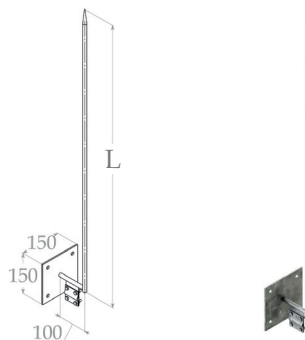


## Мачта серии 27 шпиль на дымоход ЗМШД (1-1,5 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Толщина, S, мм	Длина, L, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
100	150	12	1000	2	H0800067101	ЗМШД.100.150.1000.12.1
			1500	2,4	H0800067201	ЗМШД.100.150.1500.12.1

Молниеприёмные шпильки предназначены для крепления на дымовую трубу либо вентиляционный канал. Молниеприёмный шпиль имеет неразборную конструкцию. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Крепление проводника осуществляется через крестовой соединитель конструкции шпильки (тип: круг - полоса). Покрытие: цинкование горячим способом.

Материал	горячее цинкование
Ветровой район	I, II, III
Диаметр монтажных отверстий (мм)	10

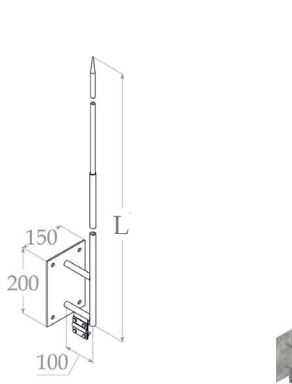


## Мачта серии 27 шпиль на дымоход ЗМШД (2-3,5 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Толщина, S, мм	Длина, L, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
100	150	12	2000	2,9	H0800067301	ЗМШД.100.150.2000.12.1
			2500	4,9	H0800067401	ЗМШД.100.150.2500.16.1
		16	3000	5,3	H0800067501	ЗМШД.100.150.3000.16.1
			3500	6,1	H0800067601	ЗМШД.100.150.3500.16.1

Молниеприёмные шпильки предназначены для крепления на дымовую трубу либо вентиляционный канал. Молниеприёмный шпиль имеет неразборную конструкцию. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Крепление проводника осуществляется через крестовой соединитель конструкции шпильки (тип: круг - полоса). Покрытие: цинкование горячим способом.

Материал	горячее цинкование
Ветровой район	I, II, III
Диаметр монтажных отверстий (мм)	10

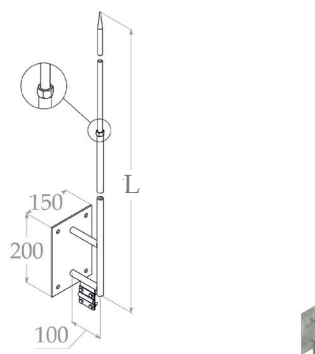


## Мачта серии 27 шпиль на дымоход ЗМШДР (2,5-4 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Толщина, S, мм	Длина, L, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
100	150	16	2500	4,9	H0800067701	ЗМШДР.100.150.2500.16.1
			3000	5,4	H0800067801	ЗМШДР.100.150.3000.16.1
			4000	6,1	H0800067901	ЗМШДР.100.150.4000.16.1

Молниеприёмный шпиль имеет разборную конструкцию. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Крепление проводника осуществляется через крестовой соединитель конструкции шпильки (тип: круг - полоса). Покрытие: цинкование горячим способом.

Материал	горячее цинкование
Ветровой район	I, II, III
Диаметр монтажных отверстий (мм)	10



### Варианты исполнения:

Горячее цинкование

Пример записи при заказе мачты серии 27 шпиль на дымоход шириной 100 мм, высотой 150 мм, толщиной 16 мм, длиной 3500 мм, горячее цинкование:  
**Мачта серии 27 шпиль на дымоход ЗМШД.100.150.3500.16.1 (артикул H0800067601).**

Под заказ возможно изготовление нестандартных изделий с другими типоразмерами, толщинами, длиной и типом покрытия