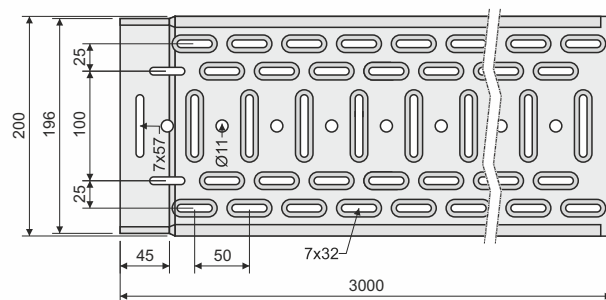
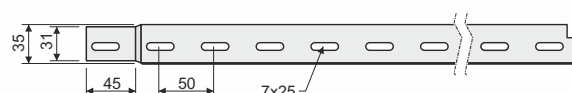


číslo položky	šírka žľabu	hrúbka plechu	hmotnosť kg/m	počet skrutiek pre spojenie
KZI 35X50X0.55_S		0,55	0,55	
* KZI 35X50X0.75_S	50	0,75	0,75	2
KZI 35X50X0.75_F			0,92	
* KZI 35X75X0.75_S	75	0,75	0,79	2
* KZI 35X100X0.75_S			100	
* KZI 35X100X0.75_F	1,23			
* KZI 35X150X0.75_S	150	0,75	1,29	2
* KZI 35X200X0.75_S			200	
* KZI 35X200X0.75_F	2,04			
KZI 35X300X0.75_S	300	0,75	2,00	3
* KZI 35X300X0.75_F			2,45	
* KZI 35X400X1.00_S	400	1,00	3,24	4
* KZI 35X500X1.00_S			500	

* vypredanie zásob



výška žľabu: 35 mm

dĺžka žľabu: 3000 mm

popis výrobku: Káblový žľab je vhodný pre vytvorenie káblovej trasy.

K zajištění spoje s integrovanou spojkou se používají svorky z pružinové oceli KSV nebo šrouby NSM 6X10.

S ohľadom na ochranu káblov je umiestnenie skrutky hlavou vnútri káblového žľabu.

K trase v povrchovej úprave F sa použije skrutka s povrchovou úpravou GMT.

Na zákazku je možné dodať káblový žľab v lakovanom prevedení.

povrchová úprava: S - pozinkovaná oceľ podľa EN 10346, EN 10143, vrstva zinku 15-27 µm

F - žiarovo zinkovaná oceľ ponorom podľa ČSN EN ISO 1461, priemerná vrstva zinku 45 µm (min. 35 µm)

