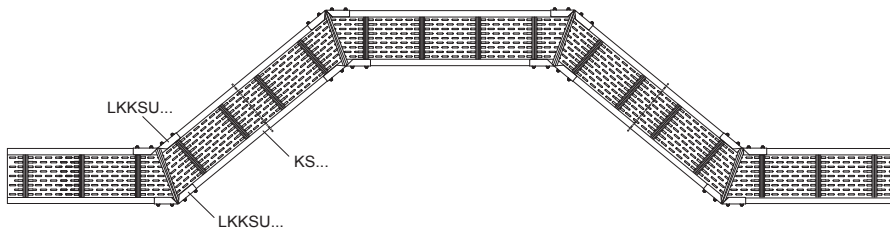
Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka tvarovky samonosných žlabov a rebríkov
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- doplnujúce kolená KDKSC ... a doplnujúce diely T typu TDKSUC ..., TDSUC ... nevyžadujú použitie spojok

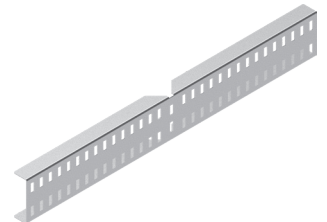
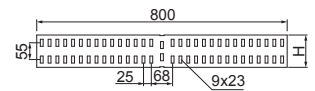
SAMONOSNÉ KÁBLOVÉ ŽLABY H100



Spojka uhlová krátká		LKKSU...H100		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LKKSUPH100	220504	104	0,46	10	LKSUCH100	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LKKSUCH100	220505	105	0,61	10	LKSUTH100	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LKKSUTH100	220506	107	0,91	10	LKSUCH100	



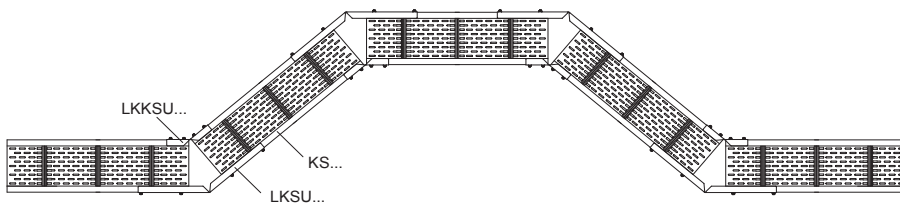
Spojka uhlová		LKSU...H100		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LKSUPH100	221502	104	1,48	10	LKSUCH100	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LKSUCH100	220502	105	1,97	10	LKSUTH100	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LKSUTH100	220503	107	3,00	10	LKSUCH100	



Použitie:
Spájanie samonosných žlabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGK8x16 alebo SGM8x16



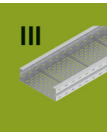
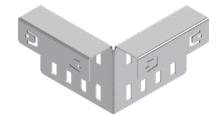
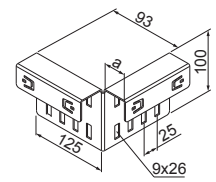
Spojka uhlová

LKUS...H100

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKUSPH100	205011	36	0,41	10	LKUSCH100
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKUSCH100	205010	36	0,58	10	LKUSTH100
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LKUSTH100	205030	36	0,87	10	LKUSCH100



Použitie:

Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblovej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žlabe alebo samonosnom rebriku bez vŕtania otvorov

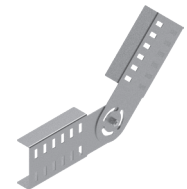
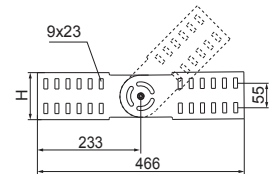
Spojka otočná

LGSU...H100

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LGSUPH100	221602	104	0,86	10	LGSUCH100
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LGSUCH100	220602	105	1,15	10	LGSUTH100
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LGSUTH100	220603	107	1,72	10	LGSUCH100



Použitie:

Spojovacie prvky káblovej trasy vedenej v rôznych uhloch. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

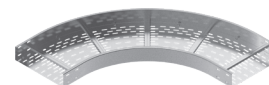
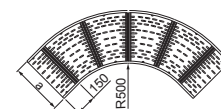
Oblúk 90°

KKSP...H100

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

KKSP200H100	210021	200	7,03	1	KKSC200H100N
KKSP300H100	210031	300	8,72	1	KKSC300H100N
KKSP400H100	210041	400	10,48	1	KKSC400H100N
KKSP500H100	210051	500	12,44	1	KKSC500H100N
KKSP600H100	210061	600	14,17	1	KKSC600H100N

Oblúk 90°

KKSC...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

KKSC200H100N	220722	200	8,43	1	KKST200H100N
KKSC300H100N	220732	300	10,46	1	KKST300H100N
KKSC400H100N	220742	400	12,58	1	KKST400H100N
KKSC500H100N	220752	500	14,93	1	KKST500H100N
KKSC600H100N	220762	600	17,00	1	KKST600H100N

Oblúk 90°

KKST...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 3,0 mm

KKST200H100N	220723	200	11,58	1	KKSC200H100N
KKST300H100N	220733	300	14,10	1	KKSC300H100N
KKST400H100N	220743	400	16,80	1	KKSC400H100N
KKST500H100N	220753	500	19,68	1	KKSC500H100N
KKST600H100N	220763	600	22,44	1	KKSC600H100N

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16



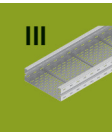
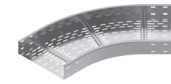
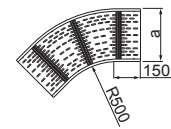
Oblúk 45°

KKSM...H100

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

KKSMC200H100	210121	200	4,30	1	KKSMC200H100N
KKSMC300H100	210131	300	5,34	1	KKSMC300H100N
KKSMC400H100	210141	400	6,43	1	KKSMC400H100N
KKSMC500H100	210151	500	7,64	1	KKSMC500H100N
KKSMC600H100	210161	600	8,70	1	KKSMC600H100N

Oblúk 45°

KKSMC...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

KKSMC200H100N	220822	200	5,16	1	KKSMC200H100N
KKSMC300H100N	220832	300	6,41	1	KKSMC300H100N
KKSMC400H100N	220842	400	7,72	1	KKSMC400H100N
KKSMC500H100N	220852	500	9,17	1	KKSMC500H100N
KKSMC600H100N	220862	600	10,44	1	KKSMC600H100N

Oblúk 45°

KKSMT...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 3,0 mm

KKSMT200H100N	220823	200	7,18	1	KKSMC200H100N
KKSMT300H100N	220833	300	8,74	1	KKSMC300H100N
KKSMT400H100N	220843	400	10,42	1	KKSMC400H100N
KKSMT500H100N	220853	500	12,02	1	KKSMC500H100N
KKSMT600H100N	220863	600	13,92	1	KKSMC600H100N

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

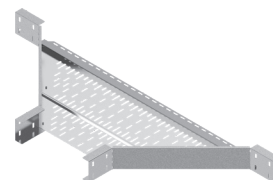
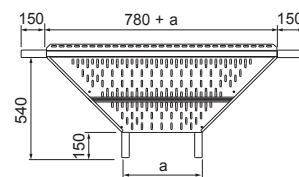
- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Doplnujúci diel T TDKSUP...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada

Hrúbka materiálu = 1,5 mm

TDKSUP200H100	210122	200	4,50	1	TDKSUC200H100
TDKSUP300H100	210132	300	4,74	1	TDKSUC300H100
TDKSUP400H100	210142	400	5,00	1	TDKSUC400H100
TDKSUP500H100	210152	500	5,27	1	TDKSUC500H100
TDKSUP600H100	210162	600	5,54	1	TDKSUC600H100



Doplnujúci diel T TDKSUC...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

TDKSUC200H100	220201	200	5,40	1	TDKSUP200H100
TDKSUC300H100	220301	300	5,69	1	TDKSUP300H100
TDKSUC400H100	220401	400	6,00	1	TDKSUP400H100
TDKSUC500H100	220501	500	6,32	1	TDKSUP500H100
TDKSUC600H100	220601	600	6,65	1	TDKSUP600H100



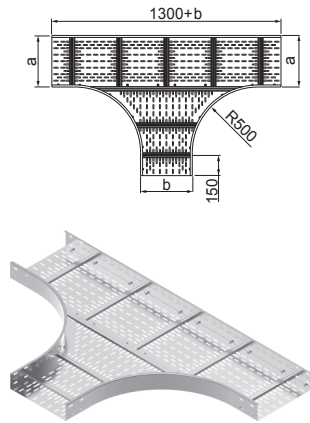
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvaroviek s kábovými žľabmi je potrebné použiť 16 sád skrutiek SGK8x16 alebo SGM8x16 a navyše 3-4 sady skrutiek SGK6x12 alebo SGM6x12 na utiahnutie spodnej časti spojky ku dnu žľabu
- rýchla a stabilná montáž
- inštaláciu v akomkoľvek bode existujúcej káblovej trasy
- možnosť priskrutkovania spodnej časti kábového žľabu k spodnej časti doplnujúceho dielu T
- nízka cena

T-kus	TKSP...H100	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
TKSP200H100	210221	200	10,80	1	TKSC200H100N
TKSP300H100	210231	300	12,92	1	TKSC300H100N
TKSP400H100	210241	400	15,28	1	TKSC400H100N
TKSP500H100	210251	500	17,56	1	TKSC500H100N
TKSP600H100	210261	600	19,98	1	TKSC600H100N



T-kus	TKSC...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
TKSC200H100N	220922	200	12,96	1	TKST200H100N
TKSC300H100N	220932	300	15,50	1	TKST300H100N
TKSC400H100N	220942	400	18,33	1	TKST400H100N
TKSC500H100N	220952	500	21,07	1	TKST500H100N
TKSC600H100N	220962	600	23,98	1	TKST600H100N

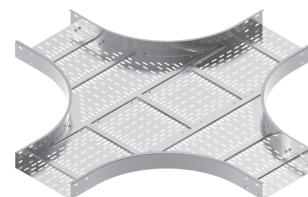
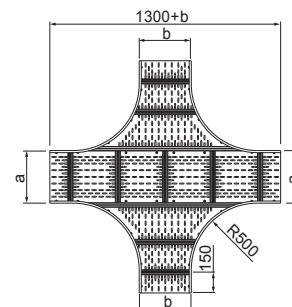
T-kus	TKST...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
TKST200H100N	220923	200	21,08	1	TKSC200H100N
TKST300H100N	220933	300	25,03	1	TKSC300H100N
TKST400H100N	220943	400	28,98	1	TKSC400H100N
TKST500H100N	220953	500	33,16	1	TKSC500H100N
TKST600H100N	220963	600	36,88	1	TKSC600H100N

Použitie:
Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol TKS...400/600/400H...)

Križovatka		CZKSP...H100		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
CZKSP200H100	210321	200	14,04	1	CZKSC200H100N	
CZKSP300H100	210331	300	16,58	1	CZKSC300H100N	
CZKSP400H100	210341	400	19,21	1	CZKSC400H100N	
CZKSP500H100	210351	500	21,93	1	CZKSC500H100N	
CZKSP600H100	210361	600	24,38	1	CZKSC600H100N	



Križovatka		CZKSC...H100N		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
CZKSC200H100N	221022	200	16,85	1	CZKST200H100N	
CZKSC300H100N	221032	300	19,89	1	CZKST300H100N	
CZKSC400H100N	221042	400	23,05	1	CZKST400H100N	
CZKSC500H100N	221052	500	26,31	1	CZKST500H100N	
CZKSC600H100N	221062	600	29,26	1	CZKST600H100N	

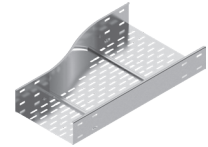
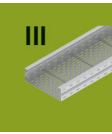
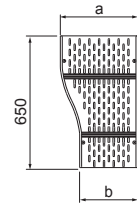
Križovatka		CZKST...H100N		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
CZKST200H100N	221023	200	22,32	1	CZKSC200H100N	
CZKST300H100N	221033	300	25,98	1	CZKSC300H100N	
CZKST400H100N	221043	400	29,76	1	CZKSC400H100N	
CZKST500H100N	221053	500	33,78	1	CZKSC500H100N	
CZKST600H100N	221063	600	37,32	1	CZKSC600H100N	

Použitie:
Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol CZKS ... 400/600/400/600H ...)

Redukcia ľavá		RKLSP...H100	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
RKLSP300/200H100	210421	300/200	3,58	1	RKLSC300/200H100N	
RKLSP400/300H100	210431	400/300	4,08	1	RKLSC400/300H100N	
RKLSP500/400H100	210441	500/400	4,58	1	RKLSC500/400H100N	
RKLSP600/500H100	210451	600/500	5,08	1	RKLSC600/500H100N	



Redukcia ľavá		RKLSC...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKLSC300/200H100N	221332	300/200	4,29	1	RKLST300/200H100N	
RKLSC400/300H100N	221342	400/300	4,89	1	RKLST400/300H100N	
RKLSC500/400H100N	221352	500/400	5,49	1	RKLST500/400H100N	
RKLSC600/500H100N	221362	600/500	6,09	1	RKLST600/500H100N	

Redukcia ľavá		RKLST...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
RKLST300/200H100N	221333	300/200	5,94	1	RKLSC300/200H100N	
RKLST400/300H100N	221343	400/300	6,66	1	RKLSC400/300H100N	
RKLST500/400H100N	221353	500/400	7,38	1	RKLSC500/400H100N	
RKLST600/500H100N	221363	600/500	8,10	1	RKLSC600/500H100N	

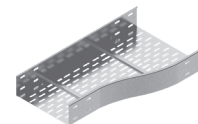
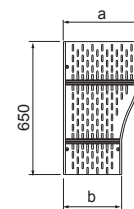
Použitie:

Zmena šírky káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia pravá		RKPSP...H100	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKPSP300/200H100	210521	300/200	3,58	1	RKPSC300/200H100N
RKPSP400/300H100	210531	400/300	4,08	1	RKPSC400/300H100N
RKPSP500/400H100	210551	500/400	4,58	1	RKPSC500/400H100N
RKPSP600/500H100	210561	600/500	5,08	1	RKPSC600/500H100N



Redukcia pravá		RKPSC...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKPSC300/200H100N	221432	300/200	4,29	1	RKPST300/200H100N
RKPSC400/300H100N	221442	400/300	4,89	1	RKPST400/300H100N
RKPSC500/400H100N	221452	500/400	5,49	1	RKPST500/400H100N
RKPSC600/500H100N	221462	600/500	6,09	1	RKPST600/500H100N

Redukcia pravá		RKPST...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
RKPST300/200H100N	221433	300/200	5,94	1	RKPSC300/200H100N
RKPST400/300H100N	221443	400/300	6,66	1	RKPSC400/300H100N
RKPST500/400H100N	221453	500/400	7,38	1	RKPSC500/400H100N
RKPST600/500H100N	221463	600/500	8,10	1	RKPSC600/500H100N

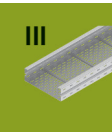
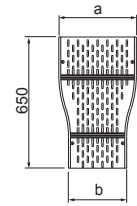
Použitie:

Zmena šírky káblovej trasy.

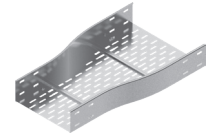
Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia symetrická		RKSSP...H100	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKSSP300/200H100	210621	300/200	3,58	1	RKSSC300/200H100N
RKSSP400/300H100	210631	400/300	4,08	1	RKSSC400/300H100N
RKSSP500/400H100	210641	500/400	4,58	1	RKSSC500/400H100N
RKSSP600/500H100	210651	600/500	5,08	1	RKSSC600/500H100N



Redukcia symetrická		RKSSC...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKSSC300/200H100N	221532	300/200	4,29	1	RKSSC300/200H100N
RKSSC400/300H100N	221542	400/300	4,89	1	RKSSC400/300H100N
RKSSC500/400H100N	221552	500/400	5,49	1	RKSSC500/400H100N
RKSSC600/500H100N	221562	600/500	6,09	1	RKSSC600/500H100N

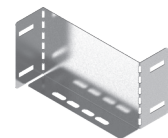
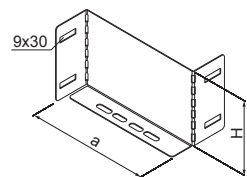


Redukcia symetrická		RKSST...H100N	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
RKSST300/200H100N	221533	300/200	5,94	1	RKSSC300/200H100N
RKSST400/300H100N	221543	400/300	6,66	1	RKSSC400/300H100N
RKSST500/400H100N	221553	500/400	7,38	1	RKSSC500/400H100N
RKSST600/500H100N	221563	600/500	8,10	1	RKSSC600/500H100N

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia uhlová		RKKSD...H100	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 1,2 mm					
RKKSD100H100	430332	102/102	0,19	1	
RKKSD200H100	430333	202/102	0,30	1	



Použitie:

Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie so žľabom alebo rebríkom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

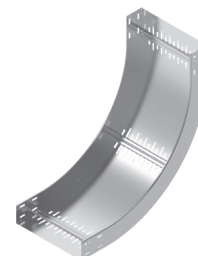
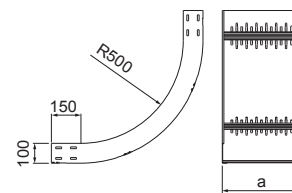
Oblúk vnútorný 90°

LWKSP...H100

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LWKSP200H100	210721	200	5,86	1	LWKSC200H100N
LWKSP300H100	210731	300	6,70	1	LWKSC300H100N
LWKSP400H100	210741	400	7,52	1	LWKSC400H100N
LWKSP500H100	210751	500	8,44	1	LWKSC500H100N
LWKSP600H100	210761	600	9,39	1	LWKSC600H100N



Oblúk vnútorný 90°

LWKSC...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LWKSC200H100N	221122	200	7,03	1	LWKSM200H100N
LWKSC300H100N	221132	300	8,04	1	LWKSM300H100N
LWKSC400H100N	221142	400	9,02	1	LWKSM400H100N
LWKSC500H100N	221152	500	10,13	1	LWKSM500H100N
LWKSC600H100N	221162	600	11,27	1	LWKSM600H100N

Oblúk vnútorný 90°

LWKSM...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,5 mm					
LWKSM200H100N	221123	200	9,84	1	LWKSC200H100N
LWKSM300H100N	221133	300	11,04	1	LWKSC300H100N
LWKSM400H100N	221143	400	12,24	1	LWKSC400H100N
LWKSM500H100N	221153	500	13,50	1	LWKSC500H100N
LWKSM600H100N	221163	600	14,86	1	LWKSC600H100N

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

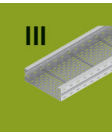
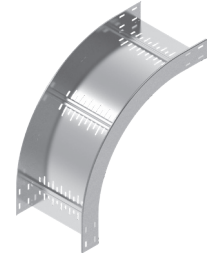
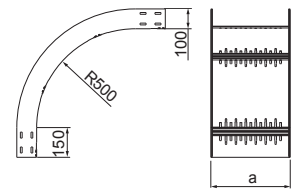
Oblúk vonkajší 90°

LZKSP...H100

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LZKSP200H100	210821	200	5,57	1	LZKSC200H100N
LZKSP300H100	210831	300	6,37	1	LZKSC300H100N
LZKSP400H100	210841	400	7,14	1	LZKSC400H100N
LZKSP500H100	210851	500	8,02	1	LZKSC500H100N
LZKSP600H100	210861	600	8,92	1	LZKSC600H100N



Oblúk vonkajší 90°

LZKSC...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LZKSC200H100N	221222	200	6,68	1	LZKSM200H100N
LZKSC300H100N	221232	300	7,64	1	LZKSM300H100N
LZKSC400H100N	221242	400	8,57	1	LZKSM400H100N
LZKSC500H100N	221252	500	9,62	1	LZKSM500H100N
LZKSC600H100N	221262	600	10,71	1	LZKSM600H100N

Oblúk vonkajší 90°

LZKSM...H100N

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,5 mm					
LZKSM200H100N	221223	200	9,35	1	LZKSC200H100N
LZKSM300H100N	221233	300	10,49	1	LZKSC300H100N
LZKSM400H100N	221243	400	11,63	1	LZKSC400H100N
LZKSM500H100N	221253	500	12,83	1	LZKSC500H100N
LZKSM600H100N	221263	600	14,12	1	LZKSC600H100N

Použitie:

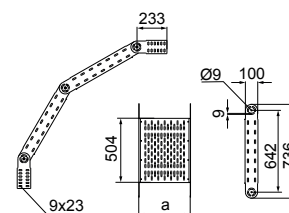
Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGK8x16 alebo SGM8x16

Kíbový oblúk LLKSP...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LLKSP200H100	210921	200	7,20	1	LLKSC200H100
LLKSP300H100	210931	300	7,64	1	LLKSC300H100
LLKSP400H100	210941	400	8,03	1	LLKSC400H100
LLKSP500H100	210951	500	8,43	1	LLKSC500H100
LLKSP600H100	210961	600	8,83	1	LLKSC600H100



Kíbový oblúk LLKSC...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LLKSC200H100	221622	200	8,64	1	LLKST200H100
LLKSC300H100	221632	300	9,17	1	LLKST300H100
LLKSC400H100	221642	400	9,64	1	LLKST400H100
LLKSC500H100	221652	500	10,12	1	LLKST500H100
LLKSC600H100	221662	600	10,59	1	LLKST600H100

Kíbový oblúk LLKST...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LLKST200H100	221623	200	12,77	1	LLKSC200H100
LLKST300H100	221633	300	13,37	1	LLKSC300H100
LLKST400H100	221643	400	13,97	1	LLKSC400H100
LLKST500H100	221653	500	14,57	1	LLKSC500H100
LLKST600H100	221663	600	15,17	1	LLKSC600H100

Použitie:

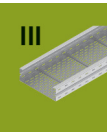
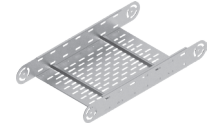
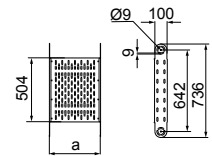
Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok káblového oblúka ELKSP...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
ELKSP200H100	210222	200	2,48	1	ELKSC200H100
ELKSP300H100	210232	300	2,68	1	ELKSC300H100
ELKSP400H100	210242	400	2,88	1	ELKSC400H100
ELKSP500H100	210252	500	3,08	1	ELKSC500H100
ELKSP600H100	210262	600	3,27	1	ELKSC600H100



Prvok káblového oblúka ELKSC...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
ELKSC200H100	221722	200	2,98	1	ELKST200H100
ELKSC300H100	221732	300	3,22	1	ELKST300H100
ELKSC400H100	221742	400	3,46	1	ELKST400H100
ELKSC500H100	221752	500	3,70	1	ELKST500H100
ELKSC600H100	221762	600	3,92	1	ELKST600H100

Prvok káblového oblúka ELKST...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

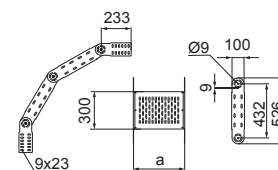
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
ELKST200H100	221723	200	4,34	1	ELKSC200H100
ELKST300H100	221733	300	4,64	1	ELKSC300H100
ELKST400H100	221743	400	4,96	1	ELKSC400H100
ELKST500H100	221753	500	5,24	1	ELKSC500H100
ELKST600H100	221763	600	5,52	1	ELKSC600H100

Použitie:
Zväčšenie polomeru káblového oblúka.

Ďalšie informácie:
– pre montáž káblových prvkov použite skrutky SMM8x16

Kíbový oblúk LLMKSP...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LLMKSP200H100	210924	200	5,74	1	LLMKSC200H100
LLMKSP300H100	210934	300	6,19	1	LLMKSC300H100
LLMKSP400H100	210944	400	6,63	1	LLMKSC400H100
LLMKSP500H100	210954	500	7,08	1	LLMKSC500H100
LLMKSP600H100	210964	600	7,52	1	LLMKSC600H100



Kíbový oblúk LLMKSC...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LLMKSC200H100	210925	200	6,77	1	LLMKST200H100
LLMKSC300H100	210935	300	7,21	1	LLMKST300H100
LLMKSC400H100	210945	400	7,66	1	LLMKST400H100
LLMKSC500H100	210955	500	8,11	1	LLMKST500H100
LLMKSC600H100	210965	600	8,55	1	LLMKST600H100

Kíbový oblúk LLMKST...H100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 3,0 mm

LLMKST200H100	210926	200	8,48	1	LLMKSC200H100
LLMKST300H100	210936	300	8,92	1	LLMKSC300H100
LLMKST400H100	210946	400	9,37	1	LLMKSC400H100
LLMKST500H100	210956	500	9,82	1	LLMKSC500H100
LLMKST600H100	210966	600	10,26	1	LLMKSC600H100

Použitie:

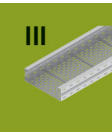
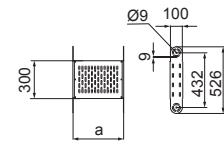
Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok káblového oblúka **ELMKSP...H100** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

ELMKSP200H100	210223	200	1,68	1	ELMKSC200H100
ELMKSP300H100	210233	300	1,91	1	ELMKSC300H100
ELMKSP400H100	210243	400	2,13	1	ELMKSC400H100
ELMKSP500H100	210253	500	2,35	1	ELMKSC500H100
ELMKSP600H100	210263	600	2,58	1	ELMKSC600H100

Prvok káblového oblúka **ELMKSC...H100** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

ELMKSC200H100	221724	200	2,20	1	ELMKST200H100
ELMKSC300H100	221734	300	2,43	1	ELMKST300H100
ELMKSC400H100	221744	400	2,65	1	ELMKST400H100
ELMKSC500H100	221754	500	2,87	1	ELMKST500H100
ELMKSC600H100	221764	600	3,10	1	ELMKST600H100

Prvok káblového oblúka **ELMKST...H100** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 3,0 mm

ELMKST200H100	221725	200	3,07	1	ELMKSC200H100
ELMKST300H100	221735	300	3,29	1	ELMKSC300H100
ELMKST400H100	221745	400	3,51	1	ELMKSC400H100
ELMKST500H100	221755	500	3,74	1	ELMKSC500H100
ELMKST600H100	221765	600	3,96	1	ELMKSC600H100

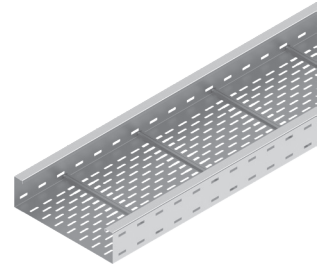
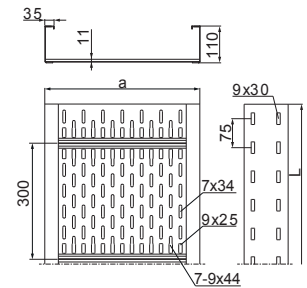
Použitie:

Zväčšenie polomeru káblového oblúka.

Ďalšie informácie:

– pre montáž káblových prvkov použite skrutky SMM8x16

Žľab	KSP...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
KSP200H110/3	* 230021	200/3000	6,05	6	KSC200H110/3	
KSP200H110/6	230020	200/6000	6,05	12	KSC200H110/6	
KSP300H110/3	* 230031	300/3000	6,95	6	KSC300H110/3	
KSP300H110/6	230030	300/6000	6,95	12	KSC300H110/6	
KSP400H110/3	* 230041	400/3000	7,85	6	KSC400H110/3	
KSP400H110/6	230040	400/6000	7,85	12	KSC400H110/6	
KSP500H110/3	* 230051	500/3000	8,75	6	KSC500H110/3	
KSP500H110/6	230050	500/6000	8,75	12	KSC500H110/6	
KSP600H110/3	* 230061	600/3000	9,65	6	KSC600H110/3	
KSP600H110/6	230060	600/6000	9,65	12	KSC600H110/6	



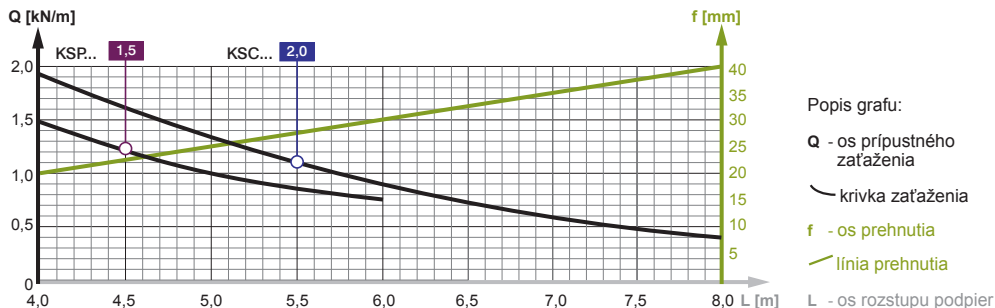
Žľab	KSC...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
KSC200H110/3	* 230121	200/3000	7,56	6	KSP200H110/3	
KSC200H110/6	230120	200/6000	7,56	12	KSP200H110/6	
KSC300H110/3	* 230131	300/3000	8,56	6	KSP300H110/3	
KSC300H110/6	230130	300/6000	8,56	12	KSP300H110/6	
KSC400H110/3	* 230141	400/3000	9,36	6	KSP400H110/3	
KSC400H110/6	230140	400/6000	9,36	12	KSP400H110/6	
KSC500H110/3	* 230151	500/3000	10,26	6	KSP500H110/3	
KSC500H110/6	230150	500/6000	10,26	12	KSP500H110/6	
KSC600H110/3	* 230161	600/3000	11,16	6	KSP600H110/3	
KSC600H110/6	230160	600/6000	11,16	12	KSP600H110/3	

Použitie:

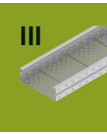
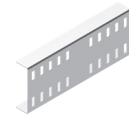
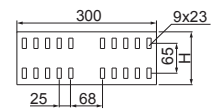
Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť umožňuje použitie podpier dokonca každých 8 m.

