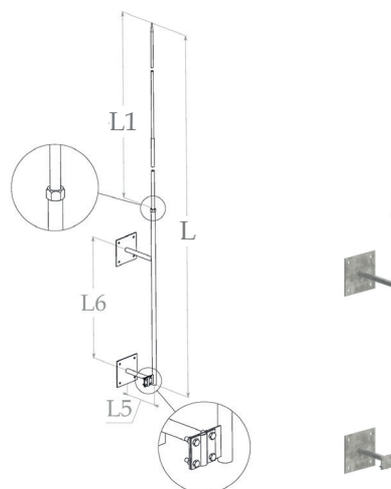


Мачта серии 27 крепление к стене ЗМС (3-6 м)

| Высота, Н, мм | Ширина, В, мм | Толщина, S, мм | Длина, L, мм | Масса, кг | Артикул | Наименование |
|---------------|---------------|----------------|--------------|-------------|-----------------------|-----------------------|
| 150 | 100 | 16 | 3000 | 5,3 | H0800068001 | ЗМС.100.150.3000.16.1 |
| | | | 4000 | 6,9 | H0800068101 | ЗМС.100.150.4000.16.1 |
| | | 22 | 5000 | 9,6 | H0800068201 | ЗМС.100.150.5000.22.1 |
| | 6000 | | 12,6 | H0800068301 | ЗМС.100.150.6000.22.1 | |
| | 500 | | 16 | 3000 | 7 | H0800068401 |
| | | 4000 | | 10 | H0800068501 | ЗМС.500.150.4000.16.1 |
| | | 22 | 5000 | 11,9 | H0800068601 | ЗМС.500.150.5000.22.1 |
| | 6000 | | 18,2 | H0800068701 | ЗМС.500.150.6000.22.1 | |

Молниеприёмные мачты предназначены монтироваться на вертикальные поверхности у изголовья сооружения, возвышаясь над ним. Молниеприёмник имеет разборную конструкцию. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Крепление проводника осуществляется через крестовой соединитель конструкции шпиль (тип: круг - полоса). Покрытие: цинкование горячим способом.

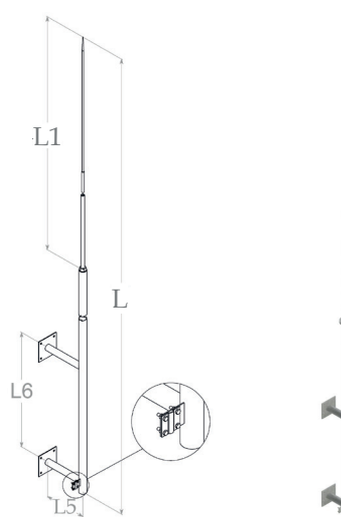


| | |
|--|--|
| Материал | горячее цинкование |
| Присоединяемые проводники | Проводник диаметром от 6 до 12мм; Полоса шириной до 40 мм |
| Вынос от стены L5 (мм) в зависимости от ширины В (мм) | 100 - 100 мм 500 - 500 мм |
| Высота съёмного сегмента шпиль L1 (мм) зависит от длины L (мм) | От 3000 до 4000 - 2000 мм От 5000 до 6000 - 4000 мм |
| Расстояние между опорами L6 (мм) зависит от длины L (мм) | От 3000 до 4000 - 500 мм 5000 - 600 мм 6000 - 700 мм |

Мачта серии 27 крепление к стене ЗМС (7-11 м)

| Ширина, В, мм | Высота, Н, мм | Толщина, S, мм | Длина, L, мм | Масса, кг | Артикул | Наименование |
|---------------|---------------|----------------|--------------|-----------|-------------|------------------------|
| 100 | 150 | 48 | 7000 | 19,6 | H0800068801 | ЗМС.100.150.7000.48.1 |
| | | | 8000 | 21,1 | H0800068901 | ЗМС.100.150.8000.48.1 |
| | | 57 | 9000 | 39,3 | H0800069001 | ЗМС.100.150.9000.57.1 |
| | | | 10000 | 42,1 | H0800069101 | ЗМС.100.150.10000.57.1 |
| | | | 11000 | 43 | H0800069201 | ЗМС.100.150.11000.57.1 |

Молниеприёмные мачты предназначены монтироваться на вертикальные поверхности у изголовья сооружения, возвышаясь над ним. Молниеприёмник имеет разборную конструкцию. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Крепление проводника осуществляется через крестовой соединитель конструкции шпиль (тип: круг - полоса). Покрытие: цинкование горячим способом.



| | |
|--|--|
| Материал | горячее цинкование |
| Присоединяемые проводники | Проводник диаметром от 6 до 12мм; Полоса шириной до 40 мм |
| Вынос от стены L5 (мм) | 100 |
| Высота съёмного шпиль L1 (мм) зависит от длины L мм | 7000, 9000 - 3000 мм 8000, 10000 - 4000 мм 11000 - 5000 мм |
| Расстояние между опорами L6 (мм) зависит от длины L (мм) | От 7000 до 9000 - 750 мм От 10000 до 11000 - 1000 мм |

Варианты исполнения:

Горячее цинкование

Пример записи при заказе мачты серии 27 крепление к стене шириной 100 мм, высотой 150 мм, толщиной 57 мм, длиной 9000 мм, горячее цинкование:
Мачта серии 27 крепление к стене ЗМС.100.150.9000.57.1 (артикул H0800069001).