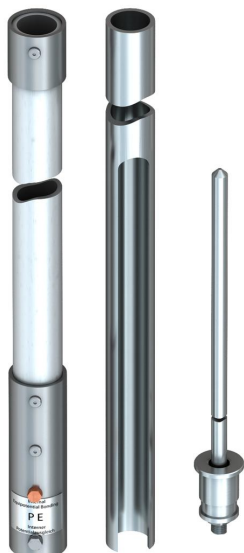


List technických údajů

Izolovaný jímací stožár s vnitřně uloženým vedením is-Con a bočním vývodem
Objednací číslo: 5408880



- K uložení svodů OBO isCon® do trubky
- K montáži na strukturu budovy pomocí nosiče isFang
- Vhodný pro zatížení větrem podle eurokódu 1: DIN EN 1991-1-4
- Zkoušeno podle VDE V 0185-561-8 (IEC TS 62561-8)
- Stojací trubka a°jímací hrot z°hliníku
- Střední díl ze sklolaminátu



GFK Plast zesílený skelnými vlákny

Kmenová data

Objednací číslo	5408880
Typ	isFang IN-A L10
Označení 1	Izolovaný jímací stožár+odtok
Označení 2	isCon-Leitung uvnitř
Výrobce	OBO
Rozměr	10000mm
Materiál	Plast zesílený skelnými vlákny
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	1540,741 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

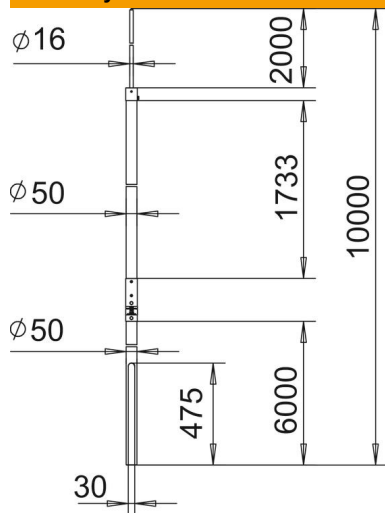
List technických údajů

Izolovaný jímací stožár s vnitřně uloženým vedením is-Con a bočním vývodem

Objednací číslo: 5408880



Rozměry



Délka	10 000 mm
Rozměr A	6 000 mm
Rozměr B	2 000 mm
Rozměr d min.	50 mm
Rozměr H	1 733 mm
Rozměr L	10 000 mm

Technické údaje

Připojení	Kruhové vodiče
Provedení	Jímací tyč
Izolované provedení odolné proti vysokému napětí	Ano