Ďalšie informácie:

- žľaby prispôbené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZO1, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre dĺžky do 3 m - prevedenie s menej častou perforáciou v spodnej časti bočnice (je možné dodať zákazníkovi dve sekcie po 3 m spojené spojkami v dĺžke 6 m)
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť kábové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,2; 2,5 mm
- * - produkt dostupný pri objednávke nad 200 m



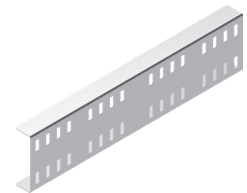
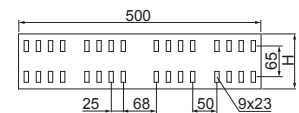
Spojka		LSU...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LSUPH110	231302	114	0,61	10	LSUCH110	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSUCH110	230302	115	0,81	10	LSUPH110	



Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- možnosť použitia pre šírku 200 a 300 mm pri vzdialenosti podpier do 4,5 m (týka sa to samonosných žľabov a samonosných rebrikov)
- pre väčšie šírky alebo pre vzdialenosti podpier väčšie ako 4,5 m je potrebné použiť spojky o dĺžke L=500 mm (týka sa to samonosných žľabov a samonosných rebrikov)

Spojka		LSUDCH110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSUDCH110	230701	115	1,36	10	LSUCH110	



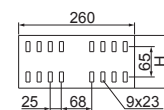
Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žľabov alebo rebrikov.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- možnosť použitia pri ľubovoľnej šírke a ľubovoľnej povolenej vzdialenosti podpier (týka sa to samonosných žľabov a samonosných rebrikov)

Spojka tvaroviek		LSSU...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LSSUPH110	232302	114	0,53	10	LSSUCH110	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSSUCH110	230402	115	0,71	10	LSSUPH110	



Použitie:

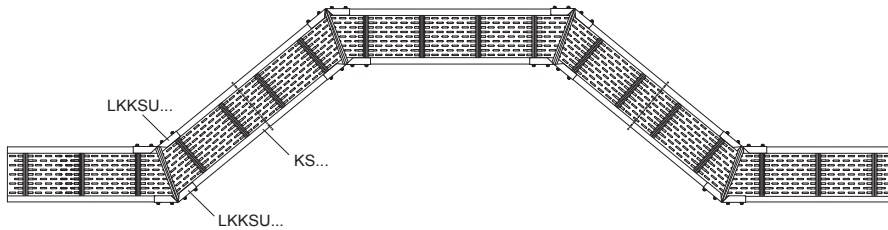
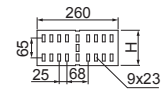
Spájanie samonosných žľabov alebo rebrikov s tvarovkami.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka tvarovky samonosných žľabov a rebrikov
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- doplnujúce kolená KDKSC ... a doplnujúce diely T typu TDKSUC ..., TDSUC ... nevyžadujú použitie spojok

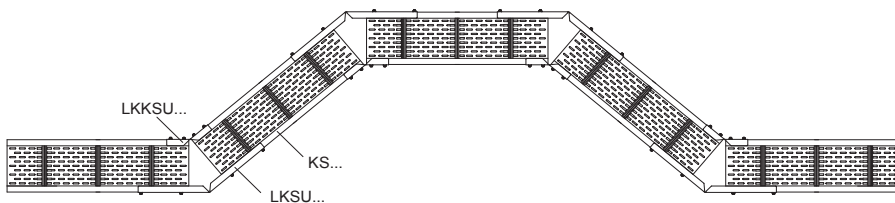
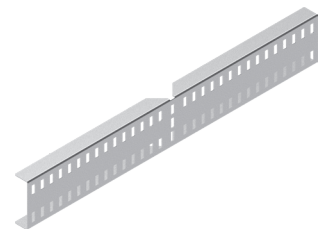
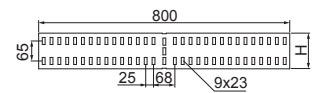
Spojka uhlová krátká **LKKSU...H110** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKKSUPH110	233305	114	0,49	10	LKKSUCH110
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKKSUCH110	233306	115	0,64	10	LKKSUPH110



Spojka uhlová **LKSU...H110** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKSUPH110	233302	114	1,58	10	LKSUCH110
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKSUCH110	230502	115	2,10	10	LKSUPH110



Použitie:

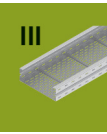
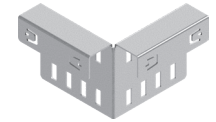
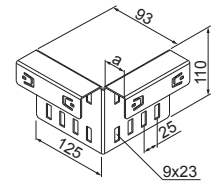
Spájanie samonosných žlabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Spojka uhlová LKUS...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKUSPH110	205031	36	0,44	10	LKUSCH110
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKUSCH110	205032	36	0,62	10	LKUSPH110



Použitie:

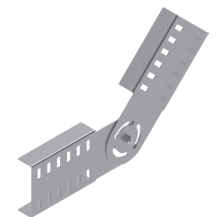
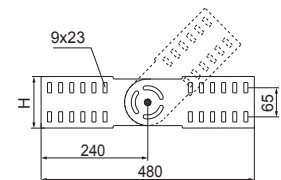
Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblvej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žľabe alebo samonosnom rebríku bez vŕtania otvorov

Spojka otočná LGSU...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LGSUPH110	234302	114	0,92	10	LGSUCH110
LGSUCH110	230602	115	1,22	10	LGSUPH110



Použitie:

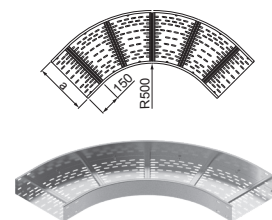
Spojovacie prvky káblvej trasy vedenej v rôznych uhloch. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebríky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Oblúk 90° KKSP...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KKSP200H110	211021	200	7,33	1	KKSC200H110
KKSP300H110	211031	300	9,08	1	KKSC300H110
KKSP400H110	211041	400	10,87	1	KKSC400H110
KKSP500H110	211051	500	12,86	1	KKSC500H110
KKSP600H110	211061	600	14,65	1	KKSC600H110

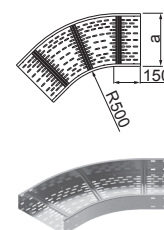


Oblúk 90° KKSC...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSC200H110	230722	200	8,79	1	KKSP200H110
KKSC300H110	230732	300	10,89	1	KKSP300H110
KKSC400H110	230742	400	13,04	1	KKSP400H110
KKSC500H110	230752	500	15,43	1	KKSP500H110
KKSC600H110	230762	600	17,58	1	KKSP600H110

Oblúk 45° KKSMP...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KKSMP200H110	211121	200	5,22	1	KKSMC200H110
KKSMP300H110	211131	300	6,36	1	KKSMC300H110
KKSMP400H110	211141	400	7,50	1	KKSMC400H110
KKSMP500H110	211151	500	8,78	1	KKSMC500H110
KKSMP600H110	211161	600	10,20	1	KKSMC600H110



Oblúk 45° KKSMC...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSMC200H110	230822	200	6,26	1	KKSMP200H110
KKSMC300H110	230832	300	7,63	1	KKSMP300H110
KKSMC400H110	230842	400	9,00	1	KKSMP400H110
KKSMC500H110	230852	500	10,54	1	KKSMP500H110
KKSMC600H110	230862	600	12,25	1	KKSMP600H110

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGK8x16 alebo SGM8x16

Dopňujúci diel T

TDKSUP...H110

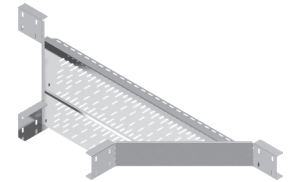
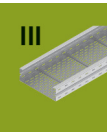
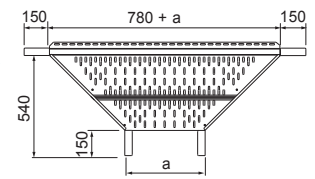
mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 1,5 mm

TDKSUP200H110	211122	200	4,82	1	TDKSUC200H110
TDKSUP300H110	211132	300	5,06	1	TDKSUC300H110
TDKSUP400H110	211142	400	5,32	1	TDKSUC400H110
TDKSUP500H110	211152	500	5,58	1	TDKSUC500H110
TDKSUP600H110	211162	600	5,86	1	TDKSUC600H110



Dopňujúci diel T

TDKSUC...H110

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

TDKSUC200H110	221211	200	5,78	1	TDKSUP200H110
TDKSUC300H110	220311	300	6,07	1	TDKSUP300H110
TDKSUC400H110	220411	400	6,38	1	TDKSUP400H110
TDKSUC500H110	220511	500	6,70	1	TDKSUP500H110
TDKSUC600H110	220611	600	7,03	1	TDKSUP600H110



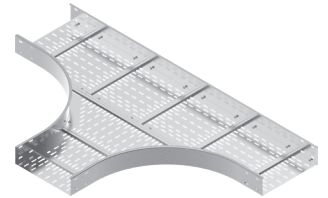
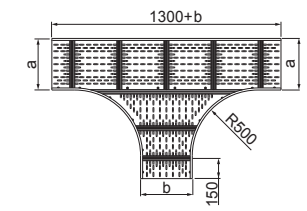
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvaroviek s kábovými žľabmi je potrebné použiť 16 sád skrutiek SGK8x16 alebo SGM8x16 a navyše 3-4 sady skrutiek SGK6x12 alebo SGM6x12 na utiahnutie spodnej časti spojky ku dnu žľabu
- rýchla a stabilná montáž
- inštaláciu v akomkoľvek bode existujúcej kábovej trasy
- možnosť priskrutkovania spodnej časti kábového žľabu k spodnej časti dopĺňujúceho dielu T
- nízka cena

T-kus	TKSP...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
TKSP200H110	211221	200	11,30	1	TKSC200H110
TKSP300H110	211231	300	13,45	1	TKSC300H110
TKSP400H110	211241	400	15,84	1	TKSC400H110
TKSP500H110	211251	500	18,14	1	TKSC500H110
TKSP600H110	211261	600	20,62	1	TKSC600H110



T-kus	TKSC...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
TKSC200H110	230922	200	13,56	1	TKSP200H110
TKSC300H110	230932	300	16,14	1	TKSP300H110
TKSC400H110	230942	400	19,01	1	TKSP400H110
TKSC500H110	230952	500	21,77	1	TKSP500H110
TKSC600H110	230962	600	24,74	1	TKSP600H110

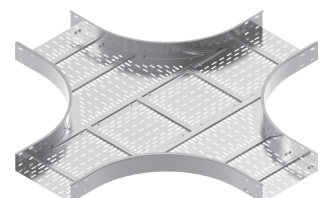
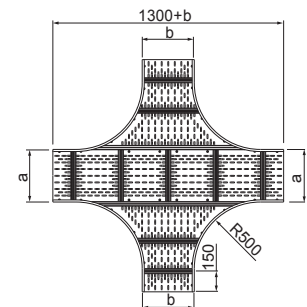
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol TKS...400/600/400H...)

Križovatka	CZKSP...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
CZKSP200H110	211321	200	14,58	1	CZKSC200H110
CZKSP300H110	211331	300	17,18	1	CZKSC300H110
CZKSP400H110	211341	400	19,81	1	CZKSC400H110
CZKSP500H110	211351	500	22,53	1	CZKSC500H110
CZKSP600H110	211361	600	26,45	1	CZKSC600H110



Križovatka	CZKSC...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
CZKSC200H110	231022	200	17,49	1	CZKSP200H110
CZKSC300H110	231032	300	20,61	1	CZKSP300H110
CZKSC400H110	231042	400	23,77	1	CZKSP400H110
CZKSC500H110	231052	500	27,03	1	CZKSP500H110
CZKSC600H110	231062	600	31,74	1	CZKSP600H110

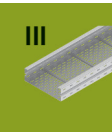
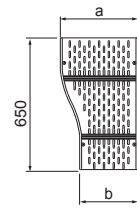
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

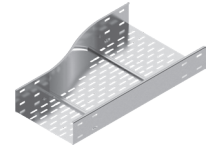
Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol CZKS ... 400/600/400/600H ...)

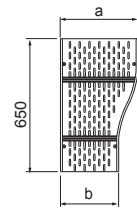
Redukcia ľavá		RKLSP...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
RKLSP300/200H110	211421	300/200	3,74	1	RKLSC300/200H110	
RKLSP400/300H110	211431	400/300	4,24	1	RKLSC400/300H110	
RKLSP500/400H110	211441	500/400	4,74	1	RKLSC500/400H110	
RKLSP600/500H110	211451	600/500	5,24	1	RKLSC600/500H110	



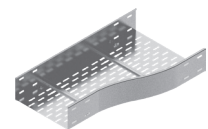
Redukcia ľavá		RKLSC...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKLSC300/200H110	231332	300/200	4,29	1	RKLSP300/200H110	
RKLSC400/300H110	231342	400/300	5,09	1	RKLSP400/300H110	
RKLSC500/400H110	231352	500/400	5,69	1	RKLSP500/400H110	
RKLSC600/500H110	231362	600/500	6,29	1	RKLSP600/500H110	



Redukcia pravá		RKPSP...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
RKPSP300/200H110	211521	300/200	3,74	1	RKPSC300/200H110	
RKPSP400/300H110	211531	400/300	4,24	1	RKPSC400/300H110	
RKPSP500/400H110	211551	500/400	4,74	1	RKPSC500/400H110	
RKPSP600/500H110	211561	600/500	5,24	1	RKPSC600/500H110	



Redukcia pravá		RKPSC...H110		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKPSC300/200H110	231432	300/200	4,49	1	RKPSP300/200H110	
RKPSC400/300H110	231442	400/300	5,09	1	RKPSP400/300H110	
RKPSC500/400H110	231452	500/400	5,69	1	RKPSP500/400H110	
RKPSC600/500H110	231462	600/500	6,29	1	RKPSP600/500H110	



Použitie:

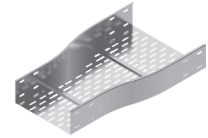
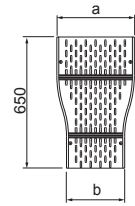
Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia symetrická **RKSSP...H110** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKSSP300/200H110	211621	300/200	3,74	1	RKSSC300/200H110
RKSSP400/300H110	211631	400/300	4,24	1	RKSSC400/300H110
RKSSP500/400H110	211641	500/400	4,74	1	RKSSC500/400H110
RKSSP600/500H110	211651	600/500	5,24	1	RKSSC600/500H110



Redukcia symetrická **RKSSC...H110** mat.: S možnosť: F, E, L

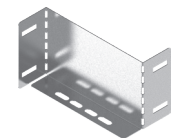
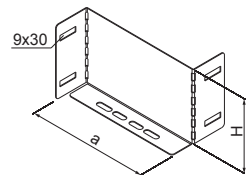
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKSSC300/200H110	231532	300/200	4,49	1	RKSSP300/200H110
RKSSC400/300H110	231542	400/300	5,09	1	RKSSP400/300H110
RKSSC500/400H110	231552	500/400	5,69	1	RKSSP500/400H110
RKSSC600/500H110	231562	600/500	6,29	1	RKSSP600/500H110

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia uhlová **RKKSD...H110** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 1,2 mm				
RKKSD100H110	430463	102/112	0,20	1
RKKSD200H110	430464	202/112	0,33	1



Použitie:

Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie so žlabom alebo rebríkom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Oblúk vnútorný 90°

LWKSP...H110

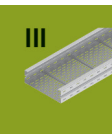
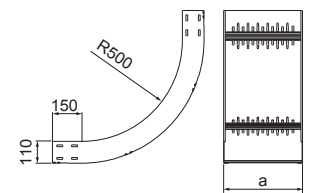
mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LWKSP200H110	211721	200	6,13	1	LWKSC200H110
LWKSP300H110	211731	300	6,97	1	LWKSC300H110
LWKSP400H110	211741	400	7,65	1	LWKSC400H110
LWKSP500H110	211751	500	8,71	1	LWKSC500H110
LWKSP600H110	211761	600	9,66	1	LWKSC600H110



Oblúk vnútorný 90°

LWKSC...H110

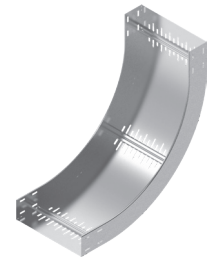
mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LWKSC200H110	231122	200	7,35	1	LWKSP200H110
LWKSC300H110	231132	300	8,36	1	LWKSP300H110
LWKSC400H110	231142	400	9,18	1	LWKSP400H110
LWKSC500H110	231152	500	10,45	1	LWKSP500H110
LWKSC600H110	231162	600	11,59	1	LWKSP600H110



Oblúk vonkajší 90°

LZKSP...H110

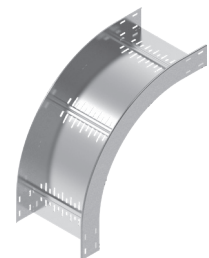
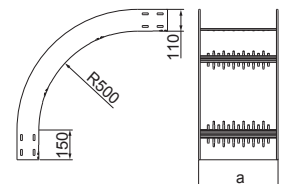
mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LZKSP200H110	211821	200	5,82	1	LZKSC200H110
LZKSP300H110	211831	300	6,62	1	LZKSC300H110
LZKSP400H110	211841	400	7,14	1	LZKSC400H110
LZKSP500H110	211851	500	8,02	1	LZKSC500H110
LZKSP600H110	211861	600	8,92	1	LZKSC600H110



Oblúk vonkajší 90°

LZKSC...H110

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LZKSC200H110	231222	200	6,98	1	LZKSP200H110
LZKSC300H110	231232	300	7,94	1	LZKSP300H110
LZKSC400H110	231242	400	8,72	1	LZKSP400H110
LZKSC500H110	231252	500	9,93	1	LZKSP500H110
LZKSC600H110	231262	600	11,01	1	LZKSP600H110

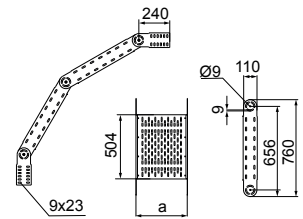
Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Kĺbový oblúk	LLKSP...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LLKSP200H110	211921	200	7,71	1	LLKSC200H110
LLKSP300H110	211931	300	8,12	1	LLKSC300H110
LLKSP400H110	211941	400	8,51	1	LLKSC400H110
LLKSP500H110	211951	500	8,91	1	LLKSC500H110
LLKSP600H110	211961	600	9,30	1	LLKSC600H110



Kĺbový oblúk	LLKSC...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LLKSC200H110	231622	200	9,25	1	LLKSP200H110
LLKSC300H110	231632	300	9,74	1	LLKSP300H110
LLKSC400H110	231642	400	10,21	1	LLKSP400H110
LLKSC500H110	231652	500	10,69	1	LLKSP500H110
LLKSC600H110	231662	600	11,16	1	LLKSP600H110



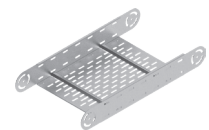
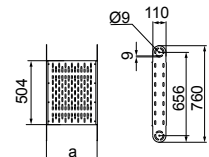
Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok kĺbového oblúka	ELKSP...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
ELKSP200H110	211222	200	2,63	1	ELKSC200H110
ELKSP300H110	211232	300	2,80	1	ELKSC300H110
ELKSP400H110	211242	400	2,98	1	ELKSC400H110
ELKSP500H110	211252	500	3,18	1	ELKSC500H110
ELKSP600H110	211262	600	3,37	1	ELKSC600H110



Prvok kĺbového oblúka	ELKSC...H110	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
ELKSC200H110	231722	200	3,15	1	ELKSP200H110
ELKSC300H110	231732	300	3,36	1	ELKSP300H110
ELKSC400H110	231742	400	3,58	1	ELKSP400H110
ELKSC500H110	231752	500	3,82	1	ELKSP500H110
ELKSC600H110	231762	600	4,04	1	ELKSP600H110

Použitie:

Zväčšenie polomeru kĺbového oblúka.

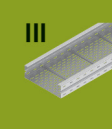
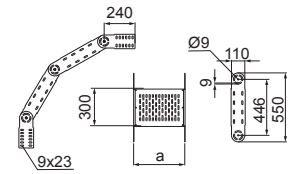
Ďalšie informácie:

- pre montáž kĺbových prvkov použite skrutky SMM8x16

Kĺbový oblúk

LLMKSP...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



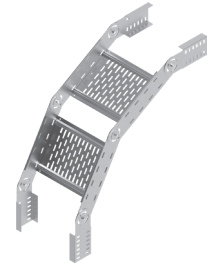
Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LLMKSP200H110	211922	200	6,18	1	LLMKSC200H110
LLMKSP300H110	211932	300	6,62	1	LLMKSC300H110
LLMKSP400H110	211942	400	7,07	1	LLMKSC400H110
LLMKSP500H110	211952	500	7,52	1	LLMKSC500H110
LLMKSP600H110	211962	600	7,96	1	LLMKSC600H110

Kĺbový oblúk

LLMKSC...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LLMKSC200H110	211923	200	7,31	1	LLMKSP200H110
LLMKSC300H110	211933	300	7,76	1	LLMKSP300H110
LLMKSC400H110	211943	400	8,20	1	LLMKSP400H110
LLMKSC500H110	211953	500	8,65	1	LLMKSP500H110
LLMKSC600H110	211963	600	9,10	1	LLMKSP600H110

Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

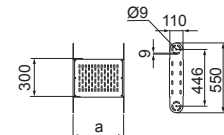
Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žľabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok kĺbového oblúka

ELMKSP...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

ELMKSP200H110	211924	200	1,81	1	ELMKSC200H110
ELMKSP300H110	211934	300	2,03	1	ELMKSC300H110
ELMKSP400H110	211944	400	2,26	1	ELMKSC400H110
ELMKSP500H110	211954	500	2,48	1	ELMKSC500H110
ELMKSP600H110	211964	600	2,70	1	ELMKSC600H110



Prvok kĺbového oblúka

ELMKSC...H110 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

ELMKSC200H110	211925	200	2,38	1	ELMKSP200H110
ELMKSC300H110	211935	300	2,60	1	ELMKSP300H110
ELMKSC400H110	211945	400	2,83	1	ELMKSP400H110
ELMKSC500H110	211955	500	3,05	1	ELMKSP500H110
ELMKSC600H110	211965	600	3,27	1	ELMKSP600H110

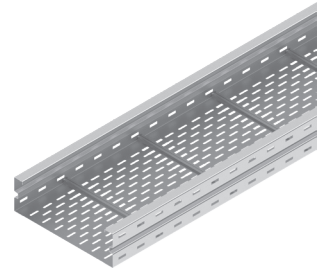
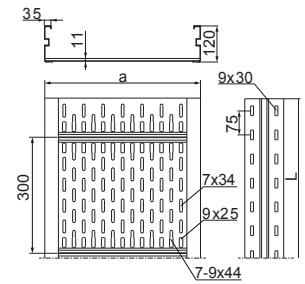
Použitie:

Zväčšenie polomeru kĺbového oblúka.

Ďalšie informácie:

– pre montáž kĺbových prvkov použite skrutky SMM8x16

Žľab	KSP...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
KSP200H120/3	* 240020	200/3000	7,04	6	KSC200H120/3	
KSP200H120/6	240021	200/6000	7,04	12	KSC200H120/6	
KSP300H120/3	* 240030	300/3000	8,00	6	KSC300H120/3	
KSP300H120/6	240031	300/6000	8,00	12	KSC300H120/6	
KSP400H120/3	* 240040	400/3000	8,96	6	KSC400H120/3	
KSP400H120/6	240041	400/6000	8,96	12	KSC400H120/6	
KSP500H120/3	* 240050	500/3000	9,92	6	KSC500H120/3	
KSP500H120/6	240051	500/6000	9,92	12	KSC500H120/6	
KSP600H120/3	* 240060	600/3000	10,88	6	KSC600H120/3	
KSP600H120/6	240061	600/6000	10,88	12	KSC600H120/6	



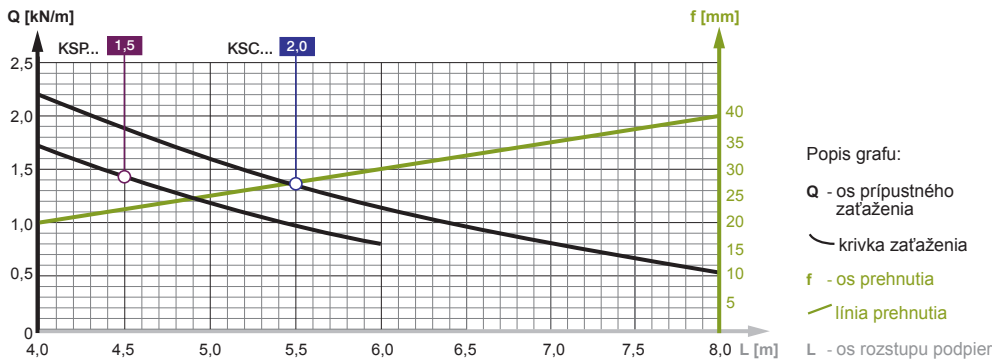
Žľab	KSC...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
KSC200H120/3	* 240120	200/3000	8,46	6	KSP200H120/3	
KSC200H120/6	240121	200/6000	8,46	12	KSP200H120/6	
KSC300H120/3	* 240130	300/3000	9,36	6	KSP300H120/3	
KSC300H120/6	240131	300/6000	9,36	12	KSP300H120/6	
KSC400H120/3	* 240140	400/3000	10,26	6	KSP400H120/3	
KSC400H120/6	240141	400/6000	10,26	12	KSP400H120/6	
KSC500H120/3	* 240150	500/3000	11,16	6	KSP500H120/3	
KSC500H120/6	240151	500/6000	11,16	12	KSP500H120/6	
KSC600H120/3	* 240160	600/3000	12,06	6	KSP600H120/3	
KSC600H120/6	240161	600/6000	12,06	12	KSP600H120/6	

Použitie:

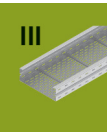
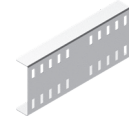
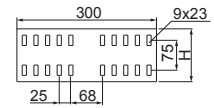
Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť umožňuje použitie podpier dokonca každých 8 m.

Ďalšie informácie:

- žľaby prispôbené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZO1, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre sekcie do 3 m - verzia bez pretlačenia na bočniciach a s menej častou perforáciou v spodnej časti bočnice (je možné dodať zákazníkovi dve 3 m sekcie spojené spojkami v dĺžke 6 m)
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť kábové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,2; 2,5 mm
- * - produkt dostupný pri objednávke nad 200 m



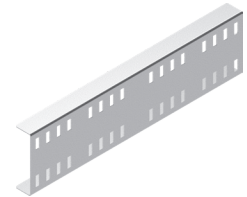
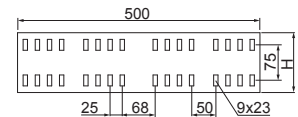
Spojka		LSU...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LSUPH120	241302	124	0,64	10	LSUCH120	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSUCH120	240302	125	0,85	10	LSUPH120	



Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- možnosť použitia pre šírku 200 a 300 mm pri vzdialenosti podpier do 4,5 m (týka sa to samonosných žľabov a samonosných rebrikov)
- pre väčšie šírky alebo pre vzdialenosti podpier väčšie ako 4,5 m je potrebné použiť spojky o dĺžke L=500 mm (týka sa to samonosných žľabov a samonosných rebrikov)

Spojka		LSUDCH120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSUDCH120	240701	125	1,44	10		



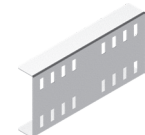
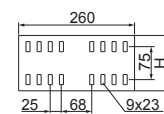
Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žľabov.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- možnosť použitia pri ľubovoľnej šírke a ľubovoľnej povolenej vzdialenosti podpier (týka sa to samonosných žľabov a samonosných rebrikov)

Spojka tvaroviek		LSSU...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LSSUPH120	242302	124	0,56	10	LSSUCH120	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSSUCH120	240402	125	0,74	10	LSSUPH120	



Použitie:

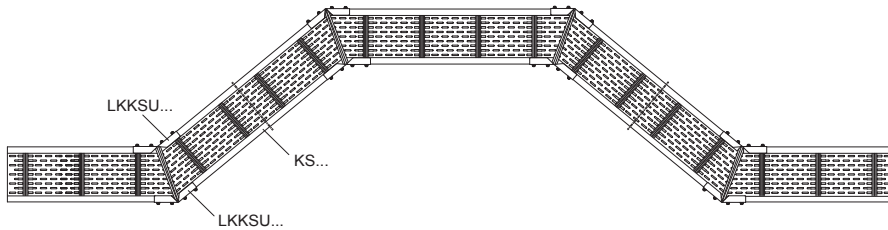
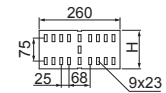
Spájanie samonosných žľabov alebo rebrikov s tvarovkami.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka tvarovky samonosných žľabov a rebrikov
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- doplnujúce kolená KDKSC ... a doplnujúce diely T typu TDKSUC ..., TDSUC ... nevyžadujú použitie spojok

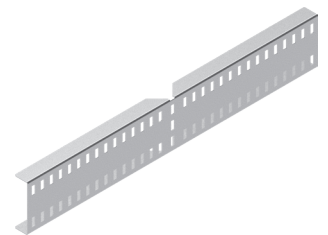
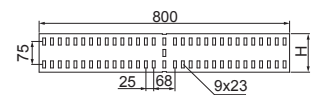
Spojka uhlová krátká LKKSU...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKKSUPH120	243305	124	0,52	10	LKKSUCH120
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKKSUCH120	243306	125	0,69	10	LKKSUPH120



Spojka uhlová LKSU...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

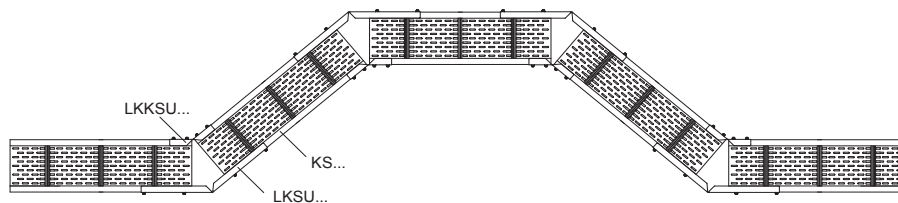
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKSUPH120	243302	124	1,66	10	LKSUCH120
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKSUCH120	240502	125	2,21	10	LKSUPH120



Použitie:
Spájanie samonosných žlabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16



Spojka uhlová LKUS...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

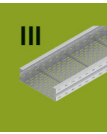
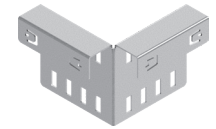
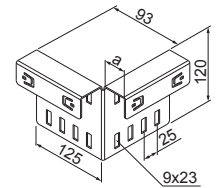
symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKUSPH120	205033	36	0,46	10	LKUSCH120
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKUSCH120	205034	36	0,66	10	LKUSPH120

Použitie:

Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblvej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žľabe alebo samonosnom rebríku bez vrtania otvorov



Spojka otočná LGSU...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

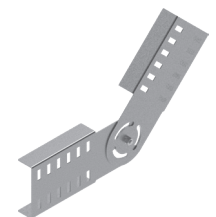
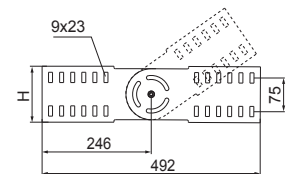
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LGSUPH120	244302	124	1,37	10	LGSUCH120
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LGSUCH120	240602	125	1,82	10	LGSUPH120

Použitie:

Spojovacie prvky káblvej trasy vedenej v rôznych uhloch. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

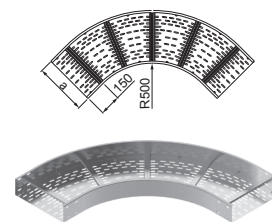
Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebríky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16



Oblúk 90° KKSP...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KKSP200H120	221021	200	8,60	1	KKSC200H120
KKSP300H120	221031	300	10,31	1	KKSC300H120
KKSP400H120	221041	400	12,43	1	KKSC400H120
KKSP500H120	221051	500	14,74	1	KKSC500H120
KKSP600H120	221061	600	16,77	1	KKSC600H120

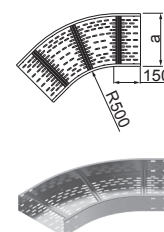


Oblúk 90° KKSC...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSC200H120	240722	200	10,32	1	KKSP200H120
KKSC300H120	240732	300	12,37	1	KKSP300H120
KKSC400H120	240742	400	14,91	1	KKSP400H120
KKSC500H120	240752	500	17,68	1	KKSP500H120
KKSC600H120	240762	600	20,12	1	KKSP600H120

Oblúk 45° KKSMP...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KKSMP200H120	221121	200	5,48	1	KKSMC200H120
KKSMP300H120	221131	300	6,62	1	KKSMC300H120
KKSMP400H120	221141	400	7,85	1	KKSMC400H120
KKSMP500H120	221151	500	9,08	1	KKSMC500H120
KKSMP600H120	221161	600	10,50	1	KKSMC600H120



Oblúk 45° KKSMC...H120 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSMC200H120	240822	200	6,57	1	KKSMP200H120
KKSMC300H120	240832	300	7,94	1	KKSMP300H120
KKSMC400H120	240842	400	9,42	1	KKSMP400H120
KKSMC500H120	240852	500	10,90	1	KKSMP500H120
KKSMC600H120	240862	600	12,60	1	KKSMP600H120

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Doplnujúci diel T

TDKSUP...H120

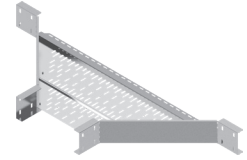
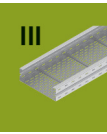
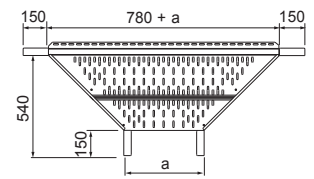
mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 1,5 mm

TDKSUP200H120	221224	200	5,25	1	TDKSUC200H120
TDKSUP300H120	221234	300	5,49	1	TDKSUC300H120
TDKSUP400H120	221244	400	5,75	1	TDKSUC400H120
TDKSUP500H120	221254	500	6,02	1	TDKSUC500H120
TDKSUP600H120	221264	600	6,29	1	TDKSUC600H120



Doplnujúci diel T

TDKSUC...H120

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

TDKSUC200H120	220212	200	6,30	1	TDKSUP200H120
TDKSUC300H120	220312	300	6,59	1	TDKSUP300H120
TDKSUC400H120	220412	400	6,90	1	TDKSUP400H120
TDKSUC500H120	220512	500	7,22	1	TDKSUP500H120
TDKSUC600H120	220612	600	7,55	1	TDKSUP600H120



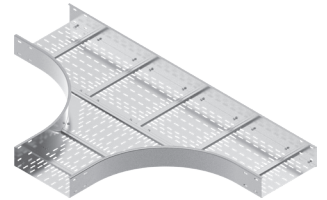
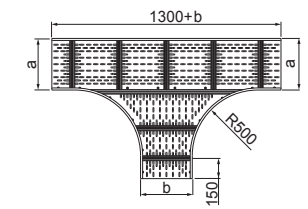
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvaroviek s kábovými žľabmi je potrebné použiť 16 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16 a navyše 3-4 sady skrutiek SGKM6x12 alebo SGM6x12 na utiahnutie spodnej časti spojky ku dnu žľabu
- rýchla a stabilná montáž
- inštaláciu v akomkoľvek bode existujúcej káblovej trasy
- možnosť priskrutkovania spodnej časti kábového žľabu k spodnej časti doplnujúceho dielu T
- nízka cena

T-kus	TKSP...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
TKSP200H120	221221	200	12,90	1	TKSC200H120
TKSP300H120	221231	300	15,43	1	TKSC300H120
TKSP400H120	221241	400	18,29	1	TKSC400H120
TKSP500H120	221251	500	20,98	1	TKSC500H120
TKSP600H120	221261	600	23,97	1	TKSC600H120



T-kus	TKSC...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
TKSC200H120	240922	200	15,48	1	TKSP200H120
TKSC300H120	240932	300	18,52	1	TKSP300H120
TKSC400H120	240942	400	21,95	1	TKSP400H120
TKSC500H120	240952	500	25,18	1	TKSP500H120
TKSC600H120	240962	600	28,76	1	TKSP600H120

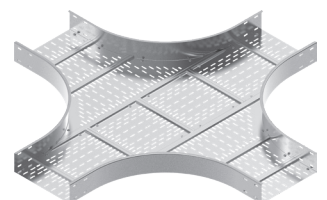
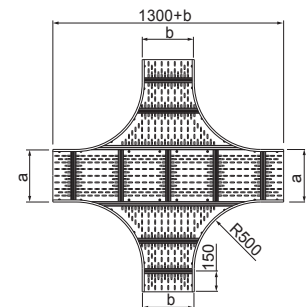
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol TKS...400/600/400H...)

