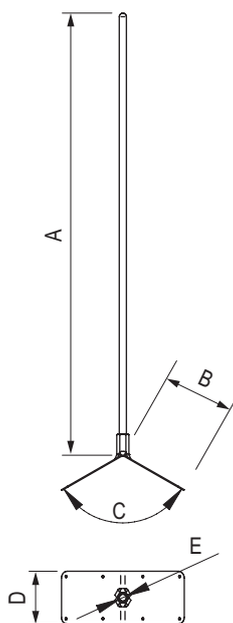


## Молниеприемники с угловым зажимом на острый конек

**Назначение**

- установка на острый конек кровли.

**Характеристики**

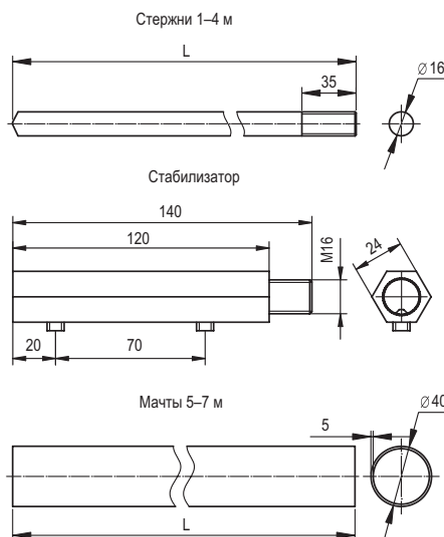
- материал крепления – оцинкованная сталь;
- материал стержня – алюминий.

**Особенности**

- основание с отверстиями для крепления держателя саморезами;
- в комплекте имеется установочный соединитель для подключения токоотвода.

Длина, мм	Ø, мм	Толщина стали, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	Код
1000	16	2	160	120	120	M16	NL6100
1500							NL6150
2000							NL6200

## Молниеприемные стержни и мачты

**Назначение**

- монтаж стержневых молниеприемников.

**Характеристики**

- мачты 5, 6 и 7 метров – сборные, транспортная длина не более 3 метров;
- устанавливаются в специальную треногу или настенный держатель;
- комплектуются соединителями к токоотводу.

**Особенности**

- стержни длиной 3 и 4 метра дополнительно комплектуются стабилизатором из нержавеющей стали;
- стержни обладают резьбой M16 для ввинчивания в бетонные основания;
- подключение токоотводов к молниеприемникам осуществляется с помощью специального соединителя NG6606.

Наименование	Длина, мм	Материал	Ø, мм	Код
Стержни	1000	алюминий	16	NL1000
	2000		16	NL2000
	3000		16	NL3000
	4000		16	NL4000
Мачты	5000		40	NL5000
	6000		40	NL6000
	7000		40	NL7000