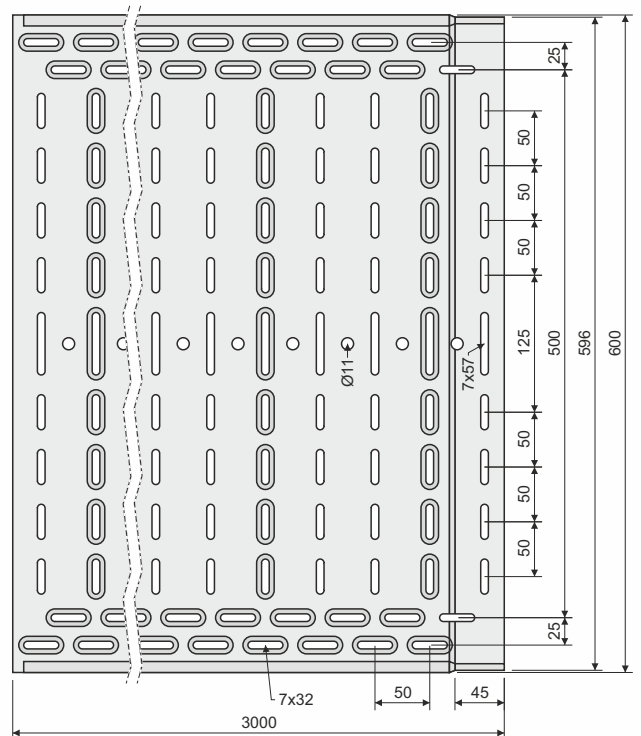
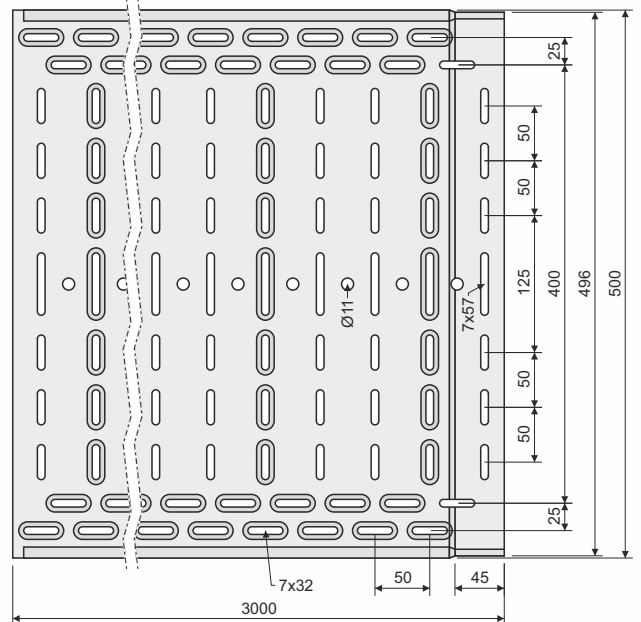
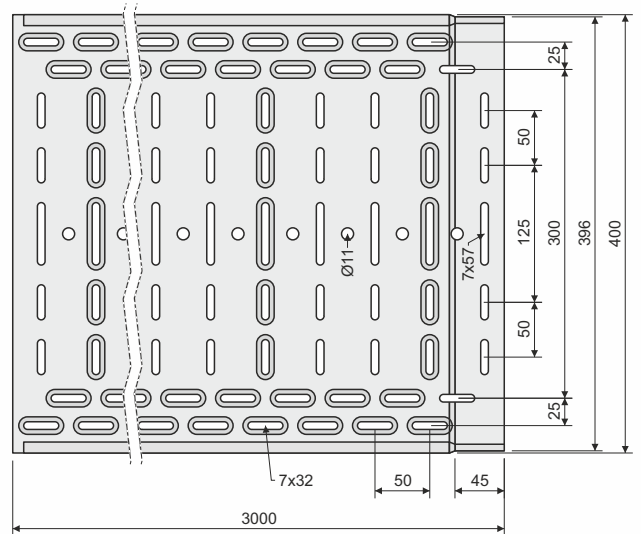
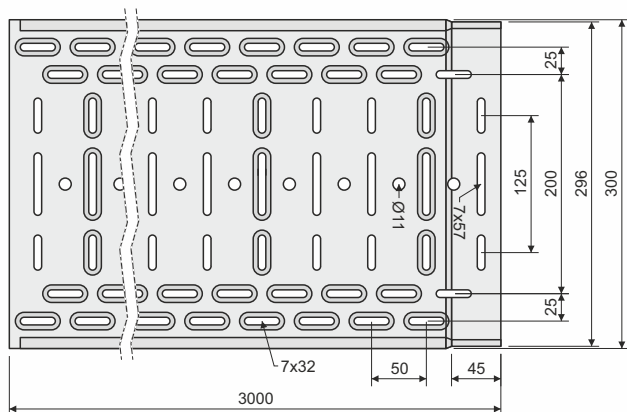
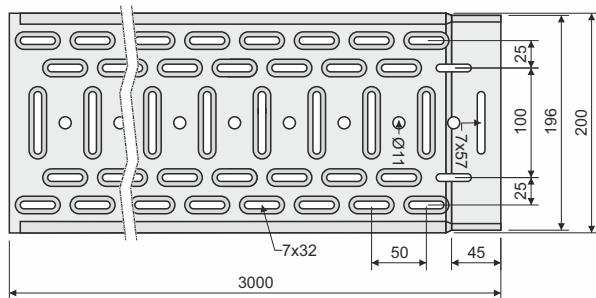
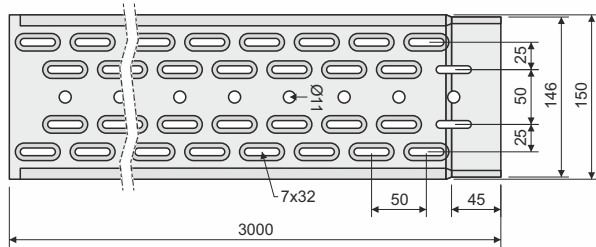
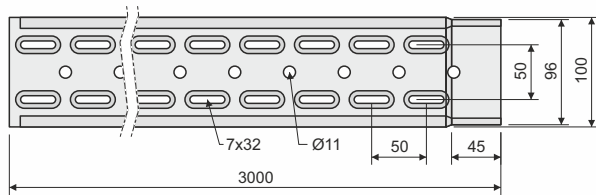
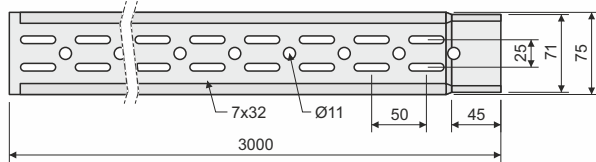
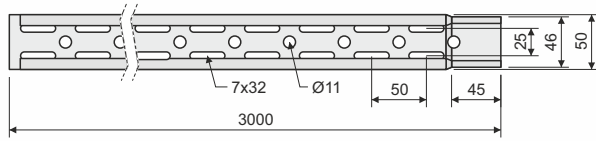
predajné množstvo: á 3 m