Križovatka	CZKSP...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
CZKSP200H120	221321	200	16,76	1	CZKSC200H120
CZKSP300H120	221331	300	19,86	1	CZKSC300H120
CZKSP400H120	221341	400	23,06	1	CZKSC400H120
CZKSP500H120	221351	500	26,26	1	CZKSC500H120
CZKSP600H120	221361	600	29,19	1	CZKSC600H120



Križovatka	CZKSC...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
CZKSC200H120	241022	200	20,11	1	CZKSP200H120
CZKSC300H120	241032	300	23,83	1	CZKSP300H120
CZKSC400H120	241042	400	27,67	1	CZKSP400H120
CZKSC500H120	241052	500	31,51	1	CZKSP500H120
CZKSC600H120	241062	600	35,03	1	CZKSP600H120

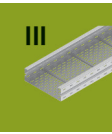
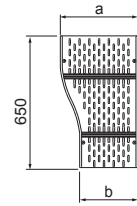
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

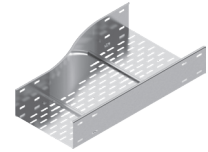
Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol CZKS ... 400/600/400/600H ...)

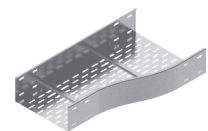
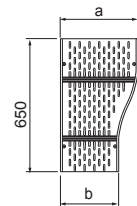
Redukcia ľavá		RKLSP...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
RKLSP300/200H120	221421	300/200	3,91	1	RKLSC300/200H120	
RKLSP400/300H120	221431	400/300	4,41	1	RKLSC400/300H120	
RKLSP500/400H120	221441	500/400	4,91	1	RKLSC500/400H120	
RKLSP600/500H120	221451	600/500	5,41	1	RKLSC600/500H120	



Redukcia ľavá		RKLSC...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKLSC300/200H120	241332	300/200	4,69	1	RKLSP300/200H120	
RKLSC400/300H120	241342	400/300	5,29	1	RKLSP400/300H120	
RKLSC500/400H120	241352	500/400	5,89	1	RKLSP500/400H120	
RKLSC600/500H120	241362	600/500	6,49	1	RKLSP600/500H120	



Redukcia pravá		RKPSP...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
RKPSP300/200H120	221521	300/200	3,91	1	RKPSC300/200H120	
RKPSP400/300H120	221531	400/300	4,41	1	RKPSC400/300H120	
RKPSP500/400H120	221551	500/400	4,91	1	RKPSC500/400H120	
RKPSP600/500H120	221561	600/500	5,41	1	RKPSC600/500H120	



Redukcia pravá		RKPSC...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKPSC300/200H120	241432	300/200	4,69	1	RKPSP300/200H120	
RKPSC400/300H120	241442	400/300	5,29	1	RKPSP400/300H120	
RKPSC500/400H120	241452	500/400	5,89	1	RKPSP500/400H120	
RKPSC600/500H120	241462	600/500	6,49	1	RKPSP600/500H120	

Použitie:

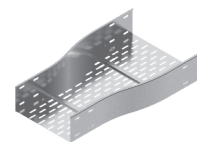
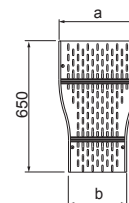
Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia symetrická **RKSSP...H120** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKSSP300/200H120	221621	300/200	3,91	1	RKSSC300/200H120
RKSSP400/300H120	221631	400/300	4,41	1	RKSSC400/300H120
RKSSP500/400H120	221641	500/400	4,91	1	RKSSC500/400H120
RKSSP600/500H120	221651	600/500	5,41	1	RKSSC600/500H120



Redukcia symetrická **RKSSC...H120** mat.: S možnosť: F, E, L

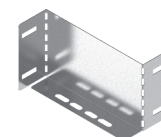
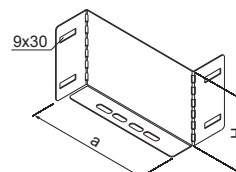
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKSSC300/200H120	241532	300/200	4,69	1	RKSSP300/200H120
RKSSC400/300H120	241542	400/300	5,29	1	RKSSP400/300H120
RKSSC500/400H120	241552	500/400	5,89	1	RKSSP500/400H120
RKSSC600/500H120	241562	600/500	6,49	1	RKSSP600/500H120

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia uhlová **RKKSD...H120** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 1,2 mm				
RKKSD100H120	430465	102/122	0,23	1
RKKSD200H120	430466	202/122	0,36	1



Použitie:

Zmena šírky káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie so žlabom alebo rebríkom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

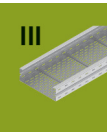
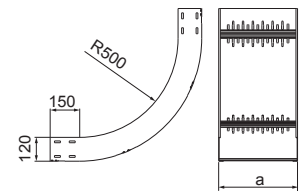
Oblúk vnútorný 90°

LWKSP...H120

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LWKSP200H120	221721	200	6,82	1	LWKSC200H120
LWKSP300H120	221731	300	7,84	1	LWKSC300H120
LWKSP400H120	221741	400	8,67	1	LWKSC400H120
LWKSP500H120	221751	500	9,94	1	LWKSC500H120
LWKSP600H120	221761	600	11,10	1	LWKSC600H120



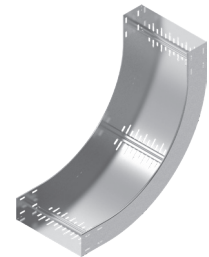
Oblúk vnútorný 90°

LWKSC...H120

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LWKSC200H120	241122	200	8,18	1	LWKSP200H120
LWKSC300H120	241132	300	9,41	1	LWKSP300H120
LWKSC400H120	241142	400	10,40	1	LWKSP400H120
LWKSC500H120	241152	500	11,93	1	LWKSP500H120
LWKSC600H120	241162	600	13,32	1	LWKSP600H120



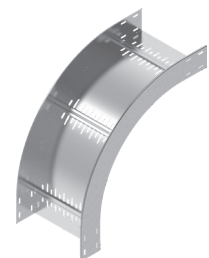
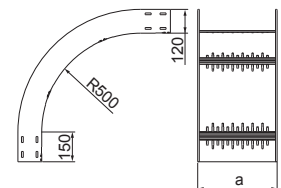
Oblúk vonkajší 90°

LZKSP...H120

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LZKSP200H120	221821	200	6,48	1	LZKSC200H120
LZKSP300H120	221831	300	7,45	1	LZKSC300H120
LZKSP400H120	221841	400	8,24	1	LZKSC400H120
LZKSP500H120	221851	500	9,44	1	LZKSC500H120
LZKSP600H120	221861	600	10,55	1	LZKSC600H120



Oblúk vonkajší 90°

LZKSC...H120

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LZKSC200H120	241222	200	7,77	1	LZKSP200H120
LZKSC300H120	241232	300	8,94	1	LZKSP300H120
LZKSC400H120	241242	400	9,88	1	LZKSP400H120
LZKSC500H120	241252	500	11,33	1	LZKSP500H120
LZKSC600H120	241262	600	12,65	1	LZKSP600H120

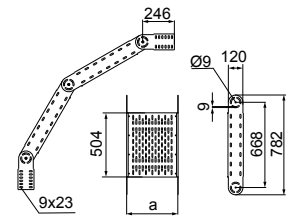
Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Kĺbový oblúk		LLKSP...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LLKSP200H120	221921	200	8,92	1	LLKSC200H120	
LLKSP300H120	221931	300	9,42	1	LLKSC300H120	
LLKSP400H120	221941	400	9,84	1	LLKSC400H120	
LLKSP500H120	221951	500	10,35	1	LLKSC500H120	
LLKSP600H120	221961	600	10,76	1	LLKSC600H120	



Kĺbový oblúk		LLKSC...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LLKSC200H120	241622	200	10,70	1	LLKSP200H120	
LLKSC300H120	241632	300	11,30	1	LLKSP300H120	
LLKSC400H120	241642	400	11,81	1	LLKSP400H120	
LLKSC500H120	241652	500	12,42	1	LLKSP500H120	
LLKSC600H120	241662	600	12,91	1	LLKSP600H120	



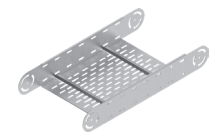
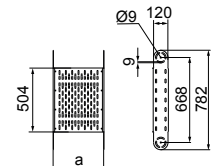
Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok kĺbového oblúka		ELKSP...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
ELKSP200H120	221225	200	3,05	1	ELKSC200H120	
ELKSP300H120	221235	300	3,28	1	ELKSC300H120	
ELKSP400H120	221245	400	3,51	1	ELKSC400H120	
ELKSP500H120	221255	500	3,75	1	ELKSC500H120	
ELKSP600H120	221265	600	3,98	1	ELKSC600H120	



Prvok kĺbového oblúka		ELKSC...H120		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
ELKSC200H120	241722	200	3,66	1	ELKSP200H120	
ELKSC300H120	241732	300	3,94	1	ELKSP300H120	
ELKSC400H120	241742	400	4,21	1	ELKSP400H120	
ELKSC500H120	241752	500	4,50	1	ELKSP500H120	
ELKSC600H120	241762	600	4,77	1	ELKSP600H120	

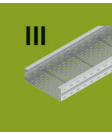
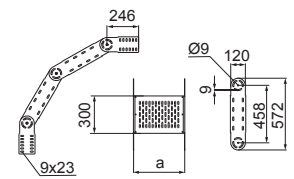
Použitie:

Zväčšenie polomeru kĺbového oblúka.

Ďalšie informácie:

- pre montáž kĺbových prvkov použite skrutky SMM8x16

Kĺbový oblúk		LLMKSP...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LLMKSP200H120	221922	200	6,61	1	LLMKSC200H120
LLMKSP300H120	221932	300	7,06	1	LLMKSC300H120
LLMKSP400H120	221942	400	7,50	1	LLMKSC400H120
LLMKSP500H120	221952	500	7,95	1	LLMKSC500H120
LLMKSP600H120	221962	600	8,40	1	LLMKSC600H120



Kĺbový oblúk		LLMKSC...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LLMKSC200H120	221923	200	7,85	1	LLMKSP200H120
LLMKSC300H120	221933	300	8,30	1	LLMKSP300H120
LLMKSC400H120	221943	400	8,74	1	LLMKSP400H120
LLMKSC500H120	221953	500	9,19	1	LLMKSP500H120
LLMKSC600H120	221963	600	9,64	1	LLMKSP600H120



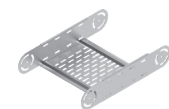
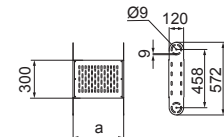
Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok kĺbového oblúka		ELMKSP...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
ELMKSP200H120	221924	200	1,93	1	ELMKSC200H120
ELMKSP300H120	221934	300	2,16	1	ELMKSC300H120
ELMKSP400H120	221944	400	2,38	1	ELMKSC400H120
ELMKSP500H120	221954	500	2,60	1	ELMKSC500H120
ELMKSP600H120	221964	600	2,82	1	ELMKSC600H120



Prvok kĺbového oblúka		ELMKSC...H120	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
ELMKSC200H120	221925	200	2,56	1	ELMKSP200H120
ELMKSC300H120	221935	300	2,78	1	ELMKSP300H120
ELMKSC400H120	221945	400	3,00	1	ELMKSP400H120
ELMKSC500H120	221955	500	3,23	1	ELMKSP500H120
ELMKSC600H120	221965	600	3,45	1	ELMKSP600H120



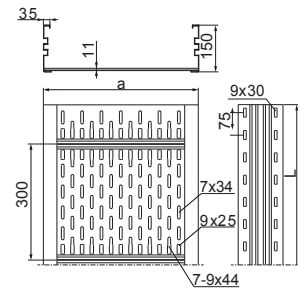
Použitie:

Zväčšenie polomeru kĺbového oblúka.

Ďalšie informácie:

- pre montáž kĺbových prvkov použite skrutky SMM8x16

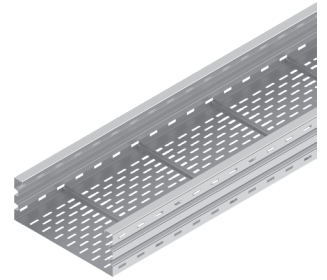
Žľab	KSP...H150		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
KSP200H150/6	* 270021	200/6000	8,18	6	KSC200H150/6	
KSP300H150/6	* 270031	300/6000	9,14	6	KSC300H150/6	
KSP400H150/6	* 270041	400/6000	10,10	6	KSC400H150/6	
KSP500H150/6	* 270051	500/6000	11,06	6	KSC500H150/6	
KSP600H150/6	* 270061	600/6000	12,02	6	KSC600H150/6	



Ďalšie informácie:

– * - produkt dostupný pri objednávke nad 200 m

Žľab	KSC...H150		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
KSC200H150/6	270121	200/6000	10,00	6	KST200H150/6	
KSC300H150/6	270131	300/6000	10,90	6	KST300H150/6	
KSC400H150/6	270141	400/6000	11,80	6	KST400H150/6	
KSC500H150/6	270151	500/6000	12,70	6	KST500H150/6	
KSC600H150/6	270161	600/6000	13,60	6	KST600H150/6	



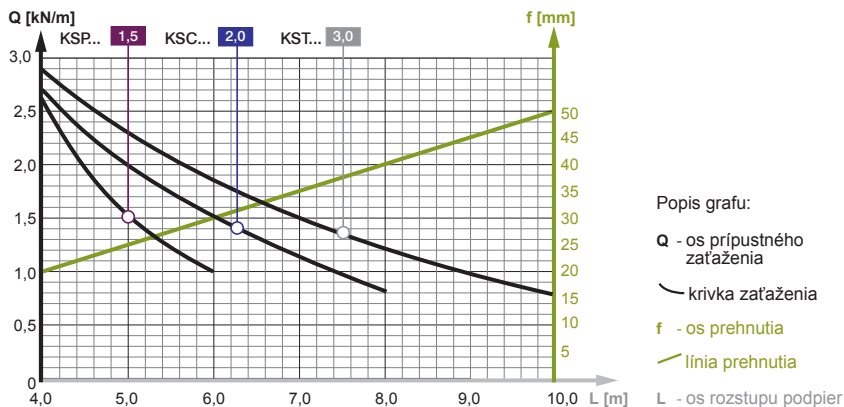
Žľab	KST...H150		mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
KST200H150/6	* 270221	200/6000	13,32	6	KSC200H150/6	
KST300H150/6	* 270231	300/6000	14,22	6	KSC300H150/6	
KST400H150/6	* 270241	400/6000	15,12	6	KSC400H150/6	
KST500H150/6	* 270251	500/6000	16,02	6	KSC500H150/6	
KST600H150/6	* 270261	600/6000	16,92	6	KSC600H150/6	

Použitie:

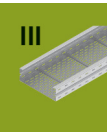
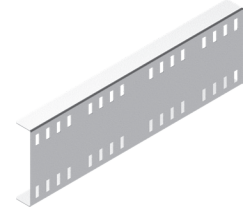
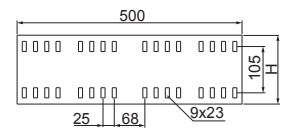
Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť žľabov umožňuje použitie podpier dokonca každých 10 m.

Ďalšie informácie:

- žľaby prispôsobené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZ01, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre sekcie do 3 m - verzia bez pretlačenia na bočniciach a s menej častou perforáciou v spodnej časti bočnice (je možné dodať zákazníkovi dve 3 m sekcie spojené spojkami v dĺžke 6 m)
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť kábové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,2; 2,5 mm
- * - produkt dostupný pri objednávke nad 200 m



Spojka		LSU...H150		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LSUPH150	271302	154	1,25	20	LSUCH150	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSUCH150	270302	155	1,66	20	LSUTH150	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LSUTH150	270303	157	2,50	20	LSUCH150	



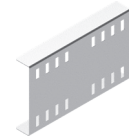
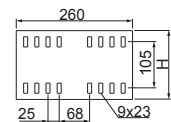
Použitie:

Spájanie samonosných žlabov a rebríkov.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebríky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Spojka tvaroviek		LSSU...H150		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
LSSUPH150	272302	154	0,65	20	LSUCH150	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSSUCH150	270402	155	0,87	20	LSSUTH150	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LSSUTH150	270403	157	1,30	20	LSSUCH150	



Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žlabov a rebríkov s tvarovkami.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka tvarovky samonosných žlabov a rebríkov
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- doplnujúce kolená KDKSC ... a doplnujúce diely T typu TDKSUC ..., TDSUC ... nevyžadujú použitie spojok

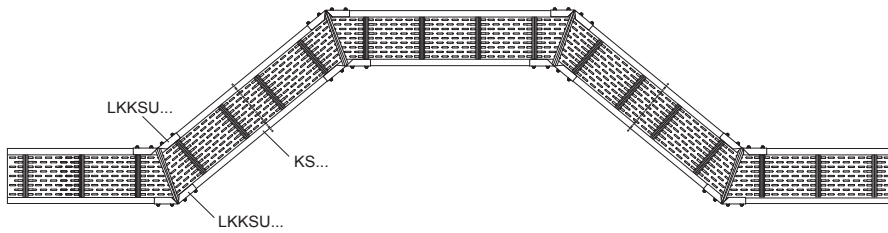
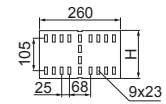
Spojka uhlová krátká

LKKSU...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKKSUPH150	273305	154	0,60	10	LKKSUCH150
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKKSUCH150	273306	155	0,81	10	LKKSUTH150
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LKKSUTH150	273307	157	1,21	10	LKKSUCH150



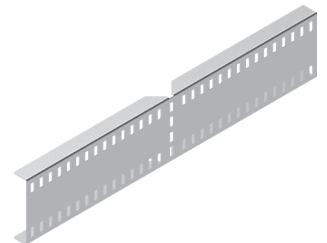
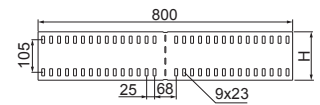
Spojka uhlová

LKSU...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKSUPH150	273302	154	1,92	10	LKSUCH150
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKSUCH150	270502	155	2,56	10	LKSUTH150
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LKSUTH150	270503	157	3,89	10	LKSUCH150

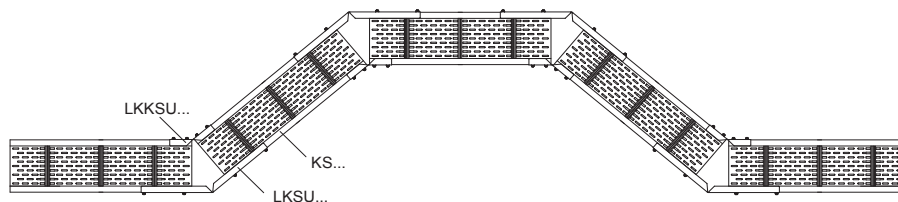


Použitie:

Spájanie samonosných žlabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

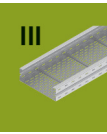
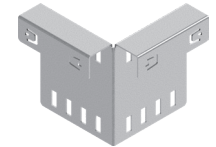
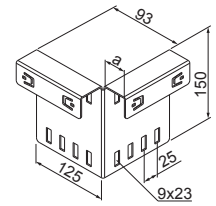
Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlabov a rebriky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16



Spojka uhlová LKUS...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LKUSPH150	205035	36	0,54	10	LKUSCH150
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKUSCH150	205036	36	0,78	10	LKUSTH150
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LKUSTH150	205037	36	1,16	10	LKUSCH150



Použitie:

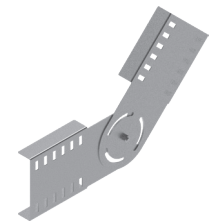
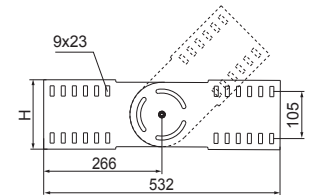
Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblovej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žľabe alebo samonosnom rebriku bez vŕtania otvorov

Spojka otočná LGSU...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LGSUPH150	274302	154	1,66	10	LGSUCH150
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LGSUCH150	270602	155	2,21	10	LGSUTH150
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LGSUTH150	270603	157	3,25	10	LGSUCH150



Použitie:

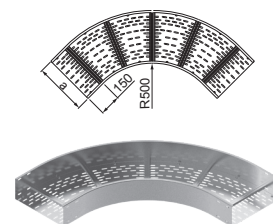
Spojovacie prvky káblovej trasy vedenej v rôznych uhloch. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Oblúk 90° **KKSP...H150** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KKSP200H150	223021	200	9,28	1	KKSC200H150
KKSP300H150	223031	300	12,24	1	KKSC300H150
KKSP400H150	223041	400	13,53	1	KKSC400H150
KKSP500H150	223051	500	15,91	1	KKSC500H150
KKSP600H150	223061	600	18,53	1	KKSC600H150



Oblúk 90° **KKSC...H150** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSC200H150	270722	200	11,14	1	KKST200H150
KKSC300H150	270732	300	14,69	1	KKST300H150
KKSC400H150	270742	400	16,24	1	KKST400H150
KKSC500H150	270752	500	19,09	1	KKST500H150
KKSC600H150	270762	600	22,24	1	KKST600H150



Oblúk 90° **KKST...H150** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
KKST200H150	270723	200	14,58	1	KKSC200H150
KKST300H150	270733	300	17,34	1	KKSC300H150
KKST400H150	270743	400	20,22	1	KKSC400H150
KKST500H150	270753	500	23,22	1	KKSC500H150
KKST600H150	270763	600	26,16	1	KKSC600H150



Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

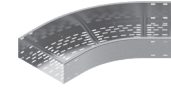
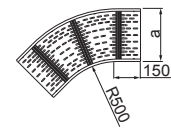
Oblúk 45°

KKSMP...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
KKSMP200H150	223121	200	5,98	1	KKSMC200H150
KKSMP300H150	223131	300	7,12	1	KKSMC300H150
KKSMP400H150	223141	400	8,35	1	KKSMC400H150
KKSMP500H150	223151	500	9,58	1	KKSMC500H150
KKSMP600H150	223161	600	11,00	1	KKSMC600H150



Oblúk 45°

KKSMC...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSMC200H150	270822	200	7,17	1	KKSMT200H150
KKSMC300H150	270832	300	8,54	1	KKSMT300H150
KKSMC400H150	270842	400	10,02	1	KKSMT400H150
KKSMC500H150	270852	500	11,50	1	KKSMT500H150
KKSMC600H150	270862	600	13,20	1	KKSMT600H150

Oblúk 45°

KKSMT...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
KKSMT200H150	270823	200	9,16	1	KKSMC200H150
KKSMT300H150	270833	300	10,85	1	KKSMC300H150
KKSMT400H150	270843	400	12,67	1	KKSMC400H150
KKSMT500H150	270853	500	14,54	1	KKSMC500H150
KKSMT600H150	270863	600	16,37	1	KKSMC600H150

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

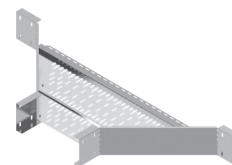
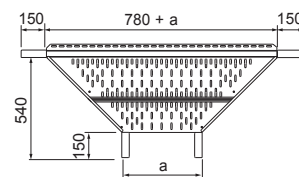
- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Doplnujúci diel T TDKSUP...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada

Hrúbka materiálu = 1,5 mm

TDKSUP200H150	223122	200	5,93	1	TDKSUC200H150
TDKSUP300H150	223132	300	5,95	1	TDKSUC300H150
TDKSUP400H150	223142	400	6,43	1	TDKSUC400H150
TDKSUP500H150	223152	500	6,70	1	TDKSUC500H150
TDKSUP600H150	223162	600	6,98	1	TDKSUC600H150



Doplnujúci diel T TDKSUC...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

TDKSUC200H150	223215	200	7,12	1	TDKSUP200H150
TDKSUC300H150	223315	300	7,14	1	TDKSUP300H150
TDKSUC400H150	223415	400	7,72	1	TDKSUP400H150
TDKSUC500H150	223515	500	8,04	1	TDKSUP500H150
TDKSUC600H150	223615	600	8,37	1	TDKSUP600H150



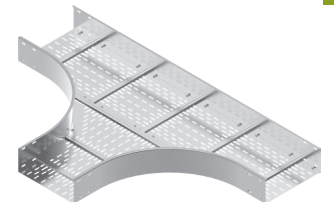
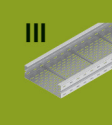
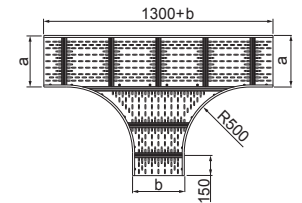
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvaroviek s kábovými žľabmi je potrebné použiť 16 sád skrutiek SGK8x16 alebo SGM8x16 a navyše 3-4 sady skrutiek SGK6x12 alebo SGM6x12 na utiahnutie spodnej časti spojky ku dnu žľabu
- rýchla a stabilná montáž
- inštaláciu v akomkoľvek bode existujúcej káblovej trasy
- možnosť priskrutkovania spodnej časti kábového žľabu k spodnej časti doplnujúceho dielu T
- nízka cena

T-kus	TKSP...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
TKSP200H150	223221	200	14,40	1	TKSC200H150
TKSP300H150	223231	300	16,97	1	TKSC300H150
TKSP400H150	223241	400	19,86	1	TKSC400H150
TKSP500H150	223251	500	22,51	1	TKSC500H150
TKSP600H150	223261	600	25,53	1	TKSC600H150



T-kus	TKSC...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
TKSC200H150	270922	200	17,28	1	TKST200H150
TKSC300H150	270932	300	20,36	1	TKST300H150
TKSC400H150	270942	400	23,83	1	TKST400H150
TKSC500H150	270952	500	27,01	1	TKST500H150
TKSC600H150	270962	600	30,64	1	TKST600H150

T-kus	TKST...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
TKST200H150	270923	200	25,52	1	TKSC200H150
TKST300H150	270933	300	29,52	1	TKSC300H150
TKST400H150	270943	400	33,66	1	TKSC400H150
TKST500H150	270953	500	37,96	1	TKSC500H150
TKST600H150	270963	600	41,80	1	TKSC600H150

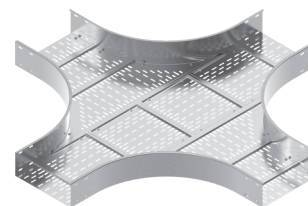
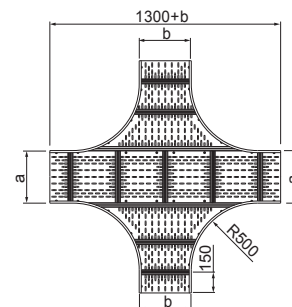
Použitie:
Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol TKS...400/600/400H...)

Križovatka CZKSP...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
CZKSP200H150	223321	200	18,76	1	CZKSC200H150
CZKSP300H150	223331	300	21,66	1	CZKSC300H150
CZKSP400H150	223341	400	24,86	1	CZKSC400H150
CZKSP500H150	223351	500	28,03	1	CZKSC500H150
CZKSP600H150	223361	600	30,99	1	CZKSC600H150



Križovatka CZKSC...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
CZKSC200H150	271022	200	22,51	1	CZKST200H150
CZKSC300H150	271032	300	25,99	1	CZKST300H150
CZKSC400H150	271042	400	29,83	1	CZKST400H150
CZKSC500H150	271052	500	33,63	1	CZKST500H150
CZKSC600H150	271062	600	37,19	1	CZKST600H150

Križovatka CZKST...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

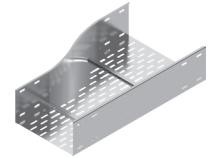
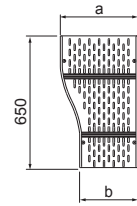
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
CZKST200H150	271023	200	27,84	1	CZKSC200H150
CZKST300H150	271033	300	31,26	1	CZKSC300H150
CZKST400H150	271043	400	35,10	1	CZKSC400H150
CZKST500H150	271053	500	39,06	1	CZKSC500H150
CZKST600H150	271063	600	42,66	1	CZKSC600H150

Použitie:
Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použijete spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol CZKS ... 400/600/400/600H ...)

