

Технічний паспорт

Блискавкоприймальна щогла 14 м зі штативом

Артикули: 5400814



- Телескопічна блискавкоприймальна щогла для захисту від прямих ударів блискавки таких об'єктів, як біогазові установки, компресорні станції, сонячні електростанції, тощо.
- Складається із блискавкоприймальної щогли та штативу
- Бетонні основи, бази та різьбові стрижні замовляються окремо

A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

Артикули	5400814
Тип	irod 14
Позначення 1	Блискавкоприймальна щогла
Позначення 2	для дротяного лотка
Виробник	OBO
Розмір	14000mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу UK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	15400 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

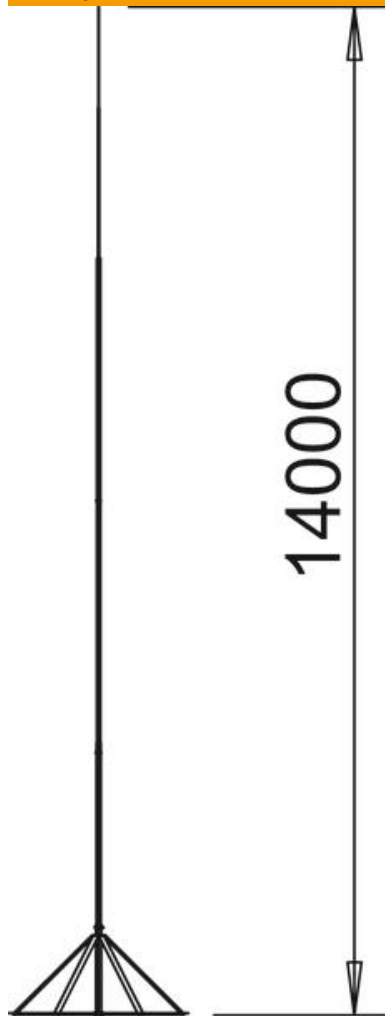
Технічний паспорт

Блискавкоприймальна щогла 14 м зі штативом

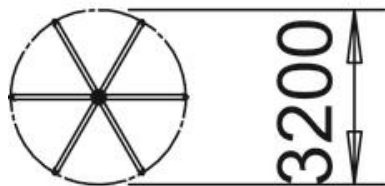
Артикули: 5400814



Розміри



Довжина	14 000 mm
Розмір В	3 200 mm
Розмір d, мін.	85 mm
Розмір L	14 000 mm



Технічні характеристики

Підключення	Круглий провідник
Конструкція	Блискавкоприймач зі штативом

Технічний паспорт

Блискавкоприймальна щогла 14 м зі штативом

Артикули: 5400814



Технічні характеристики

Ізольована конструкція з високою пробивною напругою	ні
---	----