splňa požiadavky: ČSN EN 61537:02

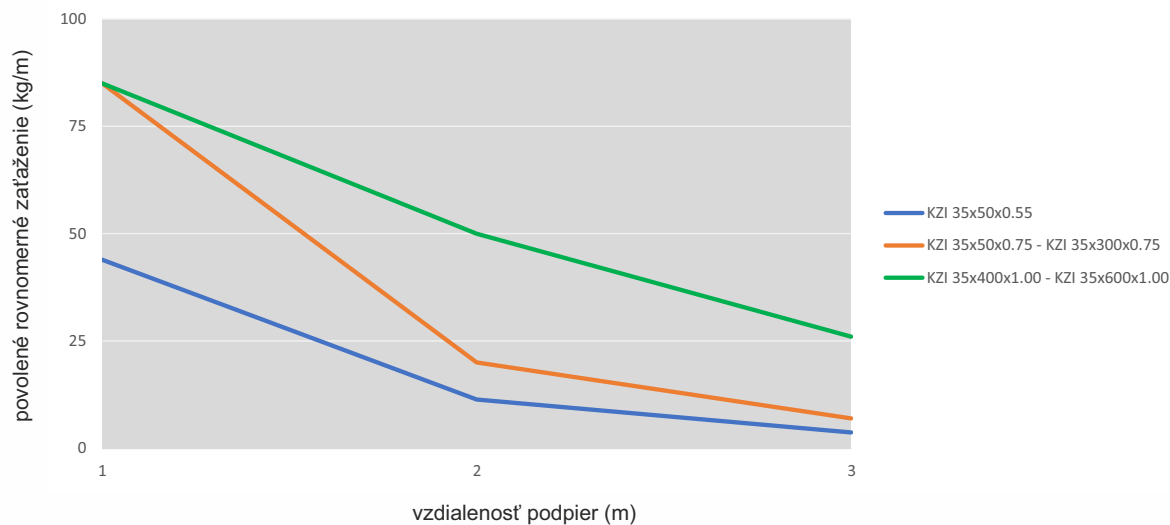
skladovanie: ČSN EN 60721-3-1

DÁTOVÝ LIST

káblový žľab s integrovanou spojkou – výška 35 mm



Graf znázorňuje maximálne povolené rovnomerné zaťaženie žľabu v závislosti na vzdialenosť podpier



V povolenom zaťažení nie sú zohľadnené vonkajšie vplyvy a nie je možné ich zaťažovať človekom.