Redukcia ľavá		RKLSP...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKLSP300/200H150	223421	300/200	4,73	1	RKLSC300/200H150
RKLSP400/300H150	223431	400/300	5,32	1	RKLSC400/300H150
RKLSP500/400H150	223441	500/400	5,98	1	RKLSC500/400H150
RKLSP600/500H150	223451	600/500	6,52	1	RKLSC600/500H150



Redukcia ľavá		RKLSC...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKLSC300/200H150	271332	300/200	5,67	1	RKLST300/200H150
RKLSC400/300H150	271342	400/300	6,38	1	RKLST400/300H150
RKLSC500/400H150	271352	500/400	7,18	1	RKLST500/400H150
RKLSC600/500H150	271362	600/500	7,82	1	RKLST600/500H150

Redukcia ľavá		RKLST...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
RKLST300/200H150	271333	300/200	7,50	1	RKLSC300/200H150
RKLST400/300H150	271343	400/300	8,22	1	RKLSC400/300H150
RKLST500/400H150	271353	500/400	9,06	1	RKLSC500/400H150
RKLST600/500H150	271363	600/500	9,66	1	RKLSC600/500H150

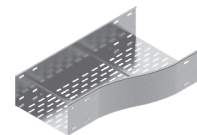
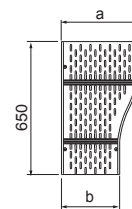
Použitie:

Zmena šírky káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia pravá		RKPSP...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKPSP300/200H150	223521	300/200	4,73	1	RKPSC300/200H150
RKPSP400/300H150	223531	400/300	5,32	1	RKPSC400/300H150
RKPSP500/400H150	223551	500/400	5,98	1	RKPSC500/400H150
RKPSP600/500H150	223561	600/500	6,52	1	RKPSC600/500H150



Redukcia pravá		RKPSC...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKPSC300/200H150	271432	300/200	5,67	1	RKPST300/200H150
RKPSC400/300H150	271442	400/300	6,38	1	RKPST400/300H150
RKPSC500/400H150	271452	500/400	7,18	1	RKPST500/400H150
RKPSC600/500H150	271462	600/500	7,82	1	RKPST600/500H150

Redukcia pravá		RKPST...H150	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
RKPST300/200H150	271433	300/200	7,50	1	RKPSC300/200H150
RKPST400/300H150	271443	400/300	8,22	1	RKPSC400/300H150
RKPST500/400H150	271453	500/400	9,06	1	RKPSC500/400H150
RKPST600/500H150	271463	600/500	9,66	1	RKPSC600/500H150

Použitie:

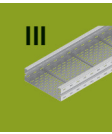
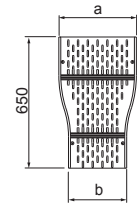
Zmena šírky káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

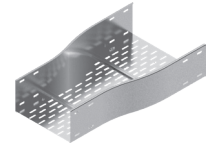
Redukcia symetrická RKSSP...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
RKSSP300/200H150	223621	300/200	4,73	1	RKSSC300/200H150
RKSSP400/300H150	223631	400/300	5,32	1	RKSSC400/300H150
RKSSP500/400H150	223641	500/400	5,98	1	RKSSC500/400H150
RKSSP600/500H150	223651	600/500	6,52	1	RKSSC600/500H150



Redukcia symetrická RKSSC...H150 mat.: S

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKSSC300/200H150	271532	300/200	5,67	1	RKSST300/200H150
RKSSC400/300H150	271542	400/300	6,38	1	RKSST400/300H150
RKSSC500/400H150	271552	500/400	7,18	1	RKSST500/400H150
RKSSC600/500H150	271562	600/500	7,82	1	RKSST600/500H150



Redukcia symetrická RKSST...H150 mat.: S

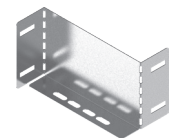
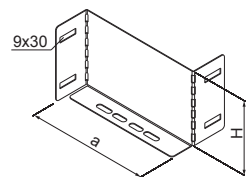
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
RKSST300/200H150	271533	300/200	7,50	1	RKSSC300/200H150
RKSST400/300H150	271543	400/300	8,22	1	RKSSC400/300H150
RKSST500/400H150	271553	500/400	9,06	1	RKSSC500/400H150
RKSST600/500H150	271563	600/500	9,66	1	RKSSC600/500H150

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia uhlová RKKSD...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 1,2 mm				
RKKSD100H150	430468	102/152	0,28	1
RKKSD200H150	430470	202/152	0,45	1



Použitie:

Zmena šírky káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie so žľabom alebo rebríkom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Oblúk vnútorný 90°

LWKSP...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

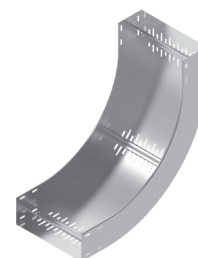
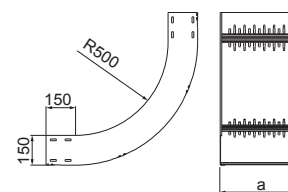
katalógové číslo

rozmer a [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LWKSP200H150	223721	200	7,92	1	LWKSC200H150
LWKSP300H150	223731	300	8,94	1	LWKSC300H150
LWKSP400H150	223741	400	9,77	1	LWKSC400H150
LWKSP500H150	223751	500	11,04	1	LWKSC500H150
LWKSP600H150	223761	600	12,20	1	LWKSC600H150

Oblúk vnútorný 90°

LWKSC...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

katalógové číslo

rozmer a [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LWKSC200H150	271122	200	9,50	1	LWKSM200H150
LWKSC300H150	271132	300	10,73	1	LWKSM300H150
LWKSC400H150	271142	400	11,72	1	LWKSM400H150
LWKSC500H150	271152	500	13,25	1	LWKSM500H150
LWKSC600H150	271162	600	14,64	1	LWKSM600H150

Oblúk vnútorný 90°

LWKSM...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

katalógové číslo

rozmer a [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 2,5 mm

LWKSM200H150	271123	200	12,84	1	LWKSC200H150
LWKSM300H150	271133	300	14,04	1	LWKSC300H150
LWKSM400H150	271143	400	15,00	1	LWKSC400H150
LWKSM500H150	271153	500	16,50	1	LWKSC500H150
LWKSM600H150	271163	600	17,86	1	LWKSC600H150

Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

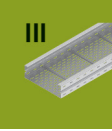
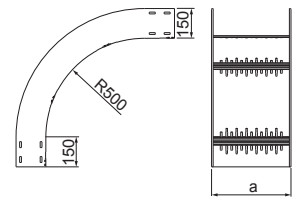
Oblúk vonkajší 90°

LZKSP...H150

mat.: S

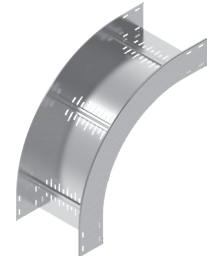
možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LZKSP200H150	223821	200	7,52	1	LZKSC200H150
LZKSP300H150	223831	300	8,49	1	LZKSC300H150
LZKSP400H150	223841	400	9,28	1	LZKSC400H150
LZKSP500H150	223851	500	10,49	1	LZKSC500H150
LZKSP600H150	223861	600	11,59	1	LZKSC600H150



Oblúk vonkajší 90°

LZKSC...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LZKSC200H150	271222	200	9,03	1	LZKSM200H150
LZKSC300H150	271232	300	10,19	1	LZKSM300H150
LZKSC400H150	271242	400	11,13	1	LZKSM400H150
LZKSC500H150	271252	500	12,59	1	LZKSM500H150
LZKSC600H150	271262	600	13,91	1	LZKSM600H150

Oblúk vonkajší 90°

LZKSM...H150

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,5 mm

LZKSM200H150	271223	200	12,20	1	LZKSC200H150
LZKSM300H150	271233	300	13,34	1	LZKSC300H150
LZKSM400H150	271243	400	14,25	1	LZKSC400H150
LZKSM500H150	271253	500	15,68	1	LZKSC500H150
LZKSM600H150	271263	600	16,97	1	LZKSC600H150

Použitie:

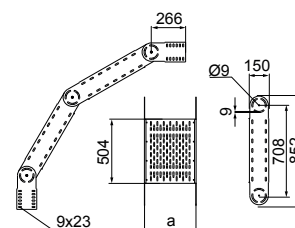
Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGK8x16 alebo SGM8x16

Kíbový oblúk LLKSP...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
LLKSP200H150	223921	200	11,68	1	LLKSC200H150
LLKSP300H150	223931	300	12,18	1	LLKSC300H150
LLKSP400H150	223941	400	12,61	1	LLKSC400H150
LLKSP500H150	223951	500	13,11	1	LLKSC500H150
LLKSP600H150	223961	600	13,53	1	LLKSC600H150



Kíbový oblúk LLKSC...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LLKSC200H150	271622	200	14,02	1	LLKST200H150
LLKSC300H150	271632	300	14,62	1	LLKST300H150
LLKSC400H150	271642	400	15,13	1	LLKST400H150
LLKSC500H150	271652	500	15,73	1	LLKST500H150
LLKSC600H150	271662	600	16,23	1	LLKST600H150

Kíbový oblúk LLKST...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LLKST200H150	271623	200	20,52	1	LLKSC200H150
LLKST300H150	271633	300	21,17	1	LLKSC300H150
LLKST400H150	271643	400	21,72	1	LLKSC400H150
LLKST500H150	271653	500	22,37	1	LLKSC500H150
LLKST600H150	271663	600	22,92	1	LLKSC600H150

Použitie:

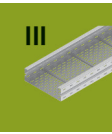
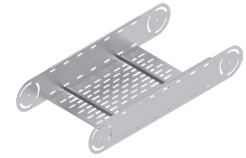
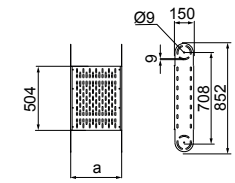
Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žľabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok káblového oblúka ELKSP...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm					
ELKSP200H150	223222	200	4,08	1	ELKSC200H150
ELKSP300H150	223232	300	4,31	1	ELKSC300H150
ELKSP400H150	223242	400	4,53	1	ELKSC400H150
ELKSP500H150	223252	500	4,77	1	ELKSC500H150
ELKSP600H150	223262	600	5,00	1	ELKSC600H150



Prvok káblového oblúka ELKSC...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
ELKSC200H150	271722	200	4,89	1	ELKST200H150
ELKSC300H150	271732	300	5,17	1	ELKST300H150
ELKSC400H150	271742	400	5,43	1	ELKST400H150
ELKSC500H150	271752	500	5,72	1	ELKST500H150
ELKSC600H150	271762	600	6,00	1	ELKST600H150

Prvok káblového oblúka ELKST...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
ELKST200H150	271723	200	7,08	1	ELKSC200H150
ELKST300H150	271733	300	7,38	1	ELKSC300H150
ELKST400H150	271743	400	7,67	1	ELKSC400H150
ELKST500H150	271753	500	7,98	1	ELKSC500H150
ELKST600H150	271763	600	8,28	1	ELKSC600H150

Použitie:

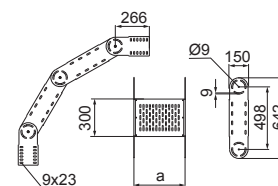
Zväčšenie polomeru káblového oblúka.

Ďalšie informácie:

- pre montáž káblových prvkov použite skrutky SMM8x16

Kíbový oblúk LLMKSP...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

LLMKSP200H150	223922	200	8,24	1	LLMKSC200H150
LLMKSP300H150	223932	300	8,69	1	LLMKSC300H150
LLMKSP400H150	223942	400	9,14	1	LLMKSC400H150
LLMKSP500H150	223952	500	9,58	1	LLMKSC500H150
LLMKSP600H150	223962	600	10,03	1	LLMKSC600H150



Kíbový oblúk LLMKSC...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LLMKSC200H150	223923	200	9,88	1	LLMKST200H150
LLMKSC300H150	223933	300	10,33	1	LLMKST300H150
LLMKSC400H150	223943	400	10,77	1	LLMKST400H150
LLMKSC500H150	223953	500	11,22	1	LLMKST500H150
LLMKSC600H150	223963	600	11,67	1	LLMKST600H150

Kíbový oblúk LLMKST...H150 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 3,0 mm

LLMKST200H150	223924	200	12,61	1	LLMKSC200H150
LLMKST300H150	223934	300	13,06	1	LLMKSC300H150
LLMKST400H150	223944	400	13,50	1	LLMKSC400H150
LLMKST500H150	223954	500	13,95	1	LLMKSC500H150
LLMKST600H150	223964	600	14,40	1	LLMKSC600H150

Použitie:

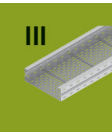
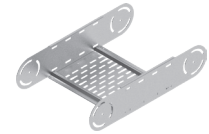
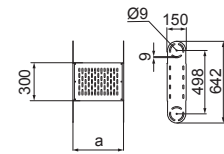
Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok káblového oblúka **ELMKSP...H150** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

ELMKSP200H150	223925	200	2,40	1	ELMKSC200H150
ELMKSP300H150	223935	300	2,62	1	ELMKSC300H150
ELMKSP400H150	223945	400	2,84	1	ELMKSC400H150
ELMKSP500H150	223955	500	3,07	1	ELMKSC500H150
ELMKSP600H150	223965	600	3,29	1	ELMKSC600H150

Prvok káblového oblúka **ELMKSC...H150** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

ELMKSC200H150	223926	200	3,22	1	ELMKST200H150
ELMKSC300H150	223936	300	3,44	1	ELMKST300H150
ELMKSC400H150	223946	400	3,67	1	ELMKST400H150
ELMKSC500H150	223956	500	3,89	1	ELMKST500H150
ELMKSC600H150	223966	600	4,12	1	ELMKST600H150

Prvok káblového oblúka **ELMKST...H150** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------



Hrúbka materiálu = 3,0 mm

ELMKST200H150	223927	200	4,60	1	ELMKSC200H150
ELMKST300H150	223937	300	4,82	1	ELMKSC300H150
ELMKST400H150	223947	400	5,04	1	ELMKSC400H150
ELMKST500H150	223957	500	5,26	1	ELMKSC500H150
ELMKST600H150	223967	600	5,49	1	ELMKSC600H150

Použitie:

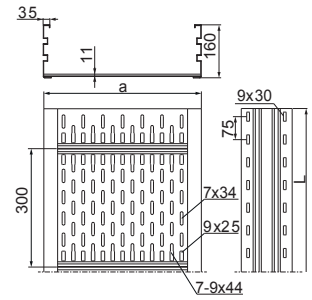
Zväčšenie polomeru káblového oblúka.

Ďalšie informácie:

– pre montáž káblových prvkov použite skrutky SMM8x16

Žľab KSP...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a/L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [m] náhrada

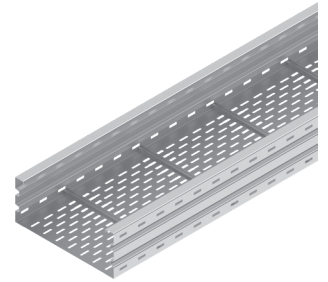


Hrúbka materiálu = 1,5 mm

KSP200H160/6	*	272016	200/6000	8,42	6	KSC200H160/6
KSP300H160/6	*	273016	300/6000	9,38	6	KSC300H160/6
KSP400H160/6	*	274016	400/6000	10,34	6	KSC400H160/6
KSP500H160/6	*	275016	500/6000	11,30	6	KSC500H160/6
KSP600H160/6	*	276016	600/6000	12,26	6	KSC600H160/6

Ďalšie informácie:

– * - produkt dostupný pri objednávke nad 200 m



Žľab KSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a/L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [m] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

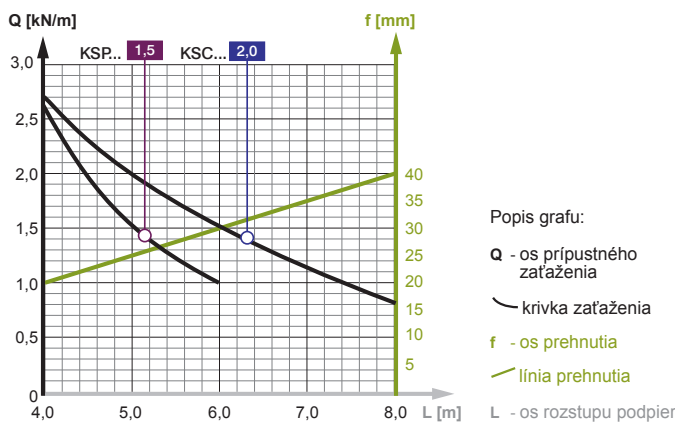
KSC200H160/6	272116	200/6000	10,32	6	KSP200H160/6
KSC300H160/6	273116	300/6000	11,22	6	KSP300H160/6
KSC400H160/6	274116	400/6000	12,12	6	KSP400H160/6
KSC500H160/6	275116	500/6000	13,02	6	KSP500H160/6
KSC600H160/6	276116	600/6000	13,92	6	KSP600H160/6

Použitie:

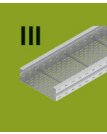
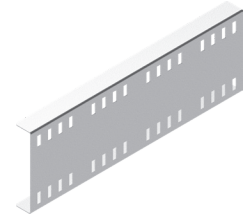
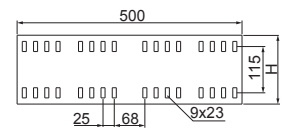
Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť žľabov umožňuje použitie podpier dokonca každých 8 m.

Ďalšie informácie:

- žľaby prispôbené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZO1, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre sekcie do 3 m - verzia bez pretlačenia na bočniciach a s menej častou perforáciou v spodnej časti bočnice (je možné dodať zákazníkovi dve 3 m sekcie spojené spojkami v dĺžke 6 m)
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť káblové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,2; 2,5 mm



Spojka		LSUCH160	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LSUCH160	270116	165	1,74	20	



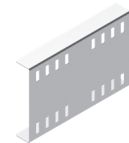
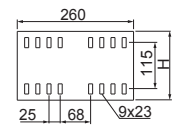
Použitie:

Spájanie samonosných žlabov a rebríkov.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebríky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Spojka tvaroviek		LSSUCH160	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LSSUCH160	270416	165	0,91	20	



Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žlabov a rebríkov s tvarovkami.

Ďalšie informácie:

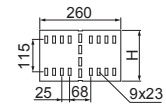
- univerzálna spojka tvarovky samonosných žlabov a rebríkov
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- dopĺňajúce kolená KDKSC ... a dopĺňajúce diely T typu TDKSUC ..., TDSUC ... nevyžadujú použitie spojok

SAMONOSNÉ KÁBLOVÉ ŽLABY H160



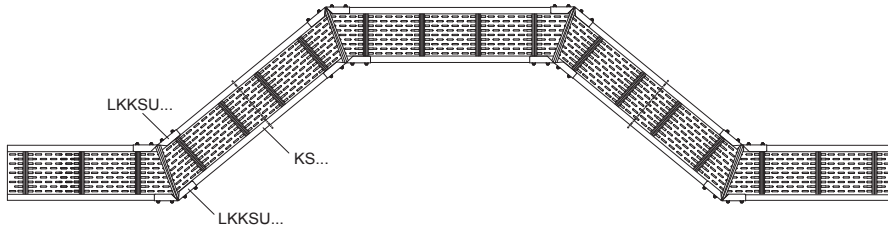
Spojka uhlová krátka **LKKSUCH160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------



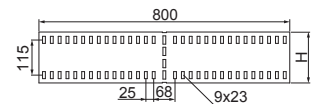
Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LKKSUCH160	270617	165	0,64	10
------------	--------	-----	------	----



Spojka uhlová **LKSUCH160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

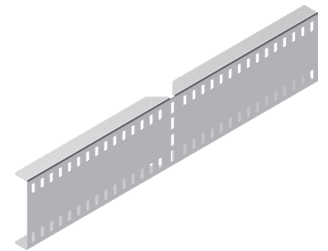
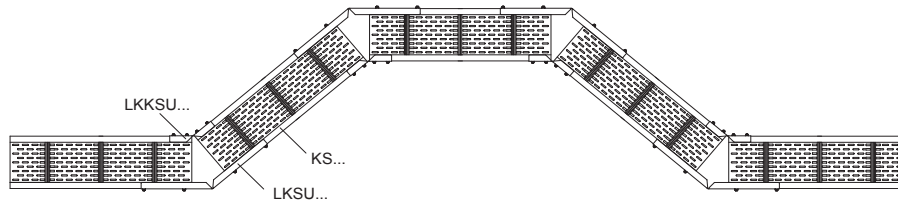
LKSUCH160	270616	165	2,72	10
-----------	--------	-----	------	----

Použitie:

Spájanie samonosných žlabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16



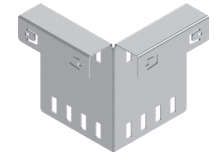
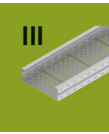
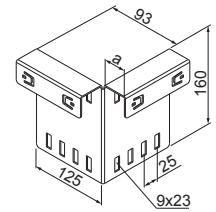
Spojka uhlová **LKUSCH160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
LKUSCH160	205039	36	0,81	10

Použitie:
Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblvej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žľabe alebo samonosnom rebriku bez vŕtania otvorov



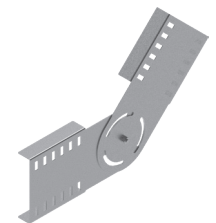
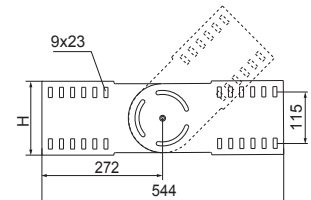
Spojka otočná **LGSUCH160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
LGSUCH160	270816	165	2,32	10

Použitie:
Spojovacie prvky káblvej trasy vedenej v rôznych uhloch. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

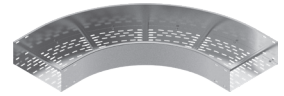
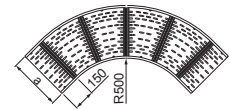
Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebriky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16



Oblúk 90° **KKSC...H160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]

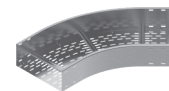
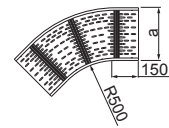


Hrúbka materiálu = 2,0 mm

KKSC200H160	272316	200	11,54	1
KKSC300H160	273316	300	15,11	1
KKSC400H160	274316	400	16,69	1
KKSC500H160	275316	500	19,56	1
KKSC600H160	276316	600	22,74	1

Oblúk 45° **KKSMC...H160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

KKSMC200H160	272516	200	7,42	1
KKSMC300H160	273516	300	8,80	1
KKSMC400H160	274516	400	10,47	1
KKSMC500H160	275516	500	11,78	1
KKSMC600H160	276516	600	13,50	1

Použitie:

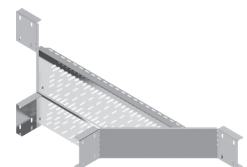
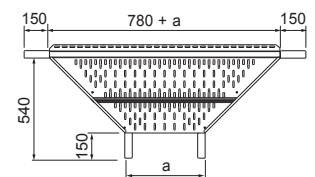
Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm

Doplňujúci diel T **TDKSUC...H160** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

TDKSUC200H160	220216	200	7,62	1	TKSC200H160
TDKSUC300H160	220316	300	7,91	1	TKSC300H160
TDKSUC400H160	220416	400	8,22	1	TKSC400H160
TDKSUC500H160	220516	500	8,54	1	TKSC500H160
TDKSUC600H160	220616	600	8,87	1	TKSC600H160

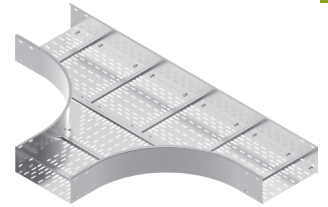
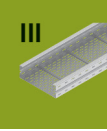
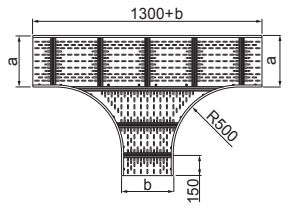
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvaroviek s kábovými žlabmi je potrebné použiť 16 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16 a navyše 3-4 sady skrutiek SGK6x12 alebo SGM6x12 na utiahnutie spodnej časti spojky ku dnu žlabu
- rýchla a stabilná montáž
- inštaláciu v akomkoľvek bode existujúcej kábovej trasy
- možnosť priskrutkovania spodnej časti kábového žlabu k spodnej časti doplnujúceho dielu T
- nízka cena

T-kus	TKSC...H160	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
TKSC200H160	272716	200	17,87	1	TDKSUC200H160
TKSC300H160	273716	300	20,96	1	TDKSUC300H160
TKSC400H160	274716	400	24,45	1	TDKSUC400H160
TKSC500H160	275716	500	27,75	1	TDKSUC500H160
TKSC600H160	276716	600	31,29	1	TDKSUC600H160



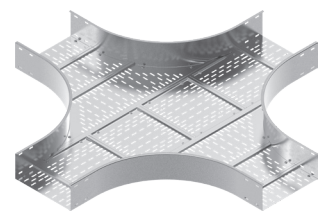
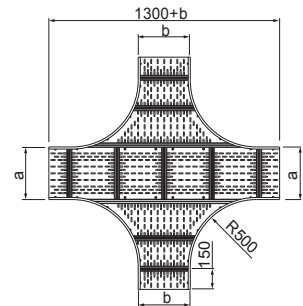
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol TKS...400/600/400H...)
- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm

Križovatka	CZKSC...H160	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
CZKSC200H160	272916	200	23,20	1	
CZKSC300H160	273916	300	26,68	1	
CZKSC400H160	274916	400	30,52	1	
CZKSC500H160	275916	500	34,32	1	
CZKSC600H160	276916	600	37,88	1	



Použitie:

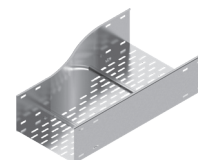
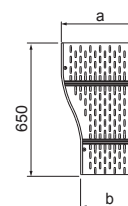
Rozvetvenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol CZKS ... 400/600/400/600H ...)
- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm

Redukcia ľavá RKLSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a/b [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]

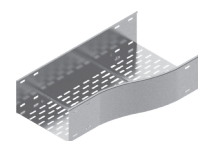
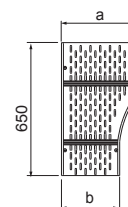


Hrúbka materiálu = 2,0 mm

RKLSC300/200H160	282116	300/200	5,88	1
RKLSC400/300H160	283116	400/300	6,59	1
RKLSC500/400H160	284116	500/400	7,39	1
RKLSC600/500H160	285116	600/500	8,03	1

Redukcia pravá RKPSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a/b [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

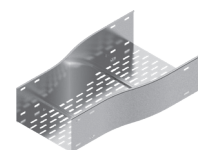
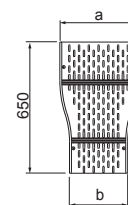
RKPSC300/200H160	282216	300/200	5,88	1
RKPSC400/300H160	283216	400/300	6,59	1
RKPSC500/400H160	284216	500/400	7,39	1
RKPSC600/500H160	285216	600/500	8,03	1

Použitie:

Zmena šírky káblovej trasy.

Redukcia symetrická RKSSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a/b [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

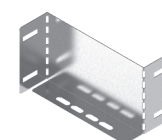
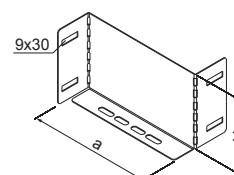
RKSSC300/200H160	282316	300/200	5,89	1
RKSSC400/300H160	283316	400/300	6,60	1
RKSSC500/400H160	284316	500/400	7,40	1
RKSSC600/500H160	285316	600/500	8,04	1

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm

Redukcia uhlová RKKSD...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a/H [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 1,2 mm

RKKSD100H160	430472	102/162	0,30	1
RKKSD200H160	430473	202/162	0,48	1

Použitie:

Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie so žľabom alebo rebríkom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

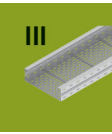
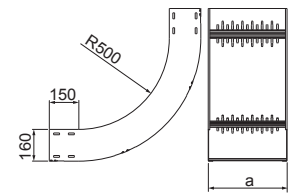
Oblúk vnútorný 90°

LWKSC...H160

mat.: S

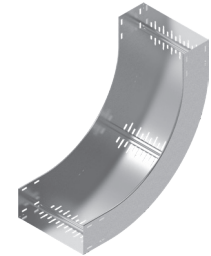
možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LWKSC200H160	282416	200	9,92	1
LWKSC300H160	283416	300	11,15	1
LWKSC400H160	284416	400	12,13	1
LWKSC500H160	285416	500	13,67	1
LWKSC600H160	286416	600	15,06	1



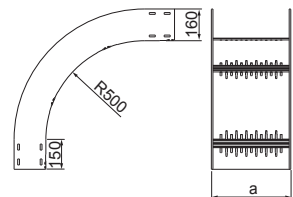
Oblúk vonkajší 90°

LZKSC...H160

mat.: S

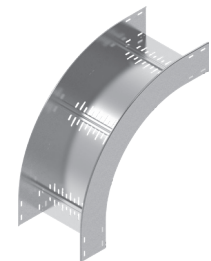
možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LZKSC200H160	282616	200	9,42	1
LZKSC300H160	283616	300	10,59	1
LZKSC400H160	284616	400	11,52	1
LZKSC500H160	285616	500	12,99	1
LZKSC600H160	286616	600	14,31	1



Použitie:

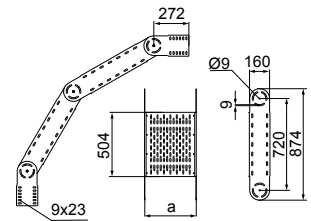
Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm

Kíbový oblúk LLKSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

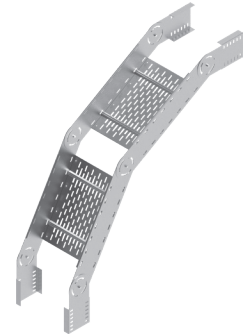
LLKSC200H160	282816	200	14,55	1
LLKSC300H160	283816	300	15,15	1
LLKSC400H160	284816	400	15,66	1
LLKSC500H160	285816	500	16,25	1
LLKSC600H160	286816	600	16,76	1

Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

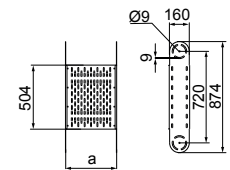
Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm



Prvok kíbového oblúka ELKSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer a [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

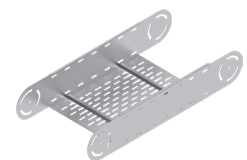
ELKSC200H160	287016	200	5,05	1
ELKSC300H160	288016	300	5,33	1
ELKSC400H160	289016	400	5,59	1
ELKSC500H160	287416	500	5,88	1
ELKSC600H160	288416	600	6,16	1

Použitie:

Zväčšenie polomeru kíbového oblúka.

