

Технический паспорт

Изолированная молниеприемная мачта для токоотвода isCop, с боковым выводом
Арт.-№ 5408876



- для прокладки токоотвода isCop внутри мачты
- для монтажа при помощи держателя isFang
- подходит для зон с высокой ветровой нагрузкой согласно европейскому стандарту Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4 (НП EN 1991-1-4)
- протестирован согласно стандарту IEC TS 62561-8



GFK Пластик, усиленный стекловолокном

Исходные данные

Артикульный №	5408876
Тип	isFang IN-A L6
Обозначение 1	Изолир. молниепр. мачта+вывод
Обозначение 2	для токоотвода isCop внутри
Размер	6000mm
материал	Пластик, усиленный стекловолокном
Сокращенное наименование материала	GFK
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	835,74 кг/100 шт.

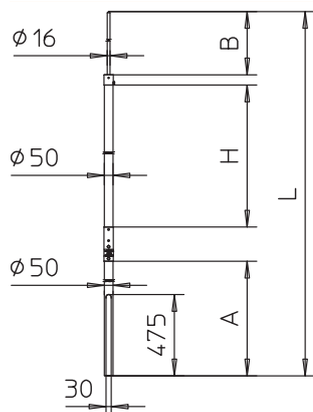
Технический паспорт

Изолированная молниеприемная мачта для токоотвода isCop, с боковым выводом

Арт.-№ 5408876



Технические характеристики



Длина	6.000,00 мм
Размер A	3.325,00 мм
Размер B	1.000,00 мм
Размер D	50,00 Ø мм
Размер H	1.500,00 мм
Размер L	6.000,00 мм
Подключение	Сплошной круг
Исполнение	Молниеприемный стержень
Изолированное исполнение с высоким пробивным напряжением	<input checked="" type="checkbox"/>