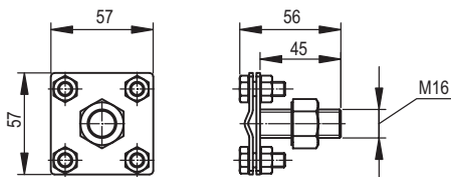


## Соединитель проводника для молниеприемника



### Назначение

- подключение молниеприемной сетки или токоотводов к молниеприемному стержню.

### Особенности

- ввинчивается в точку подключения бетонного основания.

Резьба, мм

16

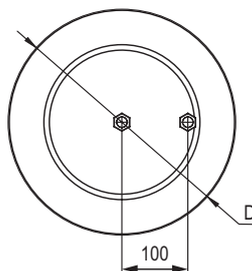
Материал

горячеоцинкованная сталь

Код

NG6606

## Бетонные основания



### Назначение

- установка стержневых молниеприемников на плоских горизонтальных поверхностях.

### Особенности

- содержит две точки подключения с резьбой M16 для ввинчивания молниеприемного стержня и специального соединителя;
- точки подключения соединены металлической пластиной внутри основания.

Ø, мм

345

500

Вес, кг

20

40

Материал

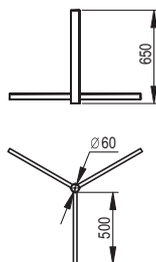
бетон

Код

NL0345

NL0500

## Тренога для молниеприемных мачт



### Назначение

- установка молниеприемных мачт длиной 5–7 метров.

### Особенности

- устанавливается на три бетонных основания NL0500;
- крепежный материал входит в комплект.

Материал

Нержавеющая сталь

Вес, кг

9,0

Код

NL0700