

číslo položky	šířka žlabu A (mm)	tloušťka plechu (mm)	hmotnost (kg/m)	počet šroubů pro spojení (ks)
KZIN 110X200X0.75_ZM	200	0,75	2,60	9
KZIN 110X300X1.00_ZM	300	1,00	4,20	9
KZIN 110X400X1.00_ZM	400	1,00	5,00	10
KZIN 110X500X1.00_ZM	500	1,00	5,80	10



výška žlabu: 110 mm

délka žlabu: 3000 mm

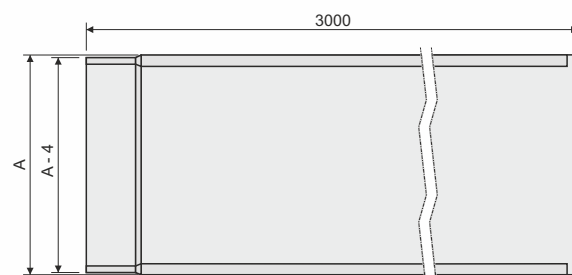
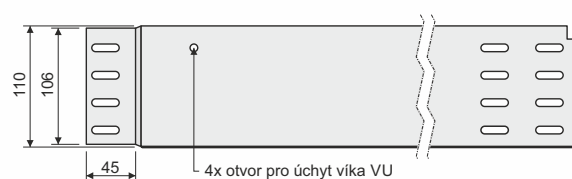
popis výrobku: Kabelový žlab je vhodný pro vytvoření kabelové trasy. K zajištění spoje s integrovanou spojkou se používají svorky z pružinové oceli KSV nebo šrouby NSM 6X10. S ohledem na ochranu kabelů je umístění šroubu hlavou uvnitř kabelového žlabu. K trase v povrchové úpravě ZM se použije šroub s povrchovou úpravou GMT.

povrchová úprava: ZM - pozinkovaná ocel s příměsí hořčíku a hliníku dle EN 10346, EN 10143, ochranná vrstva 18-31 μm

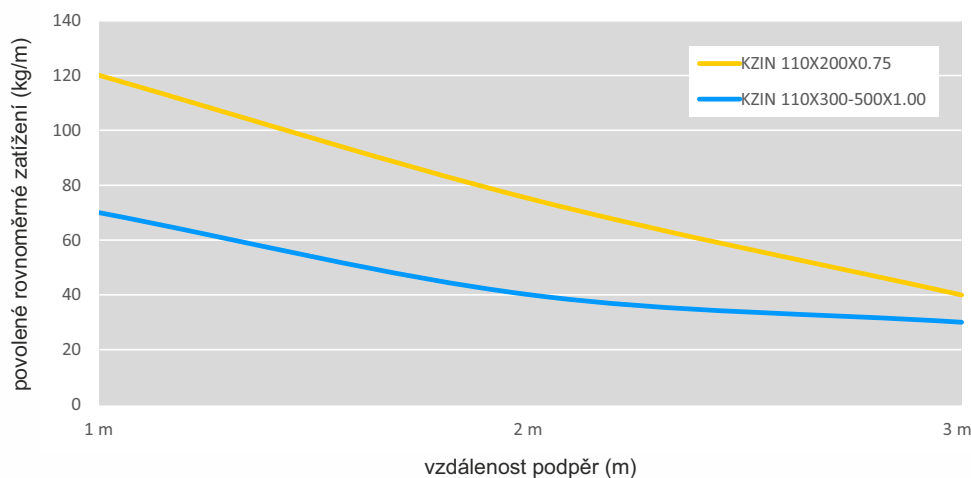
prodejní množství: 3 m

splňuje požadavky: ČSN EN 61537:02

skladování: ČSN EN 60721-3-1



Graf znázorňuje maximální povolené rovnoměrné zatížení žlabu v závislosti na vzdálenosti podpěr



V povoleném zatížení nejsou zohledněny vnější vlivy a není možné je zatěžovat člověkem.

Vnitřní využitelný průřez kanálů

	KZIN průřez (cm ²)	110X200	110X300	110X400	110X500
CYKY 3X1,5	8,6	149	223	297	372
CYKY 5X1,5	10,1	108	162	216	270
CYKY 3X2,5	9,5	122	183	244	305
CYKY 5X2,5	11,2	88	132	175	219
CYKY 3X4	11,2	88	132	175	219
CYKY 5X4	13,8	58	87	116	144
CYKY 5X6	15,1	48	72	96	121
CYKY 5X10	18	34	51	68	85
CYKY 5X16	20,4	26	40	53	66
CYKY 5X25	26,1	16	24	32	40
CYKY 4X35	24,8	18	27	36	45
CYKY 4X50	31,3	11	17	22	28
CYKY 3X70+50	33,6	10	15	19	24
CYKY 3X95+70	39,3	7	11	14	18
CYKY 3X120+95	43	6	9	12	15
CYKY 3X240+120	56,4	3	5	7	9

Hodnoty udávají počet kabelů při 50% zaplnění žlabů. Orientační průměry kabelů vycházejí z kabelů CYKY. Hodnoty jsou získané matematickým výpočtem. V krajních hodnotách (malý žlab x velký kabel, nebo obráceně) je nutné zvážit kombinace typu žlabu a průměru kabelů a volit je s ohledem na technické podmínky.