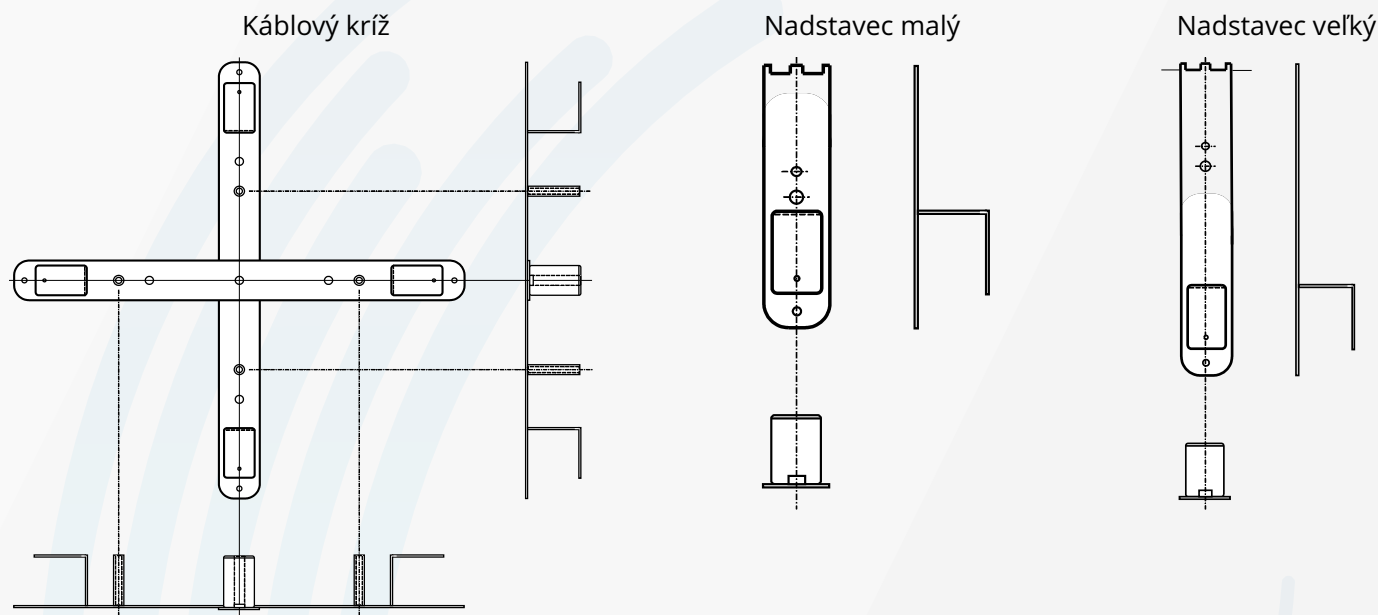


Použitie

Káblový kríž je určený pre efektívne uloženie dostatočnej dĺžky káblvej rezervy optických káblov (určených pre zafukovanie, zaťahovanie, priamu pokládku, samonosných a závesných) na stenu, alebo stĺp. Použití ho možno rovnako vo vnútornom ako aj vonkajšom prostredí.

Káblový kríž možno doplniť o nástavce umožňujúce šetriť priestor a náklady. Jeden základ káblového kríža pre uloženie rezervy jedného optického kábla je možné dopĺňať nadstavcami až pre uloženie 9 optických káblov.

Prevedenie



Káblový kríž pozostáva zo základne (základnej konštrukcie), ktorú je možné rozšíriť o 2 typy nadstavcov, malý a veľký podľa:

- priestorových možností,
- potrebnej dĺžky kábla,
- typu a konštrukcie kábla.

Rozmer: základný kríž: 440mm×440mm
malý nadstavec: 160mm
veľký nadstavec: 240mm

Nosnosť konštrukcie: 30kg

Materiál: Fe

Povrchová úprava: zinkovanie

Životnosť: 25 rokov

Objednávacie kódy

Názov	Objednávací Kód	Merná jednotka
Káblový kríž - základ	FCZKR440	ks
Káblový kríž - nadstavec malý (sada 4ks)	FCNKR160	ks
Káblový kríž - nadstavec veľký (sada 4ks)	FCNKR245	ks

Aplikačné možnosti

Tabuľka nižšie popisuje aplikačné možnosti a možné kombinácie nastavcov. Súčasne je uvedená max. možná dĺžka, ktorú je možné uložiť na kríž podľa vonkajšieho priemeru kábla a kombinácie nastavcov.

Káblový kríž	✓ 1x	✓ 1x	✓ 1x	✓ 1x	✓ 1x	✓ 1x	
Nadstavec malý	x	✓ 1x	✓ 2x	x	✓ 1x	x	
Nadstavec veľký	x	x	x	✓ 1x	✓ 1x	✓ 2x	
Vonkajší priemer kábla [mm]	φ 300 dĺžka [m]	φ 470 dĺžka [m]	φ 640 dĺžka [m]	φ 810 dĺžka [m]	φ 980 dĺžka [m]		Poznámka
3,0 - 3,1	241,3	378,0	514,7	651,4	788,1		Mikrokáble
3,2 - 3,3	212,1	332,2	452,4	572,5	692,7		
3,4 - 3,5	184,7	289,4	394,1	498,7	603,4		
3,6 - 3,8	159,3	249,5	339,8	430,0	520,3		
3,9 - 4,1	135,7	212,6	289,5	366,4	443,3		
4,2 - 4,5	114,0	178,7	243,3	307,9	372,5		
4,6 - 5,0	94,2	147,7	201,1	254,5	307,9		
5,1 - 5,5	76,3	119,6	162,9	206,1	249,4		Minikáble
5,6 - 6,2	60,3	94,5	128,7	162,9	197,0		
6,3 - 7,1	46,2	72,3	98,5	124,7	150,9		
7,2 - 8,3	33,9	53,2	72,4	91,6	110,8		Káble
8,4 - 10	Neaplikuje sa	36,9	50,3	63,6	77,0		
10,1 - 11,7		23,6	32,2	40,7	49,3		
11,8 - 12,5		Neaplikuje sa	32,2	40,7	49,3		
12,6 - 16,0			18,1	22,9	27,7		
16,1 - 16,6			18,1	22,9	27,7		
16,7 - 24,9			Neaplikuje sa	10,2	12,3		