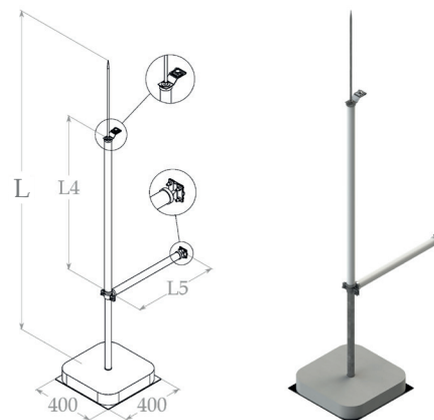


Мачта серии 40 изолированная одиночная ЗМИО (2 м)

Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Толщина, S, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
400	400	2000	50	29,4	H0800048801	ЗМИО.400.400.2000.50.1
					H0800048706	ЗМИО.400.400.2000.50.6

Изолированные мачты предназначены для создания молниеприёмной точки изолированной от основания мачты. Отвод заряда происходит по неизолированному проводнику. Мачты состоят из молниеприёмного шпиля, изготовленного из нержавеющей стали/алюминия, горячецинкованного основания с изолирующим элементом диэлектрических изолирующих держателей и бетонного утяжелителя. Болты, гайки, соединители изготовлены из стали и оцинкованы гальваническим способом. Комплектуется диэлектрическим гидроизоляционным ковриком из резины.

Материал шпиля мачты соответствует варианту исполнения	горячее цинкование нержавеющая сталь (INOX)
Комплектация утяжелителями шт.	1
Ветровой район	I,II,III
Длина изоляционного звена L4, (мм)	1000
Длина изоляционного держателя L5, (мм)	500

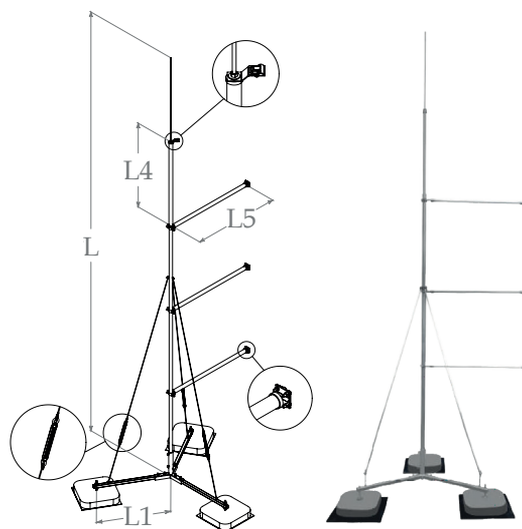


Мачта серии 40 изолированная на треноге ЗМИТ (3-6 м)

Толщина, S, мм	Ширина, В, мм	Высота, Н, мм	Длина, L, мм	Масса, кг	Артикул	Наименование
50	500	500	3000	92,4	H0800049006	ЗМИТ.500.500.3000.50.1
			4000	98,3	H0800048901	ЗМИТ.500.500.3000.50.6
	750	750	4000	98,3	H0800049201	ЗМИТ.750.750.4000.50.1
			5000		H0800049106	ЗМИТ.750.750.4000.50.6
			5000	102,9	H0800049401	ЗМИТ.750.750.5000.50.1
			6000		H0800049306	ЗМИТ.750.750.5000.50.6
			6000	107,5	H0800049601	ЗМИТ.750.750.6000.50.1
			6000		H0800049506	ЗМИТ.750.750.6000.50.6

Мачты состоят из шпиля изготовленного из нержавеющей/горячецинкованной стали, горячецинкованного основания с изолирующим элементом, диэлектрических изолирующих держателей, треноги 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 шпиля мачты соответствует варианту исполнения	горячее цинкование нержавеющая сталь (INOX)
Комплектация утяжелителями (шт.)	3
Ветровой район	I,II,III (на 6000 мм только I)
Количество изолирующих держателей зависит от длины мачты L (мм)	3000 - 1 шт. 4000 - 2 шт. 5000 - 3 шт. 6000 - 4 шт.
Наличие растяжек зависит от длины мачты L (мм)	3000 - Нет От 4000 до 6000 - Есть
Длина изолирующих держателей L5 (мм)	1000



Варианты исполнения:

- Горячее цинкование
- Нержавеющая сталь

Пример записи при заказе мачты серии 40 изолированной одиночной шириной 400 мм, высотой 400 мм, длиной 2000 мм, толщиной 50 мм, горячее цинкование:

Мачта серии 40 изолированная одиночная ЗМИО.400.400.2000.50.1 (артикул H0800048801).