

# List technických údajů

isFang, izolovaný jímací stožár pro vnitřně uložené vedení isCon Professional Plus  
Výr. č. 5408870



- K uložení svodu OBO isCon® Pro+ do trubky
- K montáži na strukturu budovy pomocí nosiče isFang
- Vhodný pro zatížení větrem podle eurokódu 1: EN 1991-1-4
- Včetně přípojovacího prvku (typ isCon IN connect)
- Včetně přípojky potenciálu (typ isCon IN PAE)



**GFK** Plast zesílený skelnými vlákny

## Kmenová data

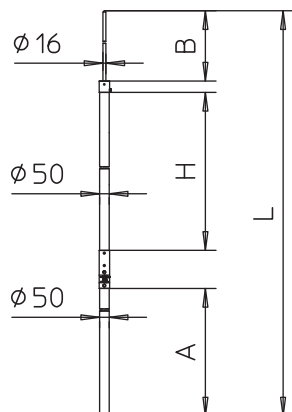
Č. výr.	5408870
Typ	isFang IN 10000
Rozměr	10000mm
Materiál	Plast zesílený skelnými vlákny
Zkratka materiálu	GFK
Nejmenší prodejní množství	1,00 kus
Hmotnost	1.540,00 kg/100 ks

# List technických údajů

isFang, izolovaný jímací stožár pro vnitřně uložené vedení isCon Professional Plus  
Výr. č. 5408870



## Technické údaje



Délka	10.000,00 mm
Rozměr AAW	6.000,00 mm
Rozměr B	2.000,00 mm
Rozměr DØ (bez mezery)	50,00 Ø mm
Rozměr H	1.733,00 mm
Rozměr L	10.000,00 mm
Připojení:	Kruhové vodiče
Provedení	Jímací tyč
Izolované provedení odolné proti vysokému napětí	<input checked="" type="checkbox"/>