Ďalšie informácie:

- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm
- pre montáž kíbových prvkov použite skrutky SMM8x16

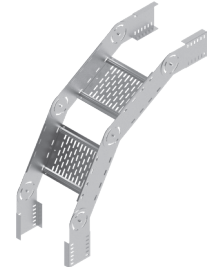
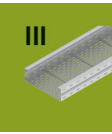
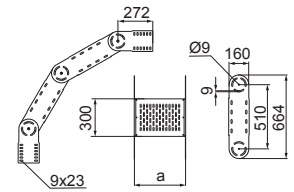


Kĺbový oblúk LLMKSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LLMKSC200H160	282827	200	10,49	1
LLMKSC300H160	282837	300	10,94	1
LLMKSC400H160	282847	400	11,38	1
LLMKSC500H160	282857	500	11,83	1
LLMKSC600H160	282867	600	12,28	1



Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

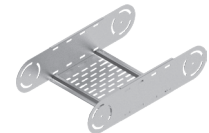
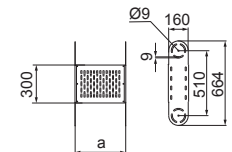
- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm

Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H160 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

ELMKSC200H160	287027	200	3,42	1
ELMKSC300H160	287037	300	3,64	1
ELMKSC400H160	287047	400	3,87	1
ELMKSC500H160	287057	500	4,09	1
ELMKSC600H160	287067	600	4,32	1



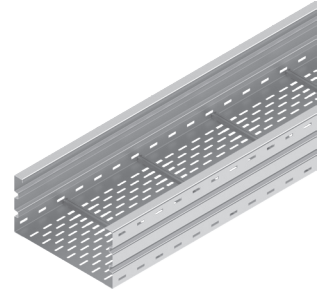
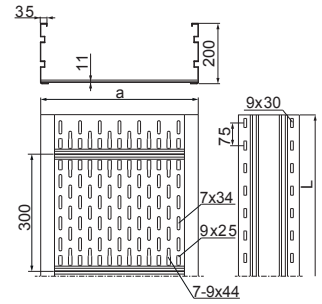
Použitie:

Zväčšenie polomeru kĺbového oblúka.

Ďalšie informácie:

- na veľkú objednávku je možné vyrobiť tvarovky s hrúbkou 1,5 mm
- pre montáž kĺbových prvkov použite skrutky SMM8x16

Žľab	KSC...H200	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KSC200H200/6	290121	200/6000	11,80	6	KST200H200/6
KSC300H200/6	290131	300/6000	12,80	6	KST300H200/6
KSC400H200/6	290141	400/6000	13,80	6	KST400H200/6
KSC500H200/6	290151	500/6000	14,80	6	KST500H200/6
KSC600H200/6	290161	600/6000	15,80	6	KST600H200/6



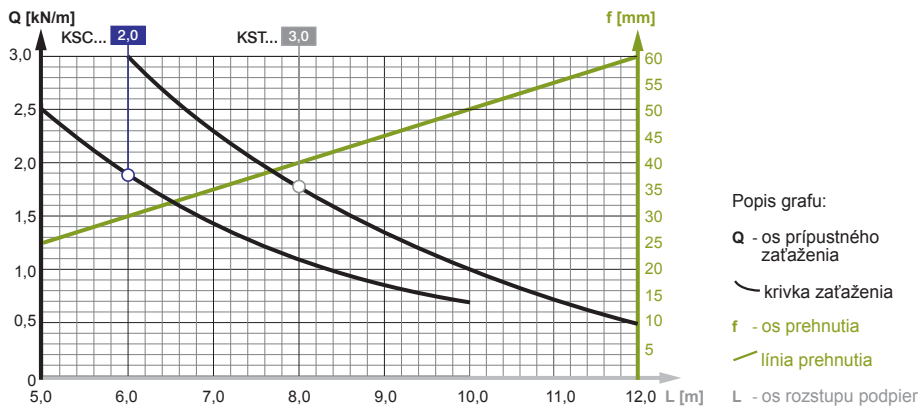
Žľab	KST...H200	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
KST200H200/6	290221	200/6000	16,30	6	KSC200H200/6
KST300H200/6	290231	300/6000	17,30	6	KSC300H200/6
KST400H200/6	290241	400/6000	18,30	6	KSC400H200/6
KST500H200/6	290251	500/6000	19,30	6	KSC500H200/6
KST600H200/6	290261	600/6000	20,30	6	KSC600H200/6

Použitie:

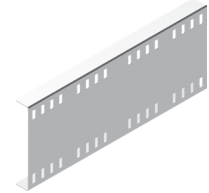
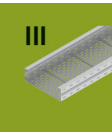
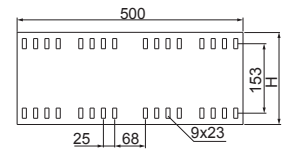
Vedenie káblovej trasy v halách alebo miestach s obmedzeným počtom nosných konštrukcií. Vysoká pevnosť žľabov umožňuje použitie podpier dokonca každých 12 m.

Ďalšie informácie:

- žľaby prispôbené na montáž strmeňových príchytiek UKZ1/UKZO1, UKZ2, UKZP1 a UKZP2
- varianta E - len pre sekcie do 3 m - verzia bez pretlačenia na bočniciach a s menej častou perforáciou v spodnej časti bočnice (je možné dodať zákazníkovi dve 3 m sekcie spojené spojками v dĺžke 6 m)
- pri veľkých objednávkach je možné vyrobiť kábové žľaby s dĺžkami od 2 do 12 m ako aj žľaby o hrúbke plechu 1,2; 2,5 mm



Spojka		LSU...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSUCH200	290302	205	2,06	10	LSUTH200	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LSUTH200	290303	207	3,09	10	LSUCH200	



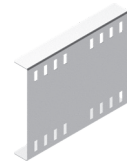
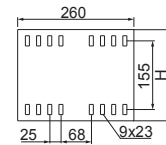
Použitie:

Spájanie rovných úsekov samonosných káblových žlabov.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebríky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Spojka tvaroviek		LSSU...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LSSUCH200	290402	205	1,07	10	LSSUTH200	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LSSUTH200	290403	207	1,61	10	LSSUCH200	



Použitie:

Spájanie samonosných žľabov alebo rebríkov s tvarovkami.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka tvarovky samonosných žľabov a rebríkov
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- doplnujúce kolená KDKSC ... a doplnujúce diely T typu TDKSUC ..., TDSUC ... nevyžadujú použitie spojok

SAMONOSNÉ KÁBLOVÉ ŽLABY H200



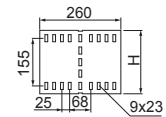
Spojka uhlová krátká

LKKSU...H200

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

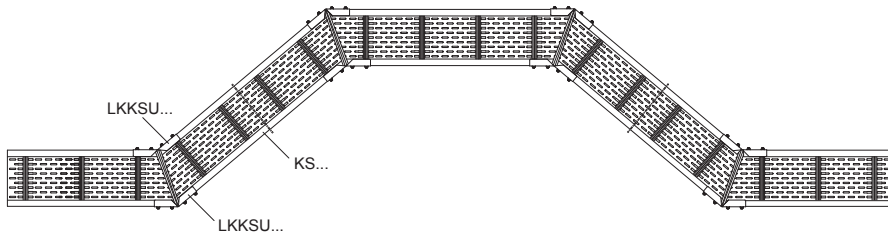


Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LKKSUCH200	290504	205	1,01	10	LKKSUTH200
------------	--------	-----	------	----	------------

Hrúbka materiálu = 3,0 mm

LKKSUTH200	290505	207	1,51	10	LKKSUCH200
------------	--------	-----	------	----	------------



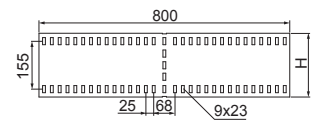
Spojka uhlová

LKSU...H200

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
--------	------------------	---------------	--------------------	----------------------	---------

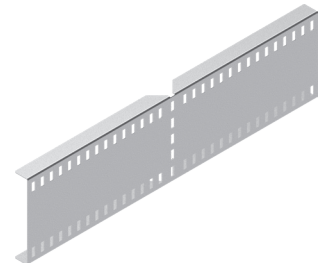


Hrúbka materiálu = 2,0 mm

LKSUCH200	290502	205	3,22	10	LKSUTH200
-----------	--------	-----	------	----	-----------

Hrúbka materiálu = 3,0 mm

LKSUTH200	290503	207	4,83	10	LKSUCH200
-----------	--------	-----	------	----	-----------

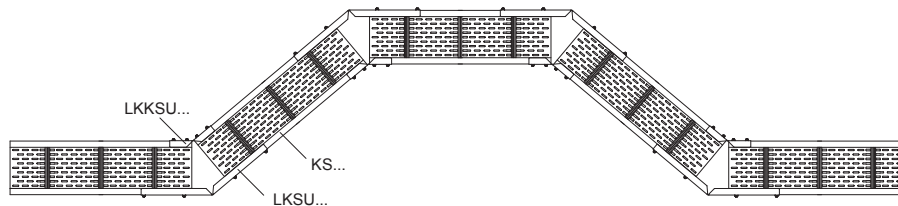


Použitie:

Spájanie samonosných žlabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žlaby a rebriky
- na montáž odporúčame 12 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16



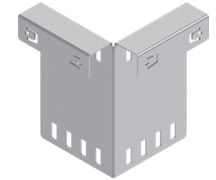
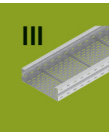
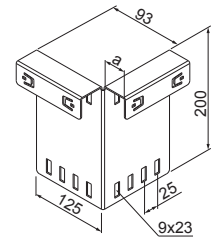
Spojka uhlová

LKUS...H200

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LKUSCH200	205041	36	0,97	10	LKUSTH200
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LKUSTH200	205042	36	1,45	10	LKUSCH200



Použitie:

Rýchle a jednoduché pripojenie novej káblvej trasy v akomkoľvek bode k existujúcej.

Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16
- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žľabe alebo samonosnom rebríku bez vŕtania otvorov

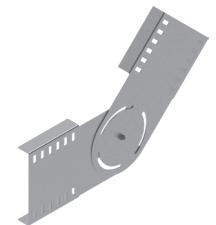
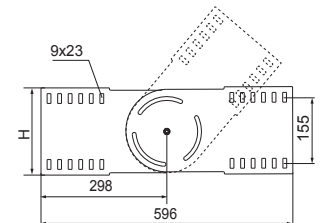
Spojka otočná

LGSU...H200

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LGSUCH200	290602	205	2,43	10	LGSUTH200
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LGSUTH200	290603	207	3,64	10	LGSUCH200



Použitie:

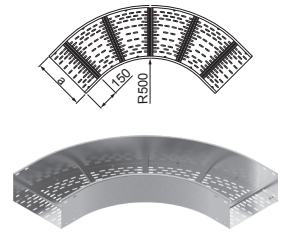
Spojovacie prvky káblvej trasy vedenej v rôznych uhloch. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- univerzálna spojka pre samonosné žľaby a rebríky
- na montáž odporúčame 8 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16

Oblúk 90° KKSC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSC200H200	290722	200	13,10	1	KKST200H200
KKSC300H200	290732	300	15,77	1	KKST300H200
KKSC400H200	290742	400	18,44	1	KKST400H200
KKSC500H200	290752	500	21,41	1	KKST500H200
KKSC600H200	290762	600	24,04	1	KKST600H200

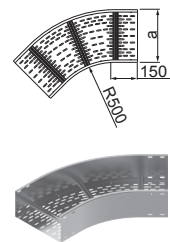


Oblúk 90° KKST...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
KKST200H200	290723	200	17,52	1	KKSC200H200
KKST300H200	290733	300	20,46	1	KKSC300H200
KKST400H200	290743	400	23,52	1	KKSC400H200
KKST500H200	290753	500	26,70	1	KKSC500H200
KKST600H200	290763	600	29,94	1	KKSC600H200

Oblúk 45° KKSMC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
KKSMC200H200	290822	200	8,16	1	KKSMT200H200
KKSMC300H200	290832	300	9,78	1	KKSMT300H200
KKSMC400H200	290842	400	11,45	1	KKSMT400H200
KKSMC500H200	290852	500	13,29	1	KKSMT500H200
KKSMC600H200	290862	600	14,91	1	KKSMT600H200



Oblúk 45° KKSMT...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
KKSMT200H200	290823	200	11,10	1	KKSMC200H200
KKSMT300H200	290833	300	12,91	1	KKSMC300H200
KKSMT400H200	290843	400	14,84	1	KKSMC400H200
KKSMT500H200	290853	500	16,84	1	KKSMC500H200
KKSMT600H200	290863	600	18,88	1	KKSMC600H200

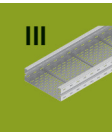
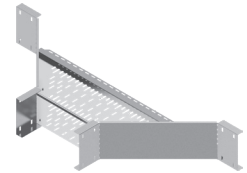
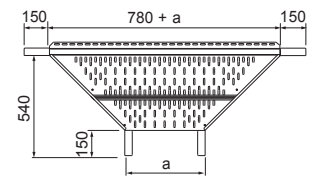
Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

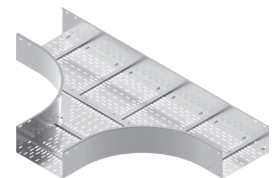
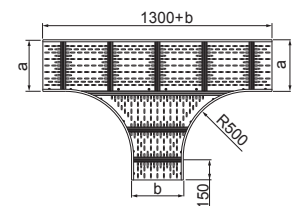
Dopĺňujúci diel T		TDKSUC...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
TDKSUC200H200	223220	200	9,10	1	TKSC200H200	
TDKSUC300H200	223320	300	9,39	1	TKSC300H200	
TDKSUC400H200	223420	400	9,70	1	TKSC400H200	
TDKSUC500H200	223520	500	10,02	1	TKSC500H200	
TDKSUC600H200	223620	600	10,35	1	TKSC600H200	



Ďalšie informácie:

- na spojenie tvaroviek s kábovými žľabmi je potrebné použiť 16 sád skrutiek SGKM8x16 alebo SGM8x16 a navyše 3-4 sady skrutiek SGK6x12 alebo SGM6x12 na utiahnutie spodnej časti spojky ku dnu žľabu
- rýchla a stabilná montáž
- inštaláciu v akomkoľvek bode existujúcej kábovej trasy
- možnosť priskrutkovania spodnej časti kábového žľabu k spodnej časti dopĺňujúceho dielu T
- nízka cena

T-kus		TKSC...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
TKSC200H200	290922	200	20,28	1	TKST200H200	
TKSC300H200	290932	300	23,49	1	TKST300H200	
TKSC400H200	290942	400	26,95	1	TKST400H200	
TKSC500H200	290952	500	30,30	1	TKST500H200	
TKSC600H200	290962	600	33,92	1	TKST600H200	



T-kus		TKST...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
TKST200H200	290923	200	30,02	1	TKSC200H200	
TKST300H200	290933	300	34,15	1	TKSC300H200	
TKST400H200	290943	400	38,34	1	TKSC400H200	
TKST500H200	290953	500	42,76	1	TKSC500H200	
TKST600H200	290963	600	46,72	1	TKSC600H200	



Použitie:

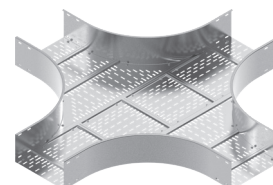
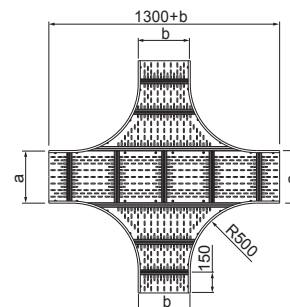
Rozvetvenie kábovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žľabom použijete spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol TKS...400/600/400H...)

Križovatka CZKSC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
CZKSC200H200	291022	200	24,60	1	CZKST200H200
CZKSC300H200	291032	300	27,40	1	CZKST300H200
CZKSC400H200	291042	400	30,40	1	CZKST400H200
CZKSC500H200	291052	500	34,60	1	CZKST500H200
CZKSC600H200	291062	600	36,90	1	CZKST600H200



Križovatka CZKST...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a=b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
CZKST200H200	291023	200	32,76	1	CZKSC200H200
CZKST300H200	291033	300	36,54	1	CZKSC300H200
CZKST400H200	291043	400	40,32	1	CZKSC400H200
CZKST500H200	291053	500	44,34	1	CZKSC500H200
CZKST600H200	291063	600	47,88	1	CZKSC600H200

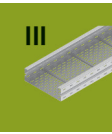
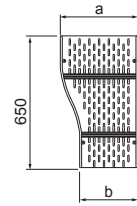
Použitie:

Rozvetvenie káblovej trasy.

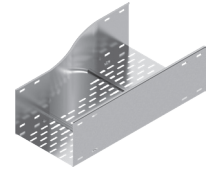
Ďalšie informácie:

- na veľkú zákazku je možné vyrobiť tvarovky akéhokoľvek polomeru
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a a „b“ (ak a = 400, b = 600, objednaná tvarovka by mala mať symbol CZKS ... 400/600/400/600H ...)

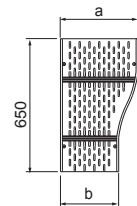
Redukcia ľavá		RKLSC...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKLSC300/200H200	291332	300/200	6,71	1	RKLST300/200H200	
RKLSC400/300H200	291342	400/300	7,42	1	RKLST400/300H200	
RKLSC500/400H200	291352	500/400	8,14	1	RKLST500/400H200	
RKLSC600/500H200	291362	600/500	8,86	1	RKLST600/500H200	



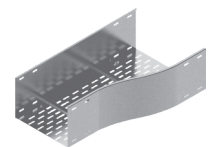
Redukcia ľavá		RKLST...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
RKLST300/200H200	291333	300/200	9,06	1	RKLSC300/200H200	
RKLST400/300H200	291343	400/300	9,78	1	RKLSC400/300H200	
RKLST500/400H200	291353	500/400	10,50	1	RKLSC500/400H200	
RKLST600/500H200	291363	600/500	11,22	1	RKLSC600/500H200	



Redukcia pravá		RKPSC...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
RKPSC300/200H200	291432	300/200	6,71	1	RKPST300/200H200	
RKPSC400/300H200	291442	400/300	7,42	1	RKPST400/300H200	
RKPSC500/400H200	291452	500/400	8,14	1	RKPST500/400H200	
RKPSC600/500H200	291462	600/500	8,86	1	RKPST600/500H200	



Redukcia pravá		RKPST...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
RKPST300/200H200	291433	300/200	9,06	1	RKPSC300/200H200	
RKPST400/300H200	291443	400/300	9,78	1	RKPSC400/300H200	
RKPST500/400H200	291453	500/400	10,50	1	RKPSC500/400H200	
RKPST600/500H200	291463	600/500	11,22	1	RKPSC600/500H200	



Použitie:

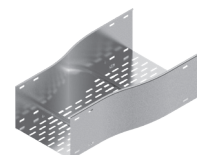
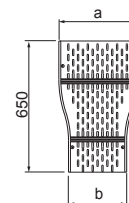
Zmena šírky káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uvedte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia symetrická **RKSSC...H200** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
RKSSC300/200H200	291532	300/200	6,71	1	RKSST300/200H200
RKSSC400/300H200	291542	400/300	7,42	1	RKSST400/300H200
RKSSC500/400H200	291552	500/400	8,14	1	RKSST500/400H200
RKSSC600/500H200	291562	600/500	8,86	1	RKSST600/500H200



Redukcia symetrická **RKSST...H200** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
RKSST300/200H200	291533	300/200	9,06	1	RKSSC300/200H200
RKSST400/300H200	291543	400/300	9,78	1	RKSSC400/300H200
RKSST500/400H200	291553	500/400	10,50	1	RKSSC500/400H200
RKSST600/500H200	291563	600/500	11,22	1	RKSSC600/500H200

Použitie:

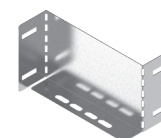
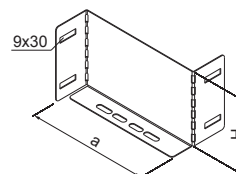
Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- pri neštandardných objednávkach uveďte rozmery „a“ a „b“
- na spojenie tvarovky so žľabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Redukcia uhlová **RKKSD...H200** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 1,2 mm				
RKKSD100H200	430475	102/202	0,38	1
RKKSD200H200	430476	202/202	0,60	1



Použitie:

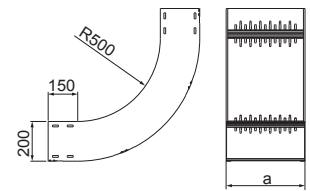
Zmena šírky káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- na spojenie so žľabom alebo rebríkom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

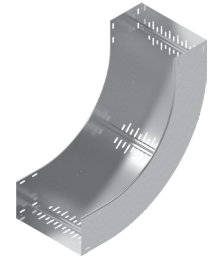
Oblúk vnútorný 90°

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
LWKSC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L					
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LWKSC200H200	291122	200	12,02	1	LWKSM200H200
LWKSC300H200	291132	300	13,33	1	LWKSM300H200
LWKSC400H200	291142	400	14,28	1	LWKSM400H200
LWKSC500H200	291152	500	15,81	1	LWKSM500H200
LWKSC600H200	291162	600	17,02	1	LWKSM600H200



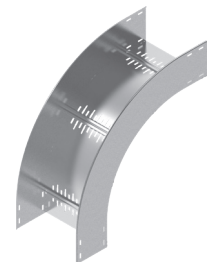
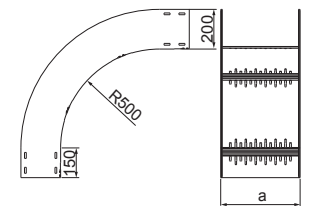
Oblúk vnútorný 90°

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
LWKSM...H200 mat.: S možnosť: F, E, L					
Hrúbka materiálu = 2,5 mm					
LWKSM200H200	291123	200	16,08	1	LWKSC200H200
LWKSM300H200	291133	300	17,28	1	LWKSC300H200
LWKSM400H200	291143	400	18,84	1	LWKSC400H200
LWKSM500H200	291153	500	20,34	1	LWKSC500H200
LWKSM600H200	291163	600	21,10	1	LWKSC600H200



Oblúk vonkajší 90°

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
LZKSC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L					
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LZKSC200H200	291222	200	11,42	1	LZKSM200H200
LZKSC300H200	291232	300	12,66	1	LZKSM300H200
LZKSC400H200	291242	400	13,57	1	LZKSM400H200
LZKSC500H200	291252	500	15,02	1	LZKSM500H200
LZKSC600H200	291262	600	16,17	1	LZKSM600H200



Oblúk vonkajší 90°

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
LZKSM...H200 mat.: S možnosť: F, E, L					
Hrúbka materiálu = 2,5 mm					
LZKSM200H200	291223	200	15,28	1	LZKSC200H200
LZKSM300H200	291233	300	16,42	1	LZKSC300H200
LZKSM400H200	291243	400	17,90	1	LZKSC400H200
LZKSM500H200	291253	500	19,32	1	LZKSC500H200
LZKSM600H200	291263	600	20,05	1	LZKSC600H200

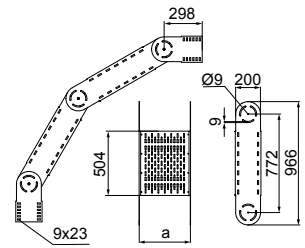
Použitie:

Zmena smeru káblových trás.

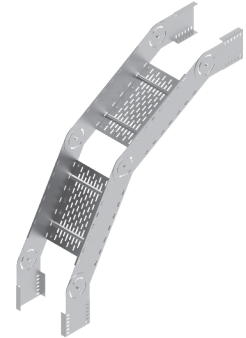
Ďalšie informácie:

– na spojenie tvarovky so žlabom použite spojky tvaroviek LSSU ... a skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Kíbový oblúk		LLKSC...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LLKSC200H200	281622	200	17,34	1	LLKST200H200	
LLKSC300H200	281632	300	17,94	1	LLKST300H200	
LLKSC400H200	281642	400	18,45	1	LLKST400H200	
LLKSC500H200	281652	500	19,05	1	LLKST500H200	
LLKSC600H200	281662	600	19,55	1	LLKST600H200	



Kíbový oblúk		LLKST...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
LLKST200H200	281623	200	25,50	1	LLKSC200H200	
LLKST300H200	281633	300	26,15	1	LLKSC300H200	
LLKST400H200	281643	400	26,70	1	LLKSC400H200	
LLKST500H200	281653	500	27,35	1	LLKSC500H200	
LLKST600H200	281663	600	27,90	1	LLKSC600H200	



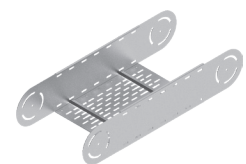
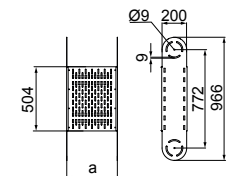
Použitie:

Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žlabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok kীবového oblúka		ELKSC...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
ELKSC200H200	281722	200	5,77	1	ELKST200H200	
ELKSC300H200	281732	300	6,05	1	ELKST300H200	
ELKSC400H200	281742	400	6,31	1	ELKST400H200	
ELKSC500H200	281752	500	6,60	1	ELKST500H200	
ELKSC600H200	281762	600	6,88	1	ELKST600H200	



Prvok kীবového oblúka		ELKST...H200		mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada	
Hrúbka materiálu = 3,0 mm						
ELKST200H200	281723	200	8,40	1	ELKSC200H200	
ELKST300H200	281733	300	8,70	1	ELKSC300H200	
ELKST400H200	281743	400	8,99	1	ELKSC400H200	
ELKST500H200	281753	500	9,30	1	ELKSC500H200	
ELKST600H200	281763	600	9,60	1	ELKSC600H200	

Použitie:

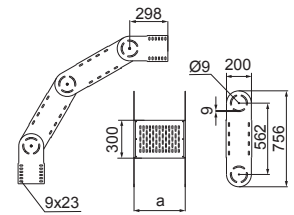
Zväčšenie polomeru kীবového oblúka.

Ďalšie informácie:

- pre montáž kীবových prvkov použite skrutky SMM8x16

Kĺbový oblúk LLMKSC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LLMKSC200H200	281624	200	14,61	1	LLMKST200H200
LLMKSC300H200	281634	300	15,06	1	LLMKST300H200
LLMKSC400H200	281644	400	15,50	1	LLMKST400H200
LLMKSC500H200	281654	500	15,95	1	LLMKST500H200
LLMKSC600H200	281664	600	16,40	1	LLMKST600H200



Kĺbový oblúk LLMKST...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
LLMKST200H200	281625	200	18,90	1	LLMKSC200H200
LLMKST300H200	281635	300	19,35	1	LLMKSC300H200
LLMKST400H200	281645	400	19,79	1	LLMKSC400H200
LLMKST500H200	281655	500	20,24	1	LLMKSC500H200
LLMKST600H200	281665	600	20,68	1	LLMKSC600H200



Použitie:

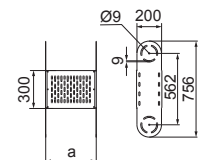
Zmena smeru káblových trás. Nastavenie uhla v celom rozsahu s aretáciou.

Ďalšie informácie:

- na spojenie tvarovky so žľabom použite skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
ELMKSC200H200	281724	200	4,78	1	ELMKST200H200
ELMKSC300H200	281734	300	5,01	1	ELMKST300H200
ELMKSC400H200	281744	400	5,23	1	ELMKST400H200
ELMKSC500H200	281754	500	5,45	1	ELMKST500H200
ELMKSC600H200	281764	600	5,68	1	ELMKST600H200



Prvok kĺbového oblúka ELMKST...H200 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 3,0 mm					
ELMKST200H200	281725	200	6,94	1	ELMKSC200H200
ELMKST300H200	281735	300	7,16	1	ELMKSC300H200
ELMKST400H200	281745	400	7,38	1	ELMKSC400H200
ELMKST500H200	281755	500	7,61	1	ELMKSC500H200
ELMKST600H200	281765	600	7,83	1	ELMKSC600H200



Použitie:

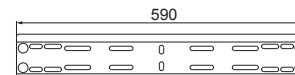
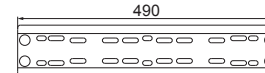
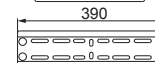
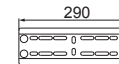
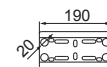
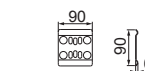
Zväčšenie polomeru kĺbového oblúka.

Ďalšie informácie:

- pre montáž kĺbových prvkov použite skrutky SMM8x16

Plech spojovací-ukončovaci **BLZKS...** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 1,0 mm

BLZKS100	430341	0,08	1
BLZKS200	430342	0,19	1
BLZKS300	430343	0,29	1
BLZKS400	430344	0,41	1
BLZKS500	430345	0,52	1
BLZKS600	430346	0,63	1

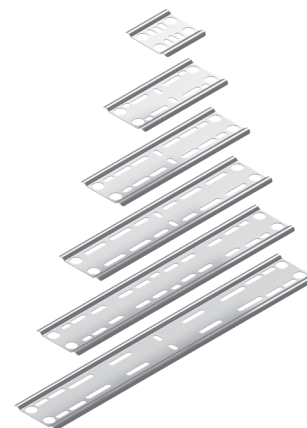
Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením pri spojení dvoch žľabov (najmä v prípade rezaných žľabov). Dodatočné spevnenie spojenia žľabu.

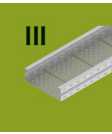
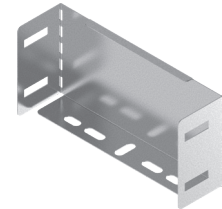
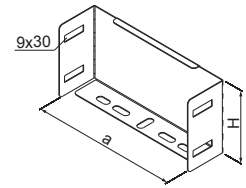
Ochrana káblov pred poškodením na konci žľabu.

Ďalšie informácie:

- montáž pomocou skrutiek SGKM6x14



Záslepka	ZKSJ...	mat.: S	možnosť: F, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a/H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 1,0 mm					
ZKSJ200H100	430480	202/101	0,27	1	
ZKSJ300H100	430481	302/101	0,38	1	
ZKSJ400H100	430484	402/101	0,48	1	
ZKSJ500H100	430485	502/101	0,58	1	
ZKSJ600H100	430486	602/101	0,73	1	
ZKSJ200H110	430492	202/111	0,30	1	
ZKSJ300H110	430493	302/111	0,41	1	
ZKSJ400H110	430482	402/111	0,52	1	
ZKSJ500H110	430496	502/111	0,63	1	
ZKSJ600H110	430497	602/111	0,73	1	
ZKSJ200H120	430502	202/121	0,32	1	
ZKSJ300H120	430503	302/121	0,44	1	
ZKSJ400H120	430504	402/121	0,55	1	
ZKSJ500H120	430505	502/121	0,67	1	
ZKSJ600H120	430506	602/121	0,79	1	
ZKSJ200H150	430512	202/151	0,39	1	
ZKSJ300H150	430513	302/151	0,52	1	
ZKSJ400H150	430514	402/151	0,66	1	
ZKSJ500H150	430515	502/151	0,80	1	
ZKSJ600H150	430516	602/151	0,94	1	
ZKSJ200H160	430522	202/161	0,41	1	
ZKSJ300H160	430523	302/161	0,55	1	
ZKSJ400H160	430524	402/161	0,70	1	
ZKSJ500H160	430525	502/161	0,84	1	
ZKSJ600H160	430526	602/161	0,99	1	
ZKSJ200H200	430532	202/201	0,50	1	
ZKSJ300H200	430533	302/201	0,84	1	
ZKSJ400H200	430534	402/201	0,96	1	
ZKSJ500H200	430537	502/201	1,02	1	
ZKSJ600H200	430538	602/201	1,19	1	



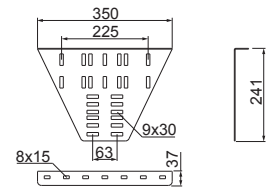
Použitie:

Zaslepenie žľabu alebo káblového rebrika - koniec káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- montáž pomocou skrutiek SGKM8x14

Spojka vertikálna	LPS120	mat.: S	možnosť: F, E, L
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm			
LPS120	205004	1,00	2

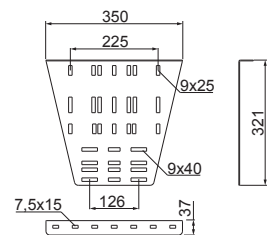


Ďalšie informácie:

- LPS120 je vhodná pre montáž do samonosných žľabov a rebríkov s výškou 100-120 mm.
- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16



Spojka vertikálna	LPS200	mat.: S	možnosť: F, E, L
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm			
LPS200	205006	1,48	2



Použitie:

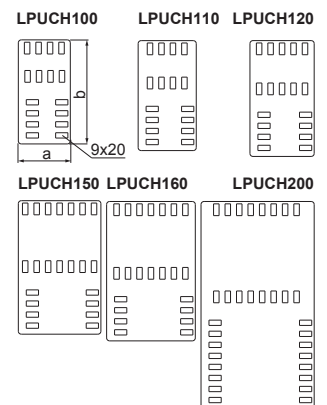
Pripojenie vertikálneho zostupu v akomkoľvek bode horizontálnej káblvej trasy.

