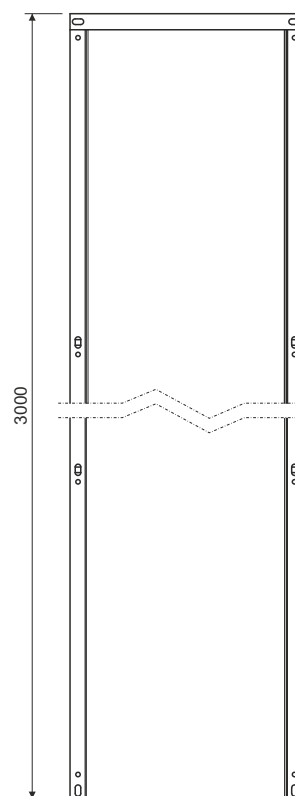
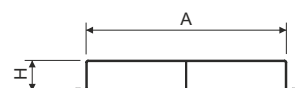


podlahový kanál s integrovanou spojkou

číslo položky	šířka (A)	výška (H)	délka	tloušťka plechu	
				dno	vrchní část
PIKI 28X170 S1	170	28	3000	1,0	1,5
PIKI 28X250 S1	250	28	3000	1,0	1,5
PIKI 28X370 S1	370	28	3000	1,0	1,5
PIKI 38X170 S1	170	38	3000	1,0	1,5
PIKI 38X250 S1	250	38	3000	1,0	1,5
PIKI 38X370 S1	370	38	3000	1,0	1,5
PIKI 48X170 S1	170	48	3000	1,0	1,5
PIKI 48X250 S1	250	48	3000	1,0	1,5
PIKI 48X370 S1	370	48	3000	1,0	1,5



popis výrobku: Podlahový kanál je určený k propojení podlahových krabic PANDORA.

Pro spojení a připevnění kanálu k podlaze jsou na spodní hraně kanálu připraveny otvory Ø 6 mm.

K zajištění vodivého pospojení nejsou třeba další díly.

Výrobek je patentován.

konfigurace: S - pozinkovaná ocel

prodejní množství: á 3 m

certifikace: EN 50085-2-2

skladování: ČSN EN 60721-3-1

Vnitřní využitelný průřez kanálů

Tabulka udává počet kabelů pro celý průřez kanálu. Pro jednotlivé komory je třeba počet vydělit 2.

Hodnoty udávají počet kabelů při 50% zaplnění žlabů. Orientační průměry kabelů vycházejí z kabelů CYKY výrobce PRAKAB PRAŽSKA KABELOVNA, a.s.

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.

podlahový kanál	průřez mm ²	datové kabely		CYKY	CYKY	CYKY	CYKY
		Ø5,5	Ø7	3x1,5	5x1,5	3x2,5	5x2,5
PIKI 28X170	4760	79	49	32	23	26	19
PIKI 28X250	7000	116	71	47	34	39	28
PIKI 28X370	10360	171	106	70	51	57	41
PIKI 38X170	6460	107	66	44	32	36	26
PIKI 38X250	9500	157	97	64	47	53	38
PIKI 38X370	14060	232	143	95	69	78	56
PIKI 48X170	8160	135	83	55	40	45	33
PIKI 48X250	12000	198	122	81	59	67	48
PIKI 48X370	17760	293	181	120	87	98	71