Vnútorň vyžiteľný prierez kanálov

	KZI	35X50	35X75	35X100	35X150	35X200	35X300	35X400	35X500	35X600
prierez (cm ²)		17,5	26,3	35	52,5	70	105	140	175	210
CYKY 3X1,5	8,6	12	18	24	19	47	71	95	118	142
CYKY 5X1,5	10,1	9	13	17	26	34	51	69	86	103
CYKY 3X2,5	9,5	10	15	19	29	39	58	78	97	116
CYKY 5X2,5	11,2	7	10	14	21	28	42	56	70	84
CYKY 3X4	11,2	7	10	14	21	28	42	56	70	84
CYKY 5X4	13,8	5	7	9	14	18	28	37	46	55
CYKY 5X6	15,1	4	6	8	12	15	23	31	38	46
CYKY 5X10	18	3	4	5	8	11	16	22	27	32
CYKY 5X16	20,4	2	3	4	6	8	13	17	21	25
CYKY 5X25	26,1	1	2	3	4	5	8	10	13	15
CYKY 4X35	24,8	1	2	3	4	6	9	11	14	17
CYKY 4X50	31,3	1	1	2	3	4	5	7	9	11
CYKY 3X70+50	33,6	1	1	2	2	3	5	6	8	9
CYKY 3X95+70	39,3	1	1	1	2	2	3	5	6	7
CYKY 3X120+95	43	0	1	1	1	2	3	4	5	6
CYKY 3X240+120	56,4	0	0	1	1	1	2	2	3	3

Hodnoty udávajú počet káblov pri 50% zaplnenia žľabov. Orientačné priemery káblov vychádzajú z káblov CYKY. Hodnoty sú získané matematickým výpočtom. V krajných hodnotách (malý žľab x veľký kábel, alebo naopak) je nutné zvážiť kombináciu typu žľabu a priemeru káblov a voliť ich s ohľadom na technické podmienky.

 **UPOZORNENIE****Nebezpečie poranenia porezaním**

Napriek tomu, že sú naše výrobky vyrábané s maximálnou snahou o minimalizáciu ostrejších hrán, je na prenášanie, uchopovanie a prácu s prvkami káblového nosného systému nutné vždy používať ochranné pracovné rukavice.

Nebezpečie zrútenia systému

Je nevyhnutné dodržiavať maximálne zaťažovacie limity pre jednotlivé káblové nosné systémy a zaistiť správnu inštaláciu podľa montážneho návodu. Zaťažovacie grafy jednotlivých systémov sú uvedené v katalógu výrobcu vydávanom v papierovej podobe alebo umiestnenom na internetových stránkach výrobcu. Zaťažovacie limity nepočítajú s prípadným dodatočným zaťažením, napr. snehom, vetrom alebo seizmickými silami.

Nebezpečie úrazu elektrickým prúdom

Pretože jednotlivé komponenty káblového nosného systému sú vyrobené z elektricky vodivého materiálu, je bezpodmienečne nutné nepracovať so systémom v blízkosti elektrických častí pod napätím. Nedodržanie bezpečnostných predpisov môže mať za následok ťažkú ujmu na zdraví alebo smrť.

Bezpečné používanie

Pri bežných a predvídateľných podmienkach použitia nepredstavuje žiadne riziká pre spotrebiteľa, pokiaľ je dodržaná správna inštalácia a používanie v súlade s montážnym návodom.

recyklačné symboly:



káblový žľab



viazacia páska