Ďalšie informácie:

- LPS200 je vhodná pre montáž do samonosných žľabov a rebríkov s výškou 150-200 mm.
- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16



Spojka vertikálna	LPUC...	mat.: S	možnosť: FP, E, L		
symbol	katalógové číslo	rozmer a [mm]	rozmer b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LPUCH100	405834	85	177	0,19	2
LPUCH110	405835	95	187	0,23	2
LPUCH120	405836	105	197	0,27	2
LPUCH150	405837	135	227	0,42	2
LPUCH160	405838	145	237	0,48	2
LPUCH200	405839	185	352	1,40	2

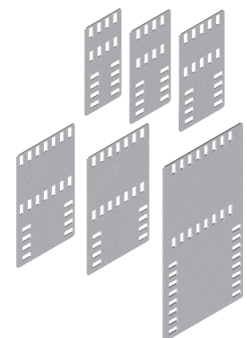
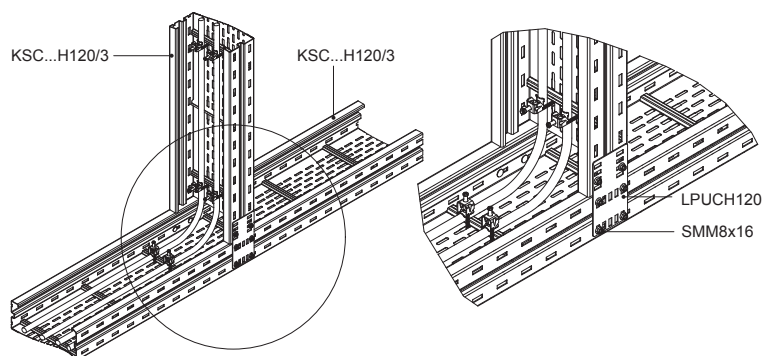


Použitie:

Pripojenie v ktoromkoľvek bode vodorovnej káblvej trasy zvislého odbočenia.

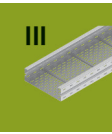
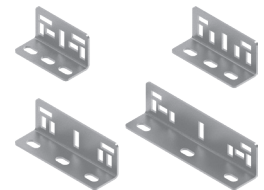
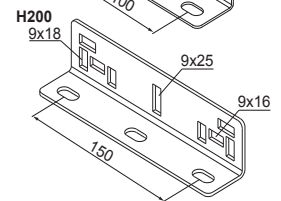
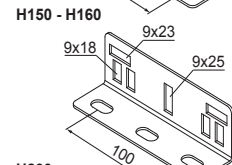
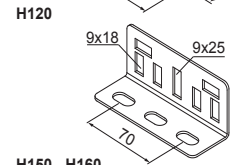
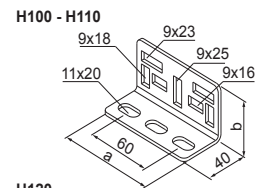
Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16



Montážna nožička STMD... mat.: S možnosť: FP, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 3,0 mm				
STMDTH100	104999	90/49	0,15	2
STMDTH120	104500	110/49	0,18	2
STMDTH150	104511	140/49	0,24	2
STMDTH200	104512	190/49	0,34	2

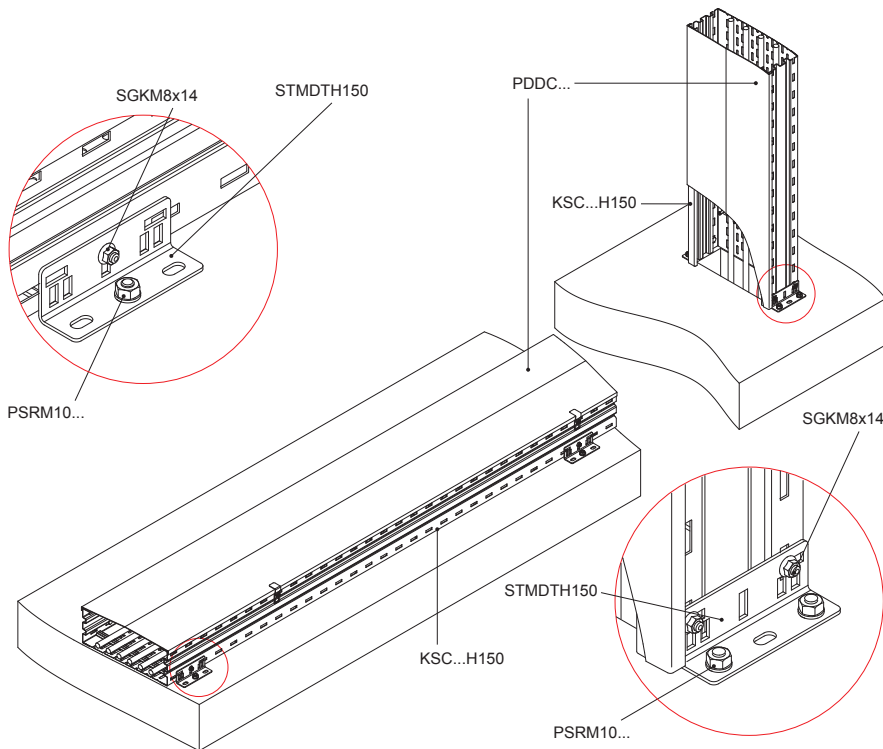


Použitie:

Upevnenie káblových žľabov a rebríkov vedených vertikálne a horizontálne k podlahe.

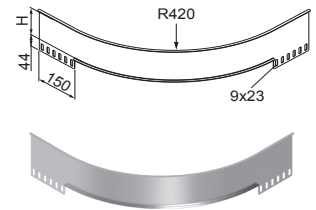
Ďalšie informácie:

- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16
- STDTH100 vhodné pre samonosné žľaby a rebríky H100 a H110
- STDTH150 vhodné pre samonosné žľaby a rebríky H150 a H160



Spojka rozvetvovacia LDSU... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer H [mm] hmotnosť 1 ks [kg] množstvo v bal. [ks]



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
LDSUPH100	206013	100	1,01	2
LDSUPH110	206014	110	1,08	2
LDSUPH120	206015	120	1,16	2
LDSUPH150	206016	150	1,40	2
LDSUPH160	206017	160	1,49	2
LDSUPH200	206018	200	1,80	2

Hrúbka materiálu = 2,0 mm

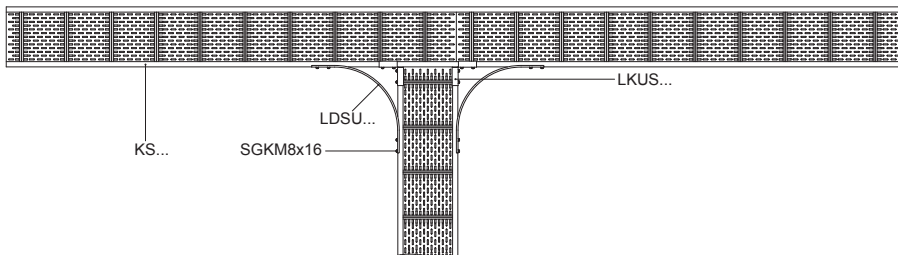
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
LDSUCH100	206019	100	1,34	2
LDSUCH110	206020	110	1,44	2
LDSUCH120	206021	120	1,55	2
LDSUCH150	206022	150	1,87	2
LDSUCH160	206023	160	1,98	2
LDSUCH200	206024	200	2,40	2

Použitie:

Rozvetvenie v akomkoľvek bode existujúcej káblovej trasy. Ochrana proti zošmyknutiu káblov z trasy pri ich ťahaní a používaní.

Ďalšie informácie:

- stabilná a rýchla inštalácia kdekoľvek v samonosnom žľabe alebo samonosnom rebríku bez vŕtania otvorov
- univerzálny prvok - možnosť použitia pre rôzne výšky samonosných žľabov a rebríkov, v závislosti od priemeru káblov
- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16



Priehradka PG...N mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer H/L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [ks/m]

Hrúbka materiálu = 1,0 mm

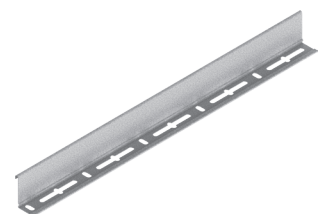
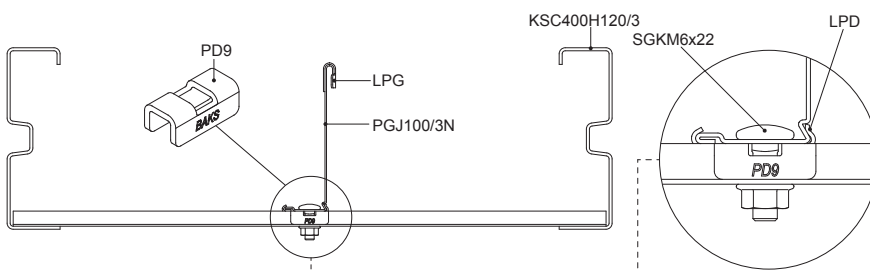
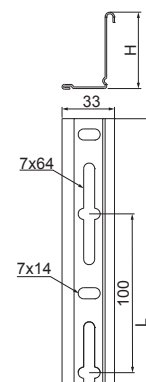
symbol	katalógové číslo	rozmer H/L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [ks/m]
PGJ80/3N	180409	77/3000	0,90	10/30
PGJ100/3N	110409	97/3000	1,07	10/30
PGJ120/3	490208	117/3000	1,25	10/30
PGJ200/3	430200	167/3000	1,68	10/30

Použitie:

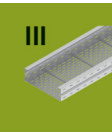
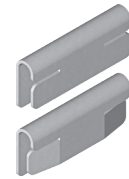
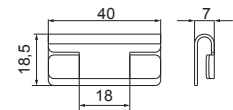
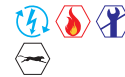
Pozdĺžne rozdelenie káblovej trasy.

Ďalšie informácie:

- výber priečok pre samonosné žľaby a samonosné rebríky: H100, H110 - PGJ80/3N; H120 - PGJ100/3N; H150, H160 - PGJ120/3; H200 - PGJ200/3
- na montáž do samonosných žľabov typu KS... sa odporúča použiť dištančnú podložku PD9 a skrutky SGKM6x22

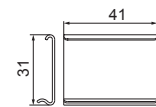


Spojka priehradky horná	LPG	mat.: G	možnosť: FP, E, L
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
LPG	191000	0,01	100

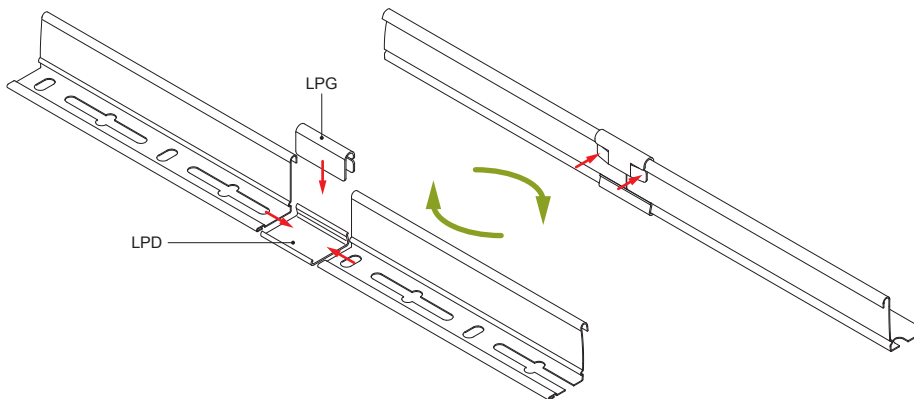


Použitie:
Zarovnanie horných častí spojených priehradok. Ochrana káblov pred poškodením pri ukladaní a ťahaní.

Spojka priehradky dolná	LPD	mat.: G	možnosť: FP, E, L
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
LPD	192000	0,01	100



Použitie:
Zarovnanie spodných častí spojených priehradok. Ochrana káblov pred poškodením pri ukladaní a ťahaní.



Ochranná krytka priehradky	NOPK...	mat.: PE	množstvo v bal. [kpl.]
symbol	katalógové číslo		
NOPK100	450100		100

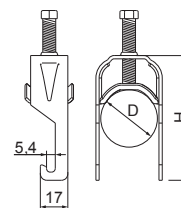


Použitie:
Ochrana inštalatéra pred poranením na oceľových hranách, zlepšená estetika.

Ďalšie informácie:
– ochrana káblov pri ich ťahaní
– sada obsahuje ľavú aj pravú ochrannú krytku

Strmeňová príchytka UKZ1/UKZO1... mat.: FP možnosť: E

symbol	katalógové číslo	rozmer $D_{min}/D_{max}/H$ [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
UKZ1/UKZO1/8-12	400980	8/12/42	0,03	100
UKZ1/UKZO1/12-16	400990	12/16/46	0,03	100
UKZ1/UKZO1/16-22	400900	16/22/62	0,04	100
UKZ1/UKZO1/22-28	401000	22/28/69	0,06	100
UKZ1/UKZO1/28-34	401100	28/34/76	0,07	100
UKZ1/UKZO1/34-40	401200	34/40/82	0,08	100
UKZ1/UKZO1/40-46	401300	40/46/91	0,09	100
UKZ1/UKZO1/46-52	401400	46/52/102	0,10	100
UKZ1/UKZO1/52-58	401601	52/58/107	0,11	100
UKZ1/UKZO1/58-64	401500	58/64/111	0,12	100
UKZ1/UKZO1/64-70	401501	64/70/117	0,13	100

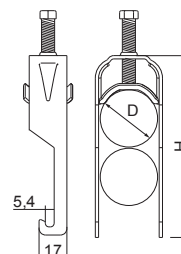


Ďalšie informácie:

- odporúča sa použiť ochranné žliabky RO1

Strmeňová príchytka UKZ2... mat.: FP možnosť: E

symbol	katalógové číslo	rozmer $D_{min}/D_{max}/H$ [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
UKZ2/8-12	401551	8/12/74	0,05	100
UKZ2/12-16	401552	12/16/78	0,05	100
UKZ2/16-22	401600	16/22/84	0,06	100
UKZ2/22-28	401700	22/28/97	0,09	100
UKZ2/28-34	401800	28/34/110	0,10	100
UKZ2/34-40	401900	34/40/125	0,12	100
UKZ2/40-46	402000	40/46/137	0,13	50
UKZ2/46-52	402100	46/52/154	0,15	50
UKZ2/52-58	402301	52/58/165	0,16	50
UKZ2/58-64	402200	58/64/175	0,17	50
UKZ2/64-70	402201	64/70/181	0,18	50



Použitie:

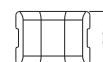
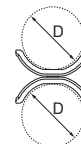
Upevnenie káblov na rebriky DK..., drôtené žľaby KDS..., KSG..., KCS... a samonosné káblové žľaby KS..., a C-uholníky CMS...41H21

Ďalšie informácie:

- odporúča sa použiť ochranné žliabky RO1
- odporúča sa použiť separátory káblov SUK...

Separátor káblov SUK2... mat.: FP možnosť: E

symbol	katalógové číslo	rozmer D_{min}/D_{max} [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
SUK2/8-12	801448	8/12	0,01	100
SUK2/12-16	801449	12/16	0,02	100
SUK2/16-22	801501	16/22	0,02	100
SUK2/22-28	801601	22/28	0,02	100
SUK2/28-34	801701	28/34	0,03	100
SUK2/34-40	801801	34/40	0,03	100
SUK2/40-46	802101	40/46	0,03	100
SUK2/46-52	802001	46/52	0,03	100
SUK2/52-58	802202	52/58	0,04	100
SUK2/58-64	802203	58/64	0,04	100
SUK2/64-70	802204	64/70	0,04	100



Použitie:

Oddelenie káblov namontovaných v strmeňových príchytках UK/UKO2... a UKZ/UKZO2...

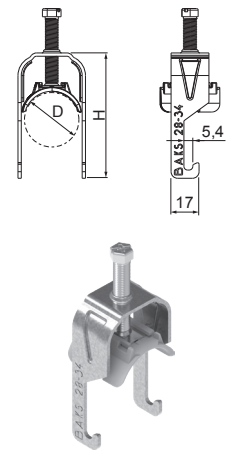
Ďalšie informácie:

- bezpečný vzájomný prítlak káblov
- stabilnejšia montáž

Strmeňová príchytka UKZP1... mat.: FP možnosť: E
s plastovou prítlačnou doštičkou

symbol	katalógové číslo	rozmer $D_{min}/D_{max}/H$ [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
UKZP1/8-12	425865	8/12/42	0,03	150
UKZP1/12-16	425866	12/16/46	0,03	150
UKZP1/16-22	425867	16/22/62	0,04	150
UKZP1/22-28	425868	22/28/69	0,06	150
UKZP1/28-34	425869	28/34/76	0,07	100
UKZP1/34-40	425870	34/40/82	0,08	100
UKZP1/40-46	425871	40/46/91	0,09	100
UKZP1/46-52	425872	46/52/102	0,10	100
UKZP1/52-58	425873	52/58/107	0,11	100
UKZP1/58-64	425874	58/64/111	0,12	100
UKZP1/64-70	425875	58/64/117	0,13	100

N

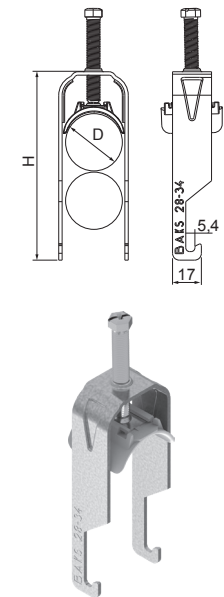


Použitie:
Upevnenie káblov na rebriky DK..., drôtené žľaby KDS..., KSG..., KCS... a samonosné káblové žľaby KS..., a C-uholníky CMS...41H21

Strmeňová príchytka UKZP2... mat.: FP možnosť: E
s plastovou prítlačnou doštičkou

symbol	katalógové číslo	rozmer $D_{min}/D_{max}/H$ [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
UKZP2/8-12	425876	8/12/74	0,05	100
UKZP2/12-16	425877	12/16/78	0,05	100
UKZP2/16-22	425878	16/22/84	0,06	100
UKZP2/22-28	425879	22/28/97	0,09	100
UKZP2/28-34	425880	28/34/110	0,10	100
UKZP2/34-40	425881	34/40/125	0,12	100
UKZP2/40-46	425882	40/46/137	0,13	50
UKZP2/46-52	425883	46/52/154	0,15	50
UKZP2/52-58	425884	52/58/165	0,16	50
UKZP2/58-64	425885	58/64/175	0,17	50
UKZP2/64-70	425886	64/70/181	0,18	50

N



Použitie:
Upevnenie káblov na rebriky DK..., drôtené žľaby KDS..., KSG..., KCS... a samonosné káblové žľaby KS..., a C-uholníky CMS...41H21

Ďalšie informácie:

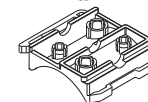
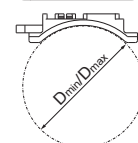
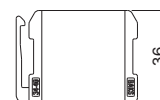
- telo prítlačnej doštičky je vyrobené z propylénu
- odporúča sa použiť ochranné žliabky RO1
- odporúča sa použiť separátory káblov SUKP...

Separátor káblov

SUKP...

mat.: PP

symbol	katalógové číslo	rozmer D_{min}/D_{max} [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
SUKP/8-12	803250	8/12	0,02	100
SUKP/12-16	803251	12/16	0,02	100
SUKP/16-22	803252	16/22	0,02	100
SUKP/22-28	803253	22/28	0,02	100
SUKP/28-34	803254	28/34	0,02	100
SUKP/34-40	803255	34/40	0,03	100
SUKP/40-46	803256	40/46	0,03	100
SUKP/46-52	803257	46/52	0,03	100
SUKP/52-58	803258	52/58	0,03	100
SUKP/58-64	803259	58/64	0,04	100
SUKP/64-70	803260	64/70	0,04	100



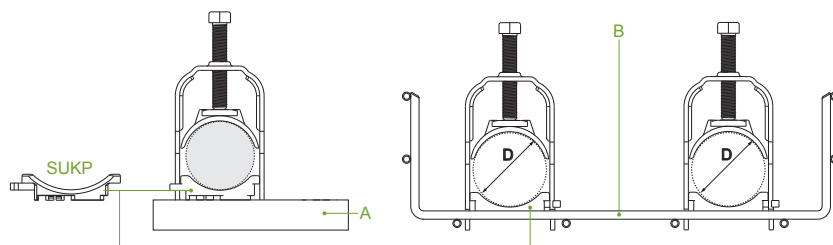
Použitie:

Oddelenie káblov namontovaných v UK...

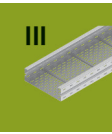
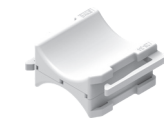
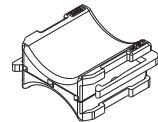
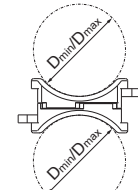
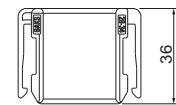
Diagram znázorňuje použitie jednostranného separátora:

A - priečka rebrička

B - drôtený žľab



Separátor káblov	SUKP2...	mat.: PP		
symbol	katalógové číslo	rozmer D _{min} /D _{max} [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal.
SUKP2/8-12	803261	8/12	0,04	100
SUKP2/12-16	803262	12/16	0,04	100
SUKP2/16-22	803263	16/22	0,04	100
SUKP2/22-28	803264	22/28	0,04	100
SUKP2/28-34	803265	28/34	0,06	100
SUKP2/34-40	803266	34/40	0,06	100
SUKP2/40-46	803267	40/46	0,06	100
SUKP2/46-52	803268	46/52	0,06	100
SUKP2/52-58	803269	52/58	0,08	100
SUKP2/58-64	803270	58/64	0,08	100
SUKP2/64-70	803271	64/70	0,08	100



Použitie:

Oddelenie káblov namontovaných v UK2... a UKZ2...

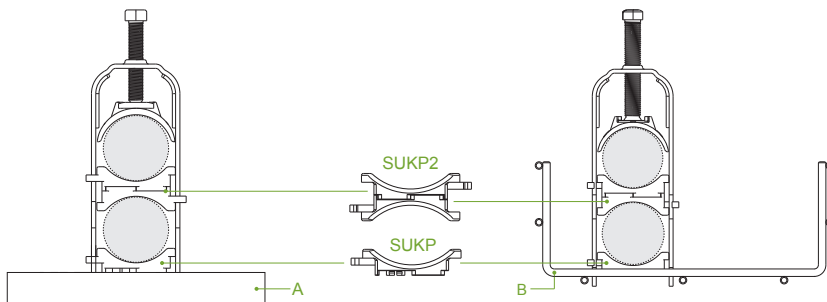
Ďalšie informácie:

- ochrana káblov pred poškodením pri pritlačení o nosné prvky (napr. priečka káblového rebríka alebo drôty drôteného žľabu)
- bezpečný vzájomný prítlak káblov
- stabilnejšia montáž
- estetika inštalácie
- nízka cena

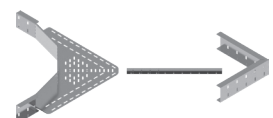
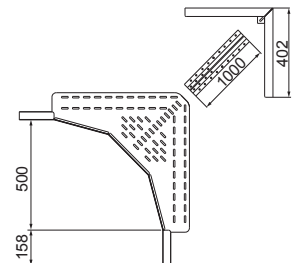
Diagram znázorňuje použitie jednostranného a obojstranného separátora:

A - Priečka rebríka

B - Drôtený žľab



Doplňujúce koleno (kpl.)	KDKSCH...	mat.: S	možnosť: F, E, L	
symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
KDKSCH100	214010	100	6,73	1
KDKSCH110	214011	110	7,03	1
KDKSCH120	214012	120	7,32	1
KDKSCH150	214015	150	8,17	1
KDKSCH160	214016	160	8,47	1
KDKSCH200	214020	200	9,67	1



Použitie:

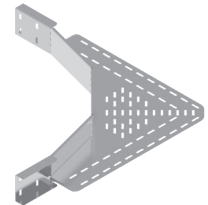
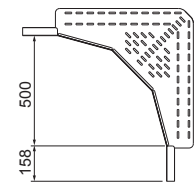
Zmena smeru káblových trás.

Ďalšie informácie:

- na spojenie dvoch žľabov použijete skrutky SGKM8x16 a SGKM6x16
- pred inštaláciou maskovacieho prvku ELM1000 je potrebné ho odrezat' na dĺžku, ktorá umožňuje jeho priskrutkovanie ku spojke LDUWH ... a spodnej časti žľabov.
- výhody použitia - stabilné a pevné spojenie, možnosť vytvorenia oblúka v ktoromkoľvek bode káblovej trasy, možnosť pripojenia káblových trás rôznych širok, prispôsobenie sa všetkým výškam samonosných trás, spodná časť vnútornej spojky poskytuje dodatočnú ochranu pre káble vedené v trase
- špecifikácia - vnútorná nastavovacia spojka LDUWH..., maskovací prvok ELM1000, vonkajšia uhlová spojka LKUZH ...

Vnútrotná prídavná spojka LDUW...

symbol	katalógové číslo	mat.: S	hmotnosť 1 ks [kg]	možnosť: F, E, L	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
LDUWH100	212010		4,02		1
LDUWH110	212011		4,20		1
LDUWH120	212012		4,37		1
LDUWH150	212015		4,87		1
LDUWH160	212016		5,04		1
LDUWH200	212020		5,73		1



Použitie:

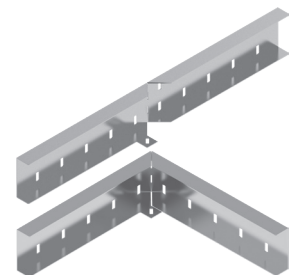
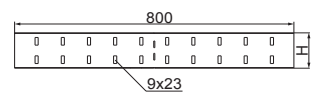
Prípojenie samonosných žľabov alebo rebrikov v akomkoľvek bode existujúcej trasy, vytváranie kolien, T-kusov a križovatiek.

Ďalšie informácie:

– na spojenie dvoch žľabov spojkou použite skrutky SGKM8x16 a SGKM6x16

Vonkajšia spojka uhlová LKUZH...

symbol	katalógové číslo	rozmer H [mm]	mat.: S	hmotnosť 1 ks [kg]	možnosť: F, E, L	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
LKUZH100	213010	105		2,10		1
LKUZH110	213011	115		2,23		1
LKUZH120	213012	125		2,36		1
LKUZH150	213015	155		2,70		1
LKUZH160	213016	165		2,83		1
LKUZH200	213020	205		3,33		1



Použitie:

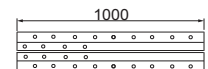
Spájanie samonosných žľabov a rebrikov vedených v rôznych uhloch.

Ďalšie informácie:

– na spojenie dvoch žľabov pomocou spojky použite skrutky SGKM8x16

Maskovací prvok ELM1000

symbol	katalógové číslo	rozmer L [mm]	mat.: S	hmotnosť 1 ks [kg]	možnosť: F, E, L	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 1,0 mm						
ELM1000	220100	1000		0,60		1



Použitie:

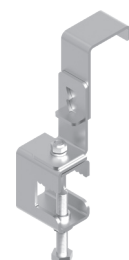
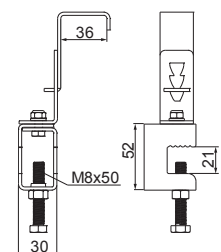
Maskuje spojenie dvoch samonosných žľabov. Chráni káble pred poškodením pri ťahaní.

Ďalšie informácie:

- pred inštaláciou maskovacieho prvku ELM1000 je potrebné ho odrezať na dĺžku, ktorá umožňuje jeho priskrutkovanie ku spojke LDUWH ... a spodnej časti žľabov.
- na spojenie maskovacieho prvku s vnútornou spojkou a dnom žľabu je potrebné použiť 4 skrutky SGKM6x16

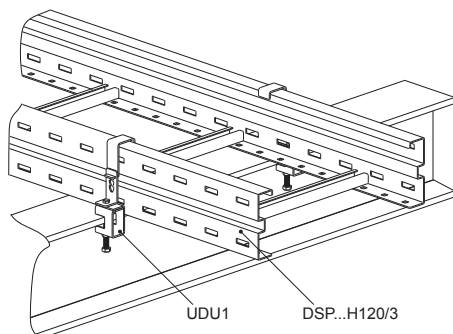
Držiak prítláčny univerzálny UDU1

symbol	katalógové číslo	mat.: FP	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
UDU1	751626		0,23	10



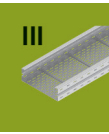
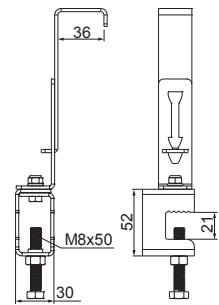
Použitie:

Upevnenie žľabov a samonosných rebrikov s výškami bočnice 100, 110 a 120 mm na I-nosník.





Držiak prítlačný univerzálny	UDU2	mat.: FP		
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
UDU2	751627	0,25	10	



Použitie:

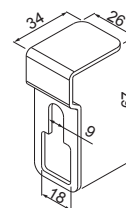
Upevnenie žlabov a samonosných rebrikov s výškami bočnice 150, 160 a 200 mm na I-nosník.

Ďalšie informácie:

- jednoduchá a rýchla montáž samonosných žlabov a rebrikov na oceľové konštrukcie
- horná otočná časť umožňuje symetrickú montáž držiakov (v jednej línii)



Spona	ZAP3N	mat.: S	možnosť: L	
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
ZAP3N	491303	0,06	100	



Spona	ZAP3NF	mat.: FP		
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
ZAP3NF	491304	0,06	100	



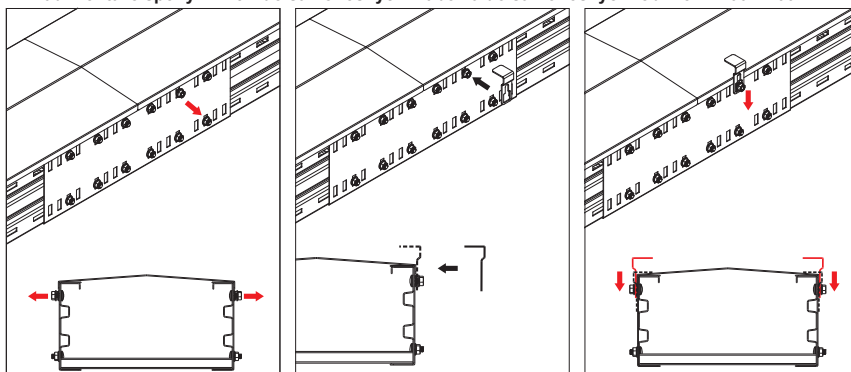
Spona	ZAP3NE	mat.: E		
symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
ZAP3NE	491305	0,06	100	

Použitie:
Zabezpečenie krytu proti skĺznutiu.

