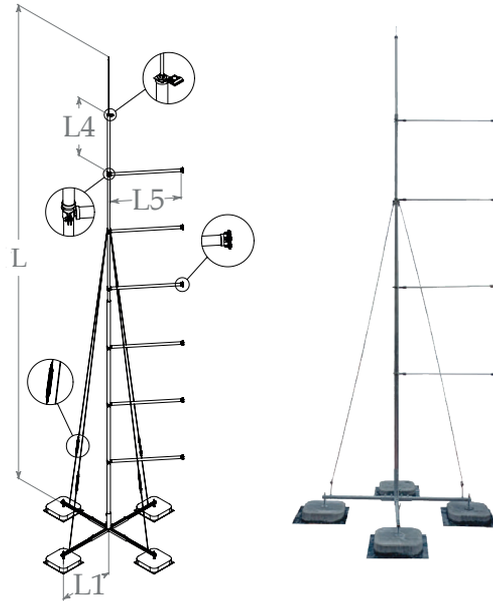


Мачта серии 40 изолированная на 4-опорной подставке ЗМИП (6-8 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Толщина, S, мм	Длина, L, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
750	750	50	6000	120	H0800049806	ЗМИП.750.750.6000.50.1
					H0800049701	ЗМИП.750.750.6000.50.6
			7000	129,6	H0800050006	ЗМИП.750.750.7000.50.1
					H0800049901	ЗМИП.750.750.7000.50.6
			8000	135,6	H0800050201	ЗМИП.750.750.8000.50.1
					H0800050106	ЗМИП.750.750.8000.50.6
			5000	102,4	H0800048401	ЗМПТ.750.750.5000.33.1
					H0800048306	ЗМПТ.750.750.5000.33.6

Мачты состоят из шпильки изготовленной из нержавеющей стали/алюминия, горячецинкованного основания с изолирующим элементом, диэлектрических изолирующих держателей, четырёх ноги из горячецинкованной стали и бетонных утяжелителей. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Комплектуется диэлектрическим гидроизоляционным ковриком из резины. Растяжки, входящие в комплект, выполнены из стальных тросов с натяжной фурнитурой (талрепы и зажимы).

Материал шпильки мачты соответствует варианту исполнения	горячее цинкование нержавеющая сталь (INOX)
Комплектация утяжелителями (шт.)	4
Ветровой район	I, II, III
Количество изолирующих держателей зависит от длины мачты L (мм)	6000 - 4 шт. 7000 - 5 шт. 8000 - 6 шт.
Длина изолирующего сегмента L4 (мм)	1000
Наличие растяжек зависит	Есть
Длина изолирующих держателей (L5) (мм)	1000

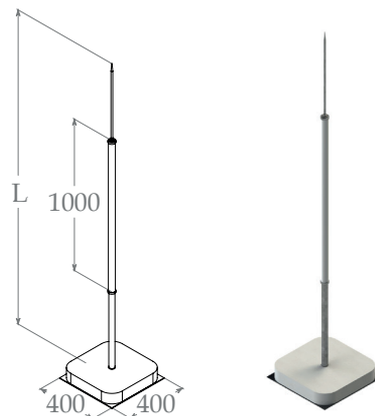


Мачта серии 40 изолированная от высокого напряжения одиночная ЗМНО (1-1,5 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
400	400	1500	50	28	H0800050314	ЗМНО.400.400.1500.50.14
				28,2	H0800050406	ЗМНО.400.400.1500.50.6

Изолированные мачты от высокого напряжения предназначены для создания молниеприёмной точки изолированной от основания мачты. Отвод заряда происходит по изолированному высоковольтному кабелю с отводом контактных токов. Мачты состоят из молниеприёмного шпильки, изготовленной из нержавеющей стали/алюминия, горячецинкованного основания и бетонного утяжелителя. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Комплектуется диэлектрическим гидроизоляционным ковриком из резины.

Материал шпильки мачты соответствует варианту исполнения	горячее цинкование нержавеющая сталь (INOX)
Комплектация утяжелителями (шт.)	1
Ветровой район	I, II, III



Варианты исполнения:

Горячее цинкование
Алюминий
Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе мачты серии 40 изолированной от высокого напряжения одиночной шириной 400 мм, высотой 400 мм, длиной 1500 мм, толщиной 50 мм, алюминий: **Мачта серии 40 изолированная от высокого напряжения одиночная ЗМНО.400.400.1500.50.14** (артикул H0800050406).

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