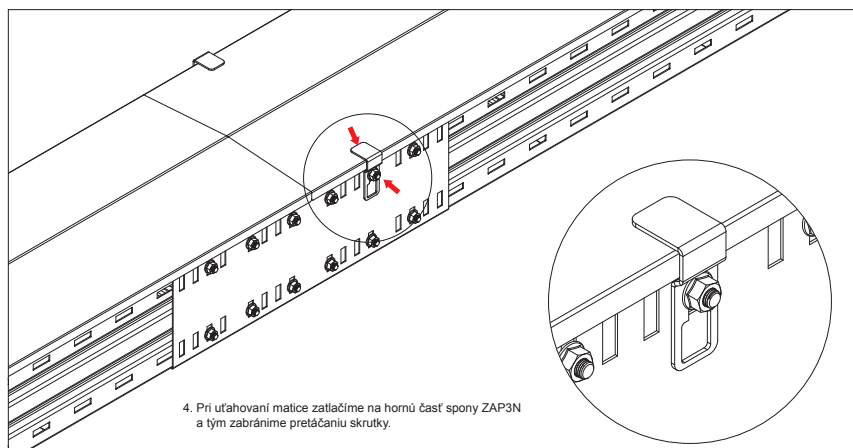
Ďalšie informácie:

- montáž pomocou skrutiek (v závislosti od systému): SGKM8x14, SGKM8x16, SGKFM8x14, SGKFM8x16
- vhodné pre samonosné žľaby a rebriky H100-H200
- najspoľahlivejšia ochrana krytov proti zosunutiu
- odporúčané pre vonkajšie inštalácie, vo vysokých nadmorských výškach, v náročných podmienkach prostredia, napr. v oblastiach so silným vetrom

Príklad montáže spony ZAP3N do samonosných žľabov a do samonosných rebrikov H100-H200



1. Povolíme iba horné matice aby sme získali priestor cca 3-4 mm medzi spojkou a maticou. Povoľované matice sú súčasťou predtým použitých skrutiek na spojoch žľabu.
2. Zasunieme sponu ZAP3N cez jej väčší otvor medzi maticu a spojku (resp. bočnicu) žľabu.
3. Spustíme sponu ZAP3N až na kryt.



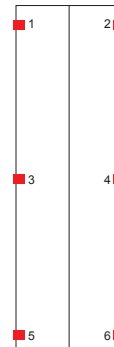
4. Pri uťahovaní matice zatlačíme na hornú časť spony ZAP3N a tým zabránime pretáčeniu skrutky.

Množstvo spôn na 1 kryte (pohľad zhora)

Pre inštalácie vo vnútri objektov

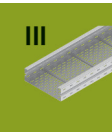
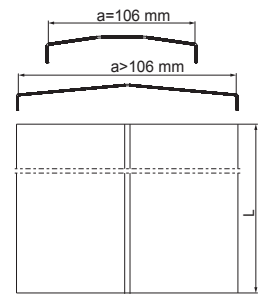


Pre vonkajšie inštalácie (inštalácie vystavené nepriaznivým poveternostným podmienkam)



Kryt PDDP... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer vnút. a [mm] rozmer L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [m] náhrada



Hrúbka materiálu = 1,5 mm

PDDP100/3	402510	106	3000	1,55	18	PDDC100/3
PDDP200/3	402520	206	3000	2,71	18	PDDC200/3
PDDP300/3	402530	306	3000	3,95	18	PDDC300/3
PDDP400/3	402540	406	3000	5,19	12	PDDC400/3
PDDP500/3	402550	506	3000	6,42	12	PDDC500/3
PDDP600/3	402560	606	3000	7,66	12	PDDC600/3

Kryt PDDC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer vnút. a [mm] rozmer L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [m] náhrada

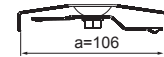


Hrúbka materiálu = 2,0 mm

PDDC100/3	402710	106	3000	1,91	18	PDDP100/3
PDDC200/3	402720	206	3000	3,62	18	PDDP200/3
PDDC300/3	402730	306	3000	5,27	18	PDDP300/3
PDDC400/3	402740	406	3000	6,92	12	PDDP400/3
PDDC500/3	402750	506	3000	8,56	12	PDDP500/3
PDDC600/3	402760	606	3000	10,21	12	PDDP600/3

Kryt so zámkom PZDDP100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer vnút. a [mm] rozmer L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [m] náhrada

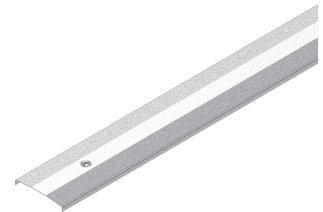


Hrúbka materiálu = 1,5 mm

PZDDP100/3	402110	106	3000	1,48	18	PZDCC100/3
------------	--------	-----	------	------	----	------------

Kryt so zámkom PZDCC100 mat.: S možnosť: F, E, L

symbol katalógové číslo rozmer vnút. a [mm] rozmer L [mm] hmotnosť 1 m [kg] množstvo v bal. [m] náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

PZDCC100/3	402310	106	3000	1,97	18	PZDDP100/3
------------	--------	-----	------	------	----	------------

Použitie:

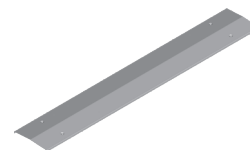
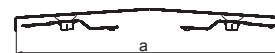
Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

Ďalšie informácie:

- vďaka špeciálnemu profilu získame dodatočné nastavenie šírky, čo je obzvlášť užitočné v prípade žiarového zinkovania
- kryt so šírkou 100 mm má 3 zámkov

Kryt so zámkom **PZDDSP...** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	rozmer L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 1,5 mm						
PZDDSP200/3	402122	206	3000	2,71	18	PZDDSC200/3
PZDDSP300/3	402132	306	3000	3,95	18	PZDDSC300/3
PZDDSP400/3	402142	406	3000	5,19	12	PZDDSC400/3
PZDDSP500/3	402152	506	3000	6,42	12	PZDDSC500/3
PZDDSP600/3	402162	606	3000	7,66	12	PZDDSC600/3



Kryt so zámkom **PZDDSC...** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	rozmer L [mm]	hmotnosť 1 m [kg]	množstvo v bal. [m]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm						
PZDDSC200/3	402322	206	3000	3,62	18	PZDDSP200/3
PZDDSC300/3	402332	306	3000	5,27	18	PZDDSP300/3
PZDDSC400/3	402342	406	3000	6,92	12	PZDDSP400/3
PZDDSC500/3	402352	506	3000	8,56	12	PZDDSP500/3
PZDDSC600/3	402362	606	3000	10,21	12	PZDDSP600/3

Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

Ďalšie informácie:

- vďaka špeciálnemu profilu získame dodatočné nastavenie šírky, čo je obzvlášť užitočné v prípade žiarového zinkovania
- kryt má 6 zámkov

Zámok krytu **ZAMU** mat.: FP možnosť: E

symbol	katalógové číslo	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
ZAMU	400133	0,04	10



Použitie:

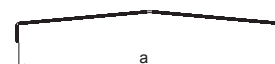
Zabezpečenie krytu proti skĺznutiu.

Ďalšie informácie:

- zámkové sú ponúkané kompletne so skrutkou a maticou
- pre vlastnú montáž v kryte
- zámok prispôsobený hviezdicovým a plochým skrutkovačom

Kryt oblúka 90° **PKKSC...** mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PKKSC100	200510	106	1,90	2	PZKKSC100
PKKSC200	200520	206	3,41	2	PZKKSC200
PKKSC300	200530	306	5,39	2	PZKKSC300
PKKSC400	200540	406	7,60	2	PZKKSC400
PKKSC500	200550	506	10,06	2	PZKKSC500
PKKSC600	200560	606	12,77	2	PZKKSC600

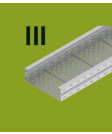
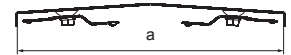


Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

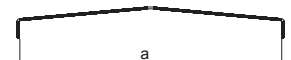
Kryt oblúka 90° so zámkom PZKKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZKKSC100	200610	106	1,90	2	PKKSC100
PZKKSC200	200620	206	3,41	2	PKKSC200
PZKKSC300	200630	306	5,39	2	PKKSC300
PZKKSC400	200640	406	7,60	2	PKKSC400
PZKKSC500	200650	506	10,06	2	PKKSC500
PZKKSC600	200660	606	12,77	2	PKKSC600



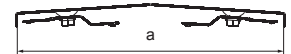
Kryt oblúka 45° PKKSMC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PKKSMC100	200710	106	1,32	2	PZKKSMC100
PKKSMC200	200720	206	2,23	2	PZKKSMC200
PKKSMC300	200730	306	3,46	2	PZKKSMC300
PKKSMC400	200740	406	4,81	2	PZKKSMC400
PKKSMC500	200750	506	6,26	2	PZKKSMC500
PKKSMC600	200760	606	7,89	2	PZKKSMC600



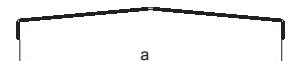
Kryt oblúka 45° so zámkom PZKKSMC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZKKSMC100	200810	106	1,32	2	PKKSMC100
PZKKSMC200	200820	206	2,23	2	PKKSMC200
PZKKSMC300	200830	306	3,46	2	PKKSMC300
PZKKSMC400	200840	406	4,81	2	PKKSMC400
PZKKSMC500	200850	506	6,29	2	PKKSMC500
PZKKSMC600	200860	606	7,89	2	PKKSMC600



Kryt T-kusa PTKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PTKSC100	200910	106	3,51	2	PZTKSC100
PTKSC200	200920	206	6,63	2	PZTKSC200
PTKSC300	200930	306	9,81	2	PZTKSC300
PTKSC400	200940	406	13,31	2	PZTKSC400
PTKSC500	200950	506	17,12	2	PZTKSC500
PTKSC600	200960	606	21,25	2	PZTKSC600

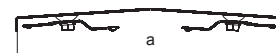


Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

Kryt T-kusa so zámkom PZTKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZTKSC100	201010	106	3,51	2	PTKSC100
PZTKSC200	201020	206	6,63	2	PTKSC200
PZTKSC300	201030	306	9,81	2	PTKSC300
PZTKSC400	201040	406	13,31	2	PTKSC400
PZTKSC500	201050	506	17,12	2	PTKSC500
PZTKSC600	201060	606	21,25	2	PTKSC600

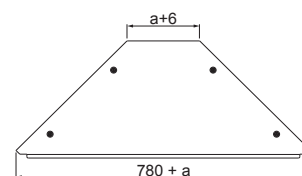


Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

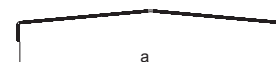
Kryt dopĺňujúceho dielu T so zámkom PZTDSUC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]
Hrúbka materiálu = 2,0 mm				
PZTDSUC200	250120	206	6,63	1
PZTDSUC300	250130	306	9,81	1
PZTDSUC400	250140	406	13,31	1
PZTDSUC500	250150	506	17,12	1
PZTDSUC600	250160	606	21,25	1



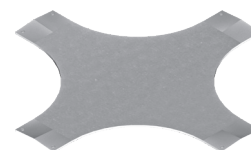
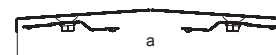
Kryt križovatky PCZKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PCZKSC100	201110	106	7,79	2	PZCZKSC100
PCZKSC200	201120	206	9,15	2	PZCZKSC200
PCZKSC300	201130	306	13,11	2	PZCZKSC300
PCZKSC400	201140	406	17,39	2	PZCZKSC400
PCZKSC500	201150	506	21,98	2	PZCZKSC500
PCZKSC600	201160	606	26,89	2	PZCZKSC600



Kryt križovatky so zámkom PZCZKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZCZKSC100	201210	106	4,79	2	PCZKSC100
PZCZKSC200	201220	206	9,15	2	PCZKSC200
PZCZKSC300	201230	306	13,11	2	PCZKSC300
PZCZKSC400	201240	406	17,39	2	PCZKSC400
PZCZKSC500	201250	506	21,98	2	PCZKSC500
PZCZKSC600	201260	606	26,89	2	PCZKSC600



Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

Kryt redukcie ľavý

PRLKSC...

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

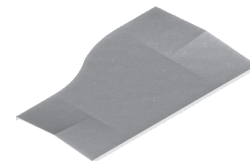
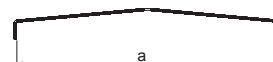
katalógové číslo

rozmer vnút. a/b [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

PRLKSC300/200	203320	306/206	2,80	2	PZRLKSC300/200
PRLKSC400/300	203330	406/306	3,85	2	PZRLKSC400/300
PRLKSC500/400	203340	506/406	4,88	2	PZRLKSC500/400
PRLKSC600/500	203350	606/506	5,90	2	PZRLKSC600/500

Kryt redukcie ľavý so zámkom

PZRLKSC...

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

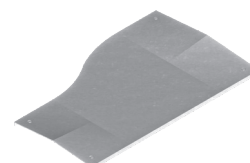
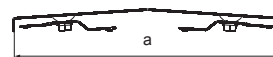
katalógové číslo

rozmer vnút. a/b [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

PZRLKSC300/200	203620	306/206	2,80	2	PRLKSC300/200
PZRLKSC400/300	203630	406/306	3,85	2	PRLKSC400/300
PZRLKSC500/400	203640	506/406	4,88	2	PRLKSC500/400
PZRLKSC600/500	203650	606/506	5,90	2	PRLKSC600/500

Kryt redukcie pravý

PRPKSC...

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

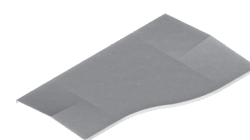
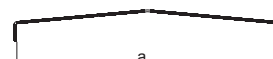
katalógové číslo

rozmer vnút. a/b [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

PRPKSC300/200	203420	306/206	2,80	2	PZRPKSC300/200
PRPKSC400/300	203430	406/306	3,85	2	PZRPKSC400/300
PRPKSC500/400	203440	506/406	4,88	2	PZRPKSC500/400
PRPKSC600/500	203450	606/506	5,90	2	PZRPKSC600/500

Kryt redukcie pravý so zámkom

PZRPKSC...

mat.: S

možnosť: F, E, L

symbol

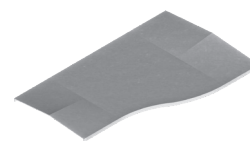
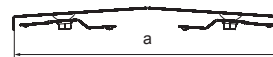
katalógové číslo

rozmer vnút. a/b [mm]

hmotnosť 1 ks [kg]

množstvo v bal. [ks]

náhrada



Hrúbka materiálu = 2,0 mm

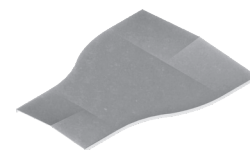
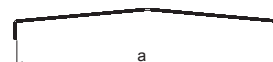
PZRPKSC300/200	203720	306/206	2,80	2	PRPKSC300/200
PZRPKSC400/300 <td>203730</td> <td>406/306</td> <td>3,85</td> <td>2</td> <td>PRPKSC400/300</td>	203730	406/306	3,85	2	PRPKSC400/300
PZRPKSC500/400 <td>203740</td> <td>506/406</td> <td>4,88</td> <td>2</td> <td>PRPKSC500/400</td>	203740	506/406	4,88	2	PRPKSC500/400
PZRPKSC600/500 <td>203750</td> <td>606/506</td> <td>5,90</td> <td>2</td> <td>PRPKSC600/500</td>	203750	606/506	5,90	2	PRPKSC600/500

Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

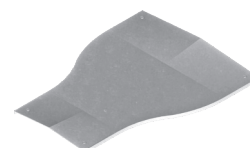
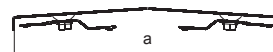
Kryt redukcie symetrický PRSKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PRSKSC300/200	203220	306/206	2,80	2	PZRSKSC300/200
PRSKSC400/300	203230	406/306	3,85	2	PZRSKSC400/300
PRSKSC500/400	203240	506/406	4,88	2	PZRSKSC500/400
PRSKSC600/500	203250	606/506	5,90	2	PZRSKSC600/500



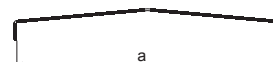
Kryt redukcie symetrický so zámkom PZRSKSC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a/b [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZRSKSC300/200	203520	306/206	2,80	2	PRSKSC300/200
PZRSKSC400/300	203530	406/306	3,85	2	PRSKSC400/300
PZRSKSC500/400	203540	506/406	4,88	2	PRSKSC500/400
PZRSKSC600/500	203550	606/506	5,90	2	PRSKSC600/500



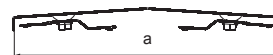
Kryt vnútorného oblúka 90° PLKSWC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PLKSWC100	202810	106	1,70	2	PZLKSWC100
PLKSWC200	202820	206	3,00	2	PZLKSWC200
PLKSWC300	202830	306	4,35	2	PZLKSWC300
PLKSWC400	202840	406	5,71	2	PZLKSWC400
PLKSWC500	202850	506	7,07	2	PZLKSWC500
PLKSWC600	202860	606	8,43	2	PZLKSWC600



Kryt vnútorného oblúka 90° so zámkom PZLKSWC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZLKSWC100	203010	106	1,70	2	PLKSWC100
PZLKSWC200	203020	206	3,00	2	PLKSWC200
PZLKSWC300	203030	306	4,35	2	PLKSWC300
PZLKSWC400	203040	406	5,71	2	PLKSWC400
PZLKSWC500	203050	506	7,07	2	PLKSWC500
PZLKSWC600	203060	606	8,43	2	PLKSWC600

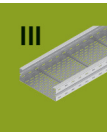
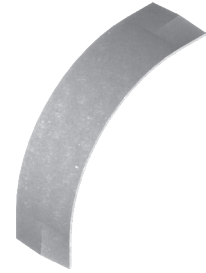
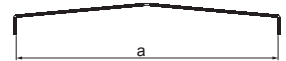


Použitie:

Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.

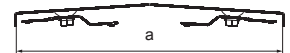
Kryt vonkajšieho oblúka 90 ° PLKSZC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PLKSZC100	202910	106	1,96	2	PZLKSZC100
PLKSZC200	202920	206	3,52	2	PZLKSZC200
PLKSZC300	202930	306	5,12	2	PZLKSZC300
PLKSZC400	202940	406	6,72	2	PZLKSZC400
PLKSZC500	202950	506	8,32	2	PZLKSZC500
PLKSZC600	202960	606	9,92	2	PZLKSZC600



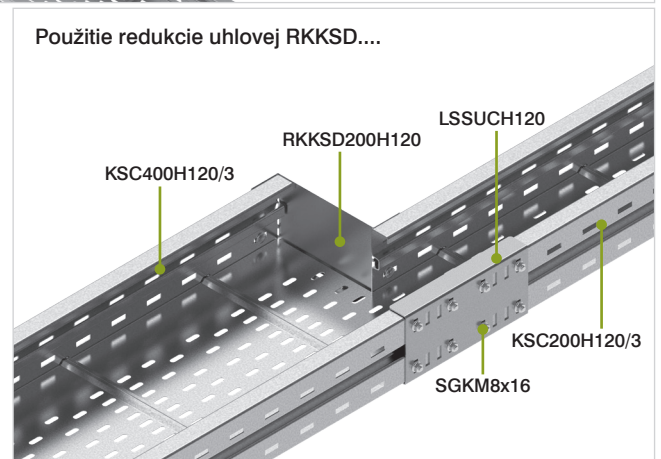
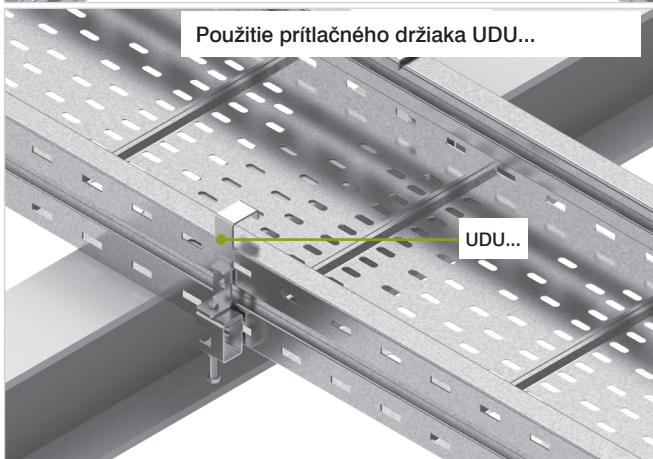
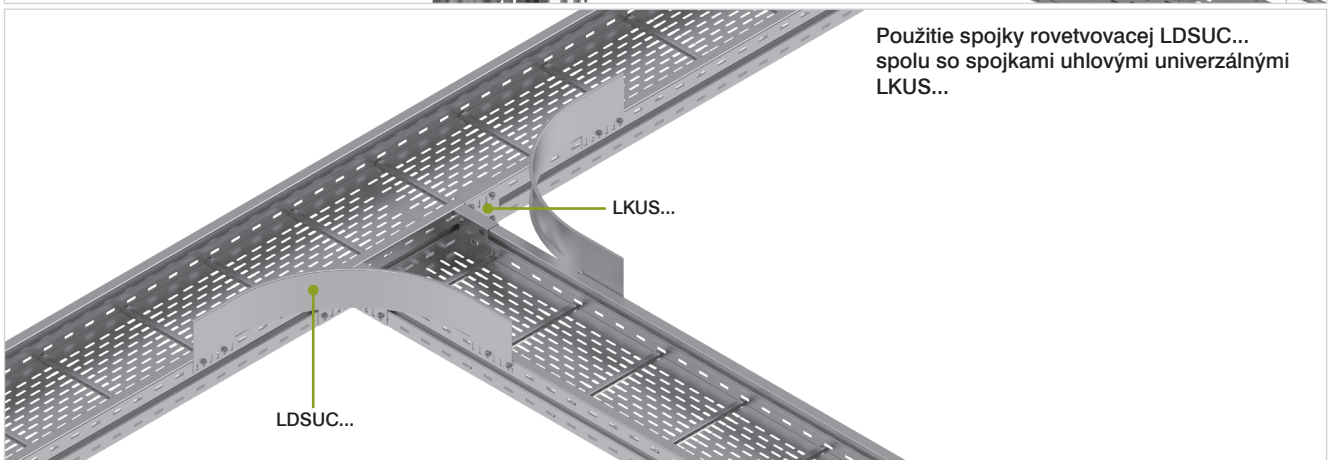
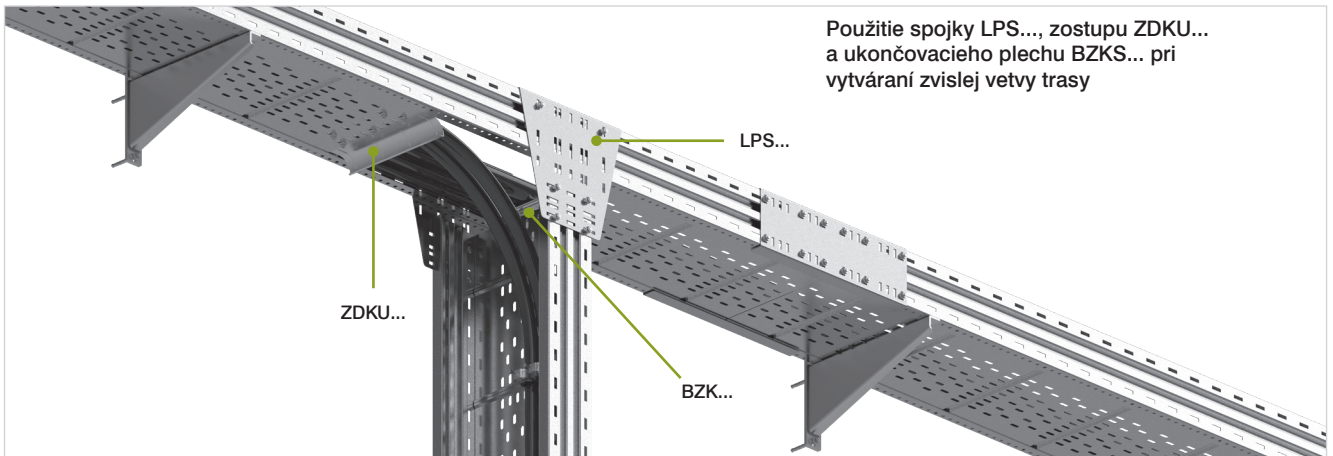
Kryt vonkajšieho oblúka 90 ° so zámkom PZLKSZC... mat.: S možnosť: F, E, L

symbol	katalógové číslo	rozmer vnút. a [mm]	hmotnosť 1 ks [kg]	množstvo v bal. [ks]	náhrada
Hrúbka materiálu = 2,0 mm					
PZLKSZC100	203110	106	1,96	2	PLKSZC100
PZLKSZC200	203120	206	3,52	2	PLKSZC200
PZLKSZC300	203130	306	5,12	2	PLKSZC300
PZLKSZC400	203140	406	6,72	2	PLKSZC400
PZLKSZC500	203150	506	8,32	2	PLKSZC500
PZLKSZC600	203160	606	9,92	2	PLKSZC600

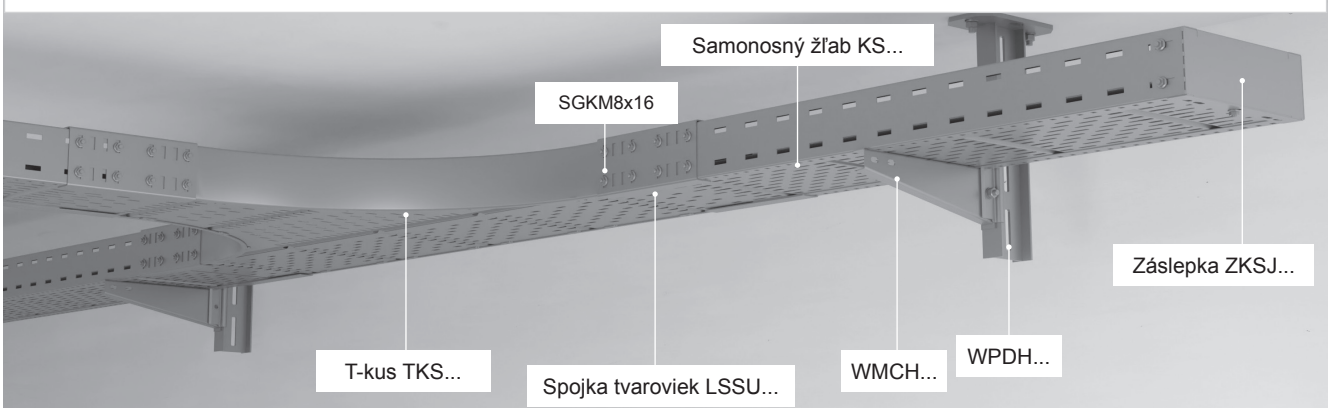


Použitie:

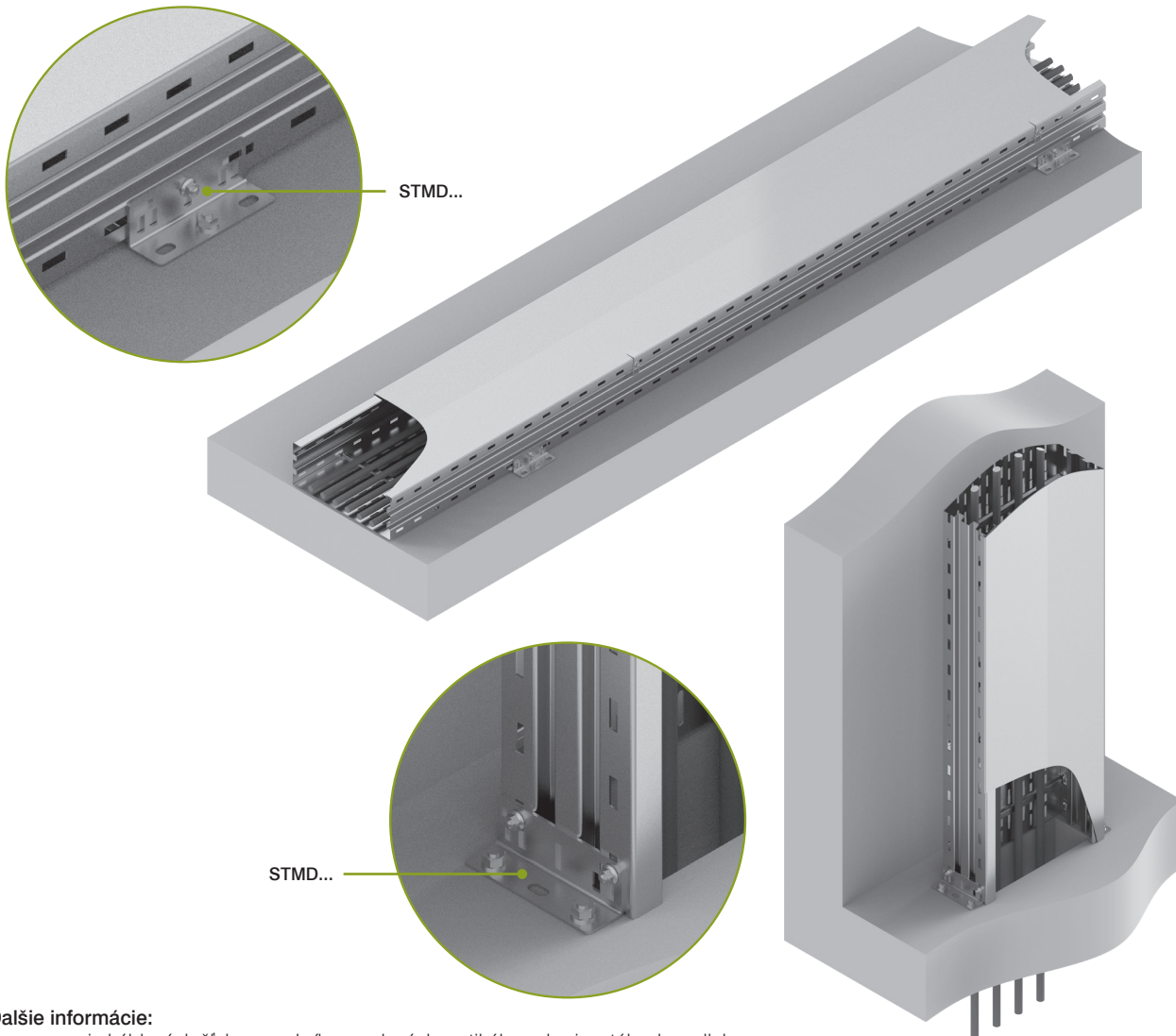
Ochrana káblov pred poškodením. Tesná ochrana proti hromadeniu prachu a nečistôt. Špeciálne použitie v prašných miestnostiach.



Príklad montáže káblvej trasy na strop pri použití stropných nosníkov WPDH...N a výložníkov WMCH...



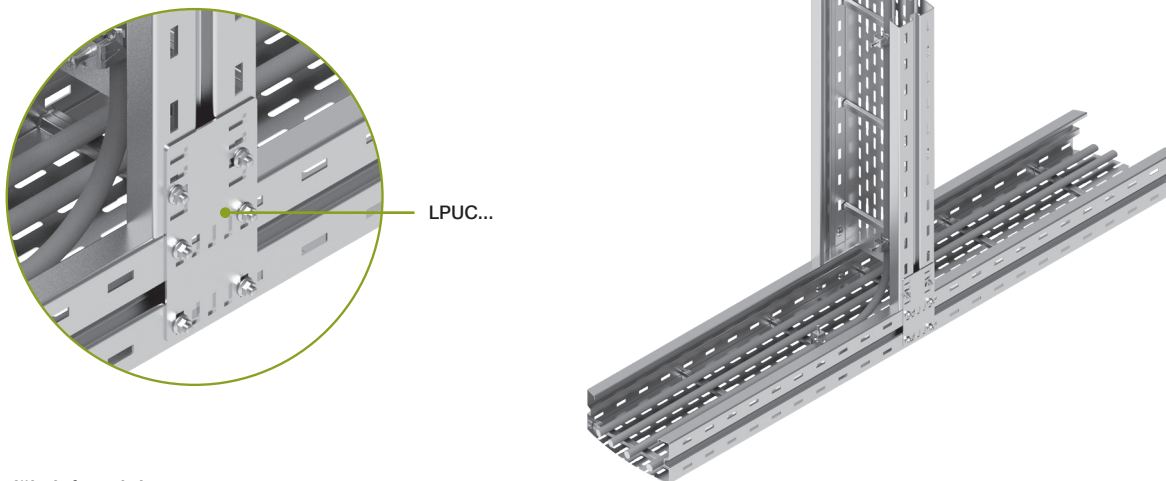
Príklady použitia montážnej nožičky STMD...



Ďalšie informácie:

- upevnenie káblových žlabov a rebríkov vedených vertikálne a horizontálne k podlahe.
- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Príklad použitia vertikálnej spojky LPUC...

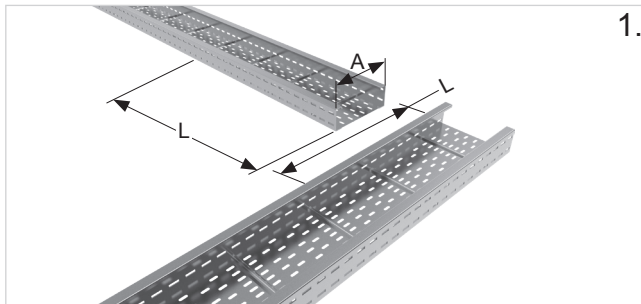


Ďalšie informácie:

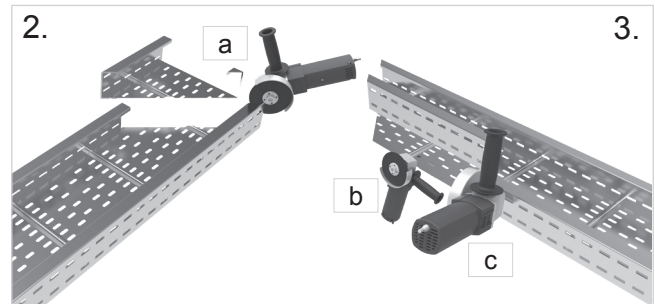
- pripojenie v ktoromkoľvek bode vodorovnej káblovej trasy zvislého odbočenia
- na montáž odporúčame skrutky SGKM8x16 alebo SGM8x16

Návod na montáž dopĺňujúceho kolena KDKSC...

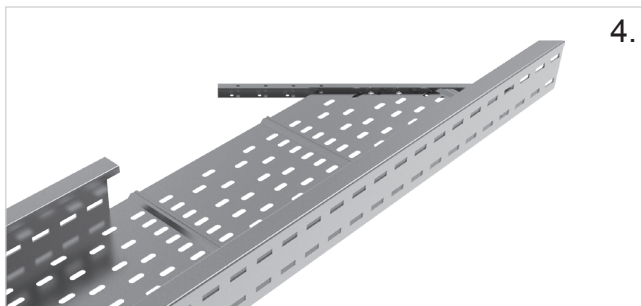
Pozor! Pri používaní elektrického náradia noste ochranné okuliare a slúchadlá. Na rezanie bokov a dna použijeme uhlovú brúsku.



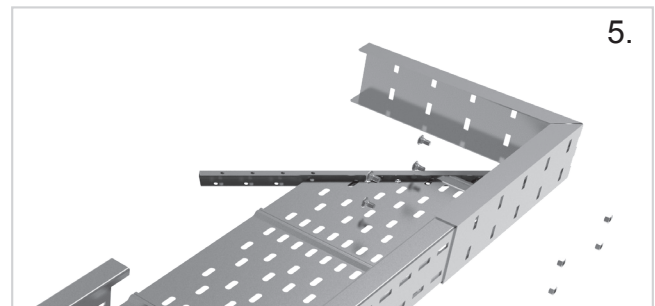
1. Odmeriame dĺžku „L“ na bokoch žľabov. Dĺžka vystrihnutia
L = 500 mm + šírka žľabu



2. Odrežeme časť žľabu.
a. dĺžka odrezanej časti boku žľabu sa rovná šírke „a“ nadpájaného žľabu z bodu 1. Druhý bod priamky rezu je daný rohom konca rezaného žľabu.
3. Odrežeme odmeranú časť boku žľabu.
b. odrežeme dolnú časť žľabu zarovno s hranou dolného záhybu boku žľabu,
c. odrežeme v nameranom bode bok žľabu.



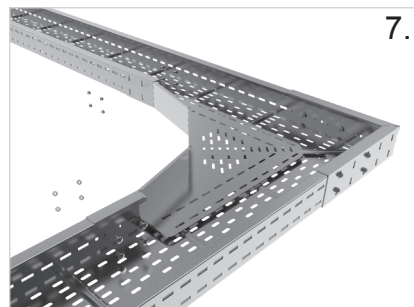
4. Založíme maskovací prvok ELM na koniec žľabu, následne prinitujeme maskovací prvok ku dnu žľabu. Pred namontovaním maskovacieho prvku je potrebné ho skrátiť na potrebnú dĺžku aby sa dal namontovať na dno žľabu a na dno vnútornej spojky uhlovej.



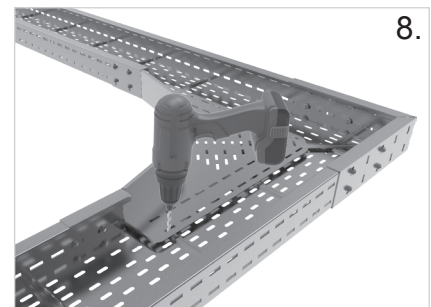
5. Spojíme vonkajšiu uhlovú spojku LKUZH... s bokom žľabu pomocou skrutiek 4 skrutiek SGKM8x16



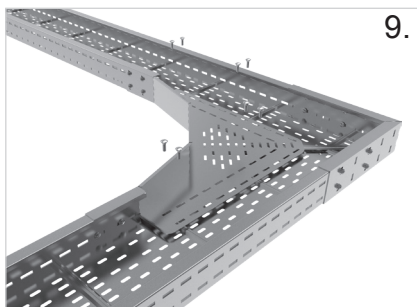
6. Priložíme druhý samonosný žľab a zopakujeme kroky 2 až 4.



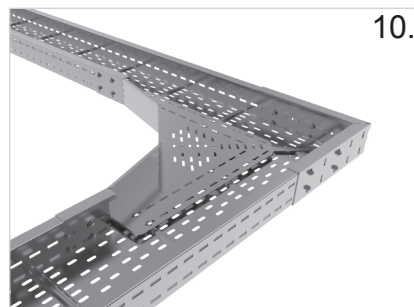
7. Spojíme vnútornú spojku uhlovú LDUWH... z bokom žľabov pomocou 8 skrutiek SGKM8x16.



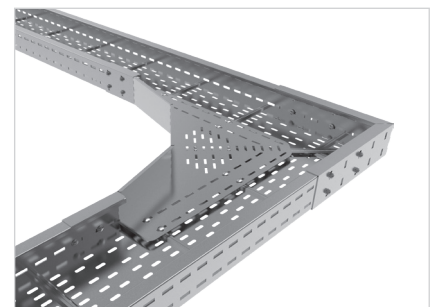
8. Vyvrtáme 8 otvorov v mieste pretlačení dna žľabov.



9. Spojku vnútornú uhlovú LDUWH spojíme s dnom žľabou pomocou SGKM6x16 alebo SGNM6x16.



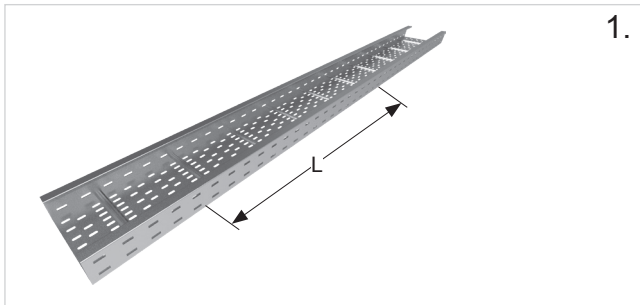
10. Prinitujeme maskovací prvok ELM ku dnu vnútornej spojky uhlovej LDUWH...



Hotové koleno vytvorené s dvoch samonosných žľabov.

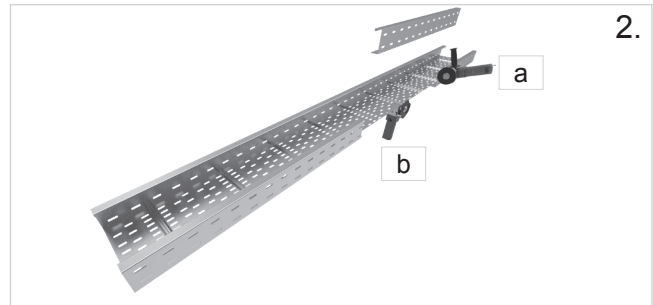
Návod na montáž dopĺňujúceho T-kusa TDKSUC...

Pozor! Pri používaní elektrického náradia noste ochranné okuliare a slúchadlá. Na rezanie bokov a dna použijeme uhlovú brúsku.



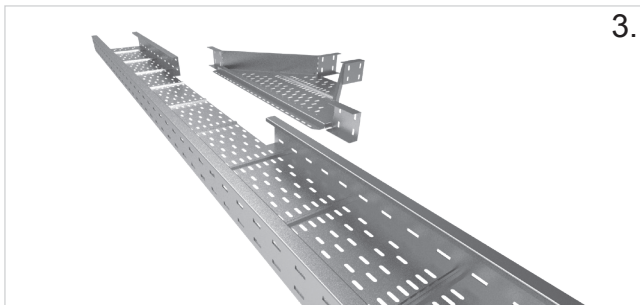
1.

1. Odmeriame dĺžku „L“ na bokoch žľabov.
Dĺžka výrezu L= 780 mm + šírka žľabu odbočky.



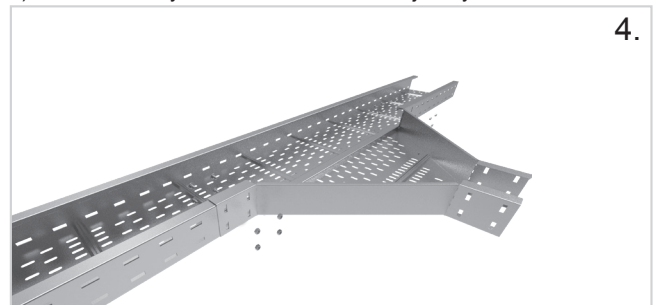
2.

2. Odrežeme nameranú časť boku žľabu.
a) odrežte dno v jednej rovine s koncom ohnutej strany,
b) odrežeme boky žľabov na konci meranej dĺžky.



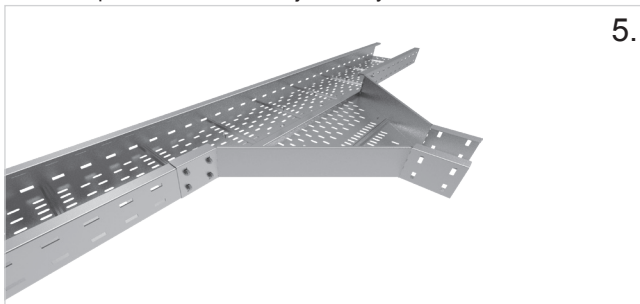
3.

3. Vkladáme dopĺňujúci T-kus TDKSUC... tak aby sa dno žľabu oprelo o dno vkladanej tvarovky.



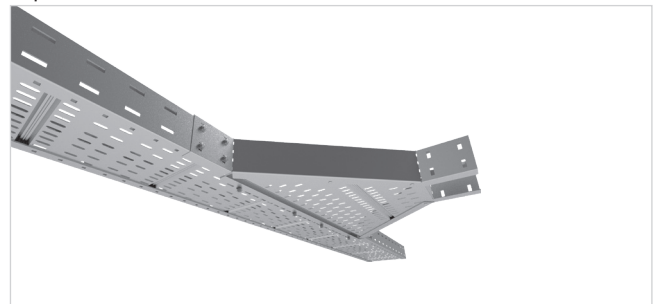
4.

4. Spojíme dopĺňujúci T-kus TDKSUC... s bokom žľabu pomocou skrutiek 8 skrutiek SGKM8x16.

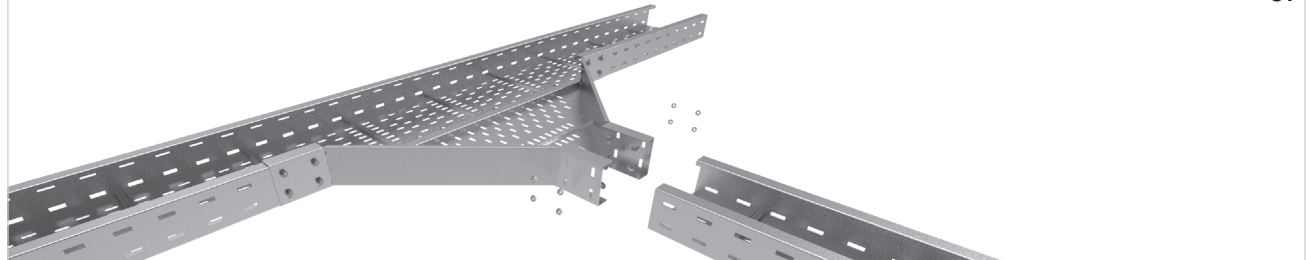


5.

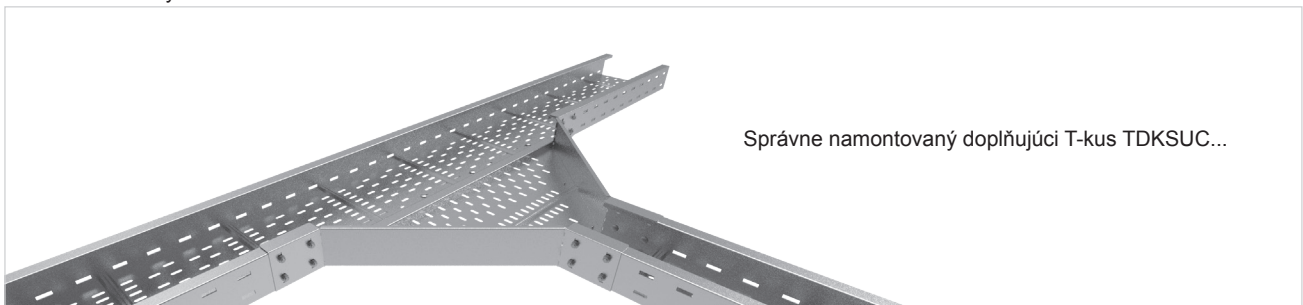
5. Dotiahnite spodnú časť žľabu so spodnou časťou odbočky pomocou 3-4 skrutiek SGKM6x12 alebo SGNM6x12.



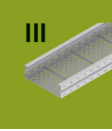
6.



6. Priložíme druhý žľab a dotiahneme 8 skrutkami SGKM8x16 ku tvarovke.



Správne namontovaný dopĺňujúci T-kus TDKSUC...



SORTIMENT Kapitola.....Strana

Doplňujúci diel T TDKSUC...H100	III	16
Doplňujúci diel T TDKSUC...H110	III	33
Doplňujúci diel T TDKSUC...H120	III	45
Doplňujúci diel T TDKSUC...H150	III	58
Doplňujúci diel T TDKSUC...H160	III	74
Doplňujúci diel T TDKSUC...H200	III	85
Doplňujúci diel T TDKSUP...H100	III	16
Doplňujúci diel T TDKSUP...H110	III	33
Doplňujúci diel T TDKSUP...H120	III	45
Doplňujúci diel T TDKSUP...H150	III	58
Doplňujúce koleno (kpl.) KDKSCH	III	101
Držiak prítlačný univerzálny UDU1	III	102
Držiak prítlačný univerzálny UDU2	III	103
Oblúk 45° KKSMC...H100N	III	14
Oblúk 45° KKSMC...H110	III	32
Oblúk 45° KKSMC...H120	III	44
Oblúk 45° KKSMC...H150	III	57
Oblúk 45° KKSMC...H160	III	74
Oblúk 45° KKSMC...H200	III	84
Oblúk 45° KKSMC100H100N	III	6
Oblúk 45° KKSMP...H100	III	14
Oblúk 45° KKSMP...H110	III	32
Oblúk 45° KKSMP...H120	III	44
Oblúk 45° KKSMP...H150	III	57
Oblúk 45° KKSMT...H100N	III	15
Oblúk 45° KKSMT...H150	III	57
Oblúk 45° KKSMT...H200	III	84
Oblúk 90° KKSC...H100N	III	14
Oblúk 90° KKSC...H110	III	32
Oblúk 90° KKSC...H120	III	44
Oblúk 90° KKSC...H150	III	56
Oblúk 90° KKSC...H160	III	74
Oblúk 90° KKSC...H200	III	84
Oblúk 90° KKSC100H100N	III	6
Oblúk 90° KKSP...H100	III	14
Oblúk 90° KKSP...H110	III	32
Oblúk 90° KKSP...H120	III	44
Oblúk 90° KKSP...H150	III	56
Oblúk 90° KKST...H100N	III	16
Oblúk 90° KKST...H150	III	56
Oblúk 90° KKST...H200	III	84
Križovatka CZKSC...H100N	III	18
Križovatka CZKSC...H110	III	34
Križovatka CZKSC...H120	III	46
Križovatka CZKSC...H150	III	60
Križovatka CZKSC...H160	III	75
Križovatka CZKSC...H200	III	86
Križovatka CZKSC100H100N	III	8
Križovatka CZKSP...H100	III	18
Križovatka CZKSP...H110	III	34
Križovatka CZKSP...H120	III	46
Križovatka CZKSP...H150	III	60
Križovatka CZKST...H100N	III	18
Križovatka CZKST...H150	III	60
Križovatka CZKST...H200	III	86
Kryt PDDC	III	105
Kryt PDDP	III	105
Kryt T-kusa PTKSC	III	107
Kryt T-kusa so zámkom PZTKSC	III	108
Kryt dopĺňujúceho dielu T so zámkom PZTDSUC	III	108
Kryt oblúka 45° PKKSMC	III	107
Kryt oblúka 45° so zámkom PZKKSMC	III	107
Kryt oblúka 90° PKKSC	III	106
Kryt oblúka 90° so zámkom PZKKSC	III	107
Kryt križovatky PCZKSC	III	108
Kryt križovatky so zámkom PZCZKSC	III	108
Kryt redukcie pravý PRPKSC	III	109
Kryt redukcie pravý so zámkom PZRPKSC	III	109
Kryt redukcie symetrický PRSKSC	III	110
Kryt redukcie symetrický so zámkom PZRSKSC	III	110
Kryt redukcie ľavý so zámkom PZRLKSC	III	109
Kryt redukcie ľavý PRLKSC	III	109
Kryt so zámkom PZDDC100	III	105
Kryt so zámkom PZDDP100	III	105
Kryt so zámkom PZDDSC	III	106
Kryt so zámkom PZDDSP	III	105
Kryt vnútorného oblúka 90° PLKSWC	III	110
Kryt vnútorného oblúka 90° so zámkom PZLKSWC	III	110

SORTIMENT Kapitola.....Strana

Kryt vonkajšieho oblúka 90° PLKSZC	III	111
Kryt vonkajšieho oblúka 90° so zámkom PZLKSZC	III	111
Kĺbový oblúk LLKSC...H100	III	24
Kĺbový oblúk LLKSC...H110	III	38
Kĺbový oblúk LLKSC...H120	III	50
Kĺbový oblúk LLKSC...H150	III	66
Kĺbový oblúk LLKSC...H160	III	78
Kĺbový oblúk LLKSC...H200	III	90
Kĺbový oblúk LLKSC100H100	III	9
Kĺbový oblúk LLKSP...H100	III	24
Kĺbový oblúk LLKSP...H110	III	38
Kĺbový oblúk LLKSP...H120	III	49
Kĺbový oblúk LLKSP...H150	III	66
Kĺbový oblúk LLKST...H100	III	24
Kĺbový oblúk LLKST...H150	III	66
Kĺbový oblúk LLKST...H200	III	90
Kĺbový oblúk LLMKSC...H100	III	26
Kĺbový oblúk LLMKSC...H110	III	39
Kĺbový oblúk LLMKSC...H120	III	51
Kĺbový oblúk LLMKSC...H150	III	68
Kĺbový oblúk LLMKSC...H160	III	79
Kĺbový oblúk LLMKSC...H200	III	91
Kĺbový oblúk LLMKSP...H100	III	26
Kĺbový oblúk LLMKSP...H110	III	39
Kĺbový oblúk LLMKSP...H120	III	50
Kĺbový oblúk LLMKSP...H150	III	68
Kĺbový oblúk LLMKST...H100	III	26
Kĺbový oblúk LLMKST...H150	III	68
Kĺbový oblúk LLMKST...H200	III	91
Maskovací prvok ELM1000	III	102
Montážna nožička STMD	III	95
Oblúk vnútorný 90° LWKSC...H100N	III	22
Oblúk vnútorný 90° LWKSC...H110	III	37
Oblúk vnútorný 90° LWKSC...H120	III	49
Oblúk vnútorný 90° LWKSC...H150	III	64
Oblúk vnútorný 90° LWKSC...H160	III	77
Oblúk vnútorný 90° LWKSC...H200	III	89
Oblúk vnútorný 90° LWKSC100H100N	III	8
Oblúk vnútorný 90° LWKSM...H100N	III	22
Oblúk vnútorný 90° LWKSM...H150	III	64
Oblúk vnútorný 90° LWKSM...H200	III	89
Oblúk vnútorný 90° LWKSP...H100	III	22
Oblúk vnútorný 90° LWKSP...H110	III	37
Oblúk vnútorný 90° LWKSP...H120	III	49
Oblúk vnútorný 90° LWKSP...H150	III	64
Oblúk vonkajší 90° LZKSC...H100N	III	22
Oblúk vonkajší 90° LZKSC...H110	III	37
Oblúk vonkajší 90° LZKSC...H120	III	49
Oblúk vonkajší 90° LZKSC...H150	III	65
Oblúk vonkajší 90° LZKSC...H160	III	77
Oblúk vonkajší 90° LZKSC...H200	III	89
Oblúk vonkajší 90° LZKSC100H100N	III	9
Oblúk vonkajší 90° LZKSM...H100N	III	23
Oblúk vonkajší 90° LZKSM...H150	III	65
Oblúk vonkajší 90° LZKSM...H200	III	89
Oblúk vonkajší 90° LZKSP...H100	III	22
Oblúk vonkajší 90° LZKSP...H110	III	37
Oblúk vonkajší 90° LZKSP...H120	III	49
Oblúk vonkajší 90° LZKSP...H150	III	65
Ochranná krytka priehradky NOPK	III	97
Plech spojovací-ukončovaci BLZKS	III	92
Priehradka PG...N	III	96
Prvok kĺbového oblúka ELKSC...H100	III	24
Prvok kĺbového oblúka ELKSC...H110	III	38
Prvok kĺbového oblúka ELKSC...H120	III	50
Prvok kĺbového oblúka ELKSC...H150	III	66
Prvok kĺbového oblúka ELKSC...H160	III	78
Prvok kĺbového oblúka ELKSC...H200	III	90
Prvok kĺbového oblúka ELKSC100H100	III	9
Prvok kĺbového oblúka ELKSP...H100	III	24
Prvok kĺbového oblúka ELKSP...H110	III	38
Prvok kĺbového oblúka ELKSP...H120	III	50
Prvok kĺbového oblúka ELKSP...H150	III	66
Prvok kĺbového oblúka ELKST...H100	III	25
Prvok kĺbového oblúka ELKST...H150	III	67
Prvok kĺbového oblúka ELKST...H200	III	90
Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H100	III	26
Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H110	III	39
Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H120	III	51
Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H150	III	68



SORTIMENT Strana.....Kapitola

Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H160	III	79
Prvok kĺbového oblúka ELMKSC...H200	III	91
Prvok kĺbového oblúka ELMKSP...H100	III	26
Prvok kĺbového oblúka ELMKSP...H110	III	39
Prvok kĺbového oblúka ELMKSP...H120	III	51
Prvok kĺbového oblúka ELMKSP...H150	III	68
Prvok kĺbového oblúka ELMKST...H100	III	27
Prvok kĺbového oblúka ELMKST...H150	III	69
Prvok kĺbového oblúka ELMKST...H200	III	91
Redukcia pravá RKPSC...H100N	III	20
Redukcia pravá RKPSC...H110	III	35
Redukcia pravá RKPSC...H120	III	47
Redukcia pravá RKPSC...H150	III	62
Redukcia pravá RKPSC...H160	III	76
Redukcia pravá RKPSC...H200	III	87
Redukcia pravá RKPSP...H100	III	20
Redukcia pravá RKPSP...H110	III	35
Redukcia pravá RKPSP...H120	III	47
Redukcia pravá RKPSP...H150	III	62
Redukcia pravá RKPST...H100N	III	20
Redukcia pravá RKPST...H150	III	62
Redukcia pravá RKPST...H200	III	87
Redukcia symetrická RKSSC...H100N	III	21
Redukcia symetrická RKSSC...H110	III	36
Redukcia symetrická RKSSC...H120	III	48
Redukcia symetrická RKSSC...H150	III	63
Redukcia symetrická RKSSC...H160	III	76
Redukcia symetrická RKSSC...H200	III	88
Redukcia symetrická RKSSP...H100	III	21
Redukcia symetrická RKSSP...H110	III	36
Redukcia symetrická RKSSP...H120	III	48
Redukcia symetrická RKSSP...H150	III	63
Redukcia symetrická RKSSP...H160	III	76
Redukcia symetrická RKSSP...H200	III	88
Redukcia symetrická RKSSST...H100N	III	21
Redukcia symetrická RKSSST...H150	III	63
Redukcia symetrická RKSSST...H200	III	88
Redukcia uhlová RKKSD...H100	III	21
Redukcia uhlová RKKSD...H110	III	36
Redukcia uhlová RKKSD...H120	III	48
Redukcia uhlová RKKSD...H150	III	63
Redukcia uhlová RKKSD...H160	III	76
Redukcia uhlová RKKSD...H200	III	88
Redukcia ľavá RKLSC...H100N	III	18
Redukcia ľavá RKLSC...H110	III	35
Redukcia ľavá RKLSC...H120	III	47
Redukcia ľavá RKLSC...H150	III	61
Redukcia ľavá RKLSC...H160	III	76
Redukcia ľavá RKLSC...H200	III	87
Redukcia ľavá RKLSP...H100	III	18
Redukcia ľavá RKLSP...H110	III	35
Redukcia ľavá RKLSP...H120	III	47
Redukcia ľavá RKLSP...H150	III	61
Redukcia ľavá RKLST...H100N	III	19
Redukcia ľavá RKLST...H150	III	61
Redukcia ľavá RKLST...H200	III	87
Separátor káblov SUK2	III	98
Separátor káblov SUKP	III	100
Separátor káblov SUKP2	III	101
Spojka LDCH100N	III	5
Spojka LSU...H100	III	11
Spojka LSU...H110	III	29
Spojka LSU...H120	III	41
Spojka LSU...H150	III	53
Spojka LSU...H200	III	81
Spojka LSUCH160	III	71
Spojka LSUD...H100	III	11
Spojka LSUDCH110	III	29
Spojka LSUDCH120	III	41
Spojka otočná LGCH100N	III	5
Spojka otočná LGSU...H100	III	13
Spojka otočná LGSU...H110	III	31
Spojka otočná LGSU...H120	III	43
Spojka otočná LGSU...H150	III	55
Spojka otočná LGSU...H200	III	83
Spojka otočná LGSUCH160	III	73
Spojka priehradky dolná LPD	III	97
Spojka priehradky horná LPG	III	97
Spojka rozvetvovacia LDDK	III	7
Spojka rozvetvovacia LDSU	III	96
Spojka tvaroviek LSSU...H100	III	11
Spojka tvaroviek LSSU...H110	III	29

SORTIMENT Strana.....Kapitola

Spojka tvaroviek LSSU...H120	III	41
Spojka tvaroviek LSSU...H150	III	53
Spojka tvaroviek LSSU...H200	III	81
Spojka tvaroviek LSSUCH160	III	71
Spojka uhlová LKDCH100N	III	6
Spojka uhlová LKSU...H100	III	12
Spojka uhlová LKSU...H110	III	30
Spojka uhlová LKSU...H120	III	42
Spojka uhlová LKSU...H150	III	54
Spojka uhlová LKSU...H200	III	82
Spojka uhlová LKSUCH160	III	72
Spojka uhlová LKU...H100	III	6
Spojka uhlová LKU...H110	III	13
Spojka uhlová LKU...H120	III	31
Spojka uhlová LKU...H150	III	43
Spojka uhlová LKU...H200	III	55
Spojka uhlová LKUS...H110	III	83
Spojka uhlová LKUS...H120	III	73
Spojka uhlová LKUS...H150	III	6
Spojka uhlová LKUS...H200	III	12
Spojka uhlová LKUS...H110	III	30
Spojka uhlová LKUS...H120	III	42
Spojka uhlová LKUS...H150	III	54
Spojka uhlová LKUS...H200	III	82
Spojka uhlová LKUSUCH160	III	72
Spojka vertikálna LPS120	III	94
Spojka vertikálna LPS200	III	94
Spojka vertikálna LPUC	III	94
Spona ZAP3N	III	103
Spona ZAP3NE	III	104
Spona ZAP3NF	III	103
Strmeňová príchytka s plastovou prítlačnou doštičkou UKZP1	III	99
Strmeňová príchytka s plastovou prítlačnou doštičkou UKZP2	III	99
Strmeňová príchytka UKZ1/UKZO1	III	98
Strmeňová príchytka UKZ2	III	98
T-kus TKSC...H100N	III	17
T-kus TKSC...H110	III	34
T-kus TKSC...H120	III	46
T-kus TKSC...H150	III	59
T-kus TKSC...H160	III	75
T-kus TKSC...H200	III	85
T-kus TKSC100H100N	III	8
T-kus TKSP...H100	III	17
T-kus TKSP...H110	III	34
T-kus TKSP...H120	III	46
T-kus TKSP...H150	III	59
T-kus TKST...H100N	III	17
T-kus TKST...H150	III	59
T-kus TKST...H200	III	85
Vnútorňá prídavná spojka LDUW	III	102
Vonkajšia spojka uhlová LKUZ	III	102
Zámok krytu ZAMU	III	106
Záslepka ZKSJ	III	93
Žľab KSC...H100N	III	10
Žľab KSC...H110	III	28
Žľab KSC...H120	III	40
Žľab KSC...H150	III	52
Žľab KSC...H160	III	70
Žľab KSC...H200	III	80
Žľab KSC100H100N	III	5
Žľab KSP...H100N	III	10
Žľab KSP...H110	III	28
Žľab KSP...H120	III	40
Žľab KSP...H150	III	52
Žľab KSP...H160	III	70
Žľab KST...H100N	III	10
Žľab KST...H150	III	52
Žľab KST...H200	III	80