

Общество с ограниченной ответственностью  
ООО "СтройПлаза"

Комплектующие для системы молниезащиты и  
заземления

Молниеприёмная мачта 10 м.

ПАСПОРТ

GR 110101, GR 110102, GR 110103, GR 110104, GR 110105

МОСКВА

Паспорт изделия

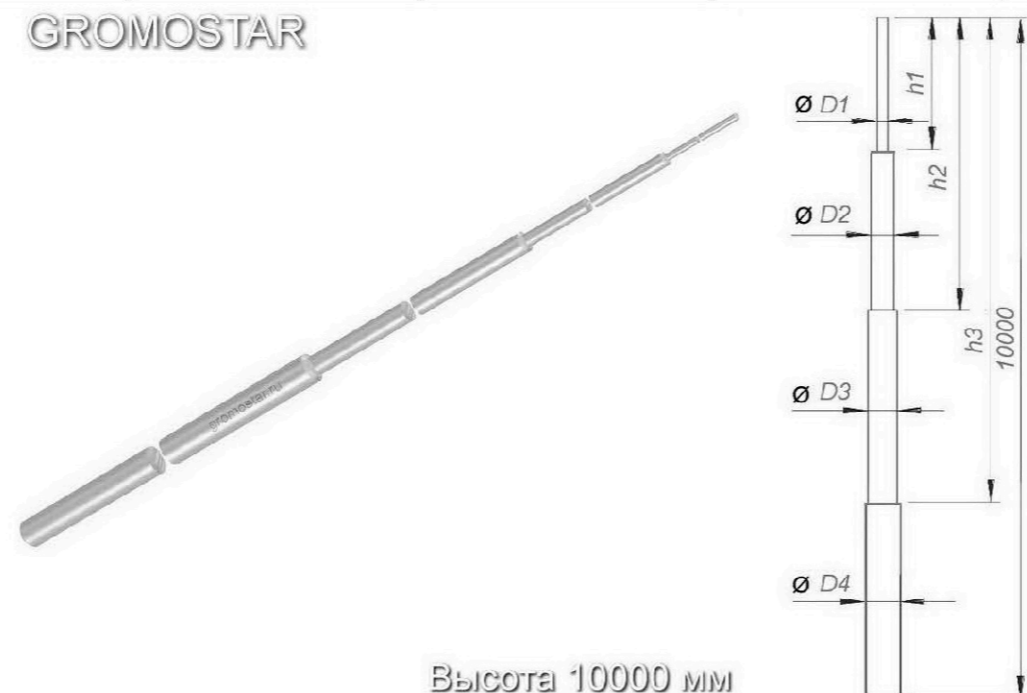
Техническая информация

Молниеприёмная мачта 10 м.

Молниеприёмная мачта 10 м. Gromostar высотой 10 м., предназначен для установки на объекты при выполнении работ по молниезащите. Молниеприёмная мачта при помощи различных креплений можно установить на кровлю, стену, трубы, конёк, грунт. Для подбора крепления смотрите группу 2. Молниеприёмная мачта при правильных расчётах позволяет перехватывать молнии, тем самым защищать ваш объект. Подробности касающиеся способа установки и крепления найдете на сайте.

Артикул	Материал	Высота	Диаметр	Вес
GR 110101	Оцинкованная сталь	10 м.	Ø16/Ø76 мм.	42,1 кг.
GR 110102	Медь	10 м.	Ø10/Ø35 мм.	19,42 кг.
GR 110103	Нержавеющая сталь	10 м.	Ø16/Ø76 мм.	49,69 кг.
GR 110104	Окрашенная сталь	10 м.	Ø16/Ø76 мм.	42,1 кг.
GR 110105	Алюминий	10 м.	Ø10/Ø100 мм.	21,185 кг.

GROMOSTAR



Высота 10000 мм

Молниеприёмная мачта 10 м. Gromostar выпускается из оцинкованной сталь St/Zn, меди Cu, нержавеющей стали VA и алюминия Al. Возможна порошковая окраска в стандартные цвета. Соответствует нормативным документам регламентирующими требования к молниезащите зданий: «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений» РД 34.21.122-87 от 30 июля 1987 года и «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» СО 153-343.21.122-2003 от 30 июня 2003 г.

Партия держателей поставляемая в один адрес, комплектуется паспортом и объединенным техническим описанием в соответствии с ГОСТ 2.601-2006. Вы можете скачать паспорт изделия на сайте производителя.

Внешний вид товара может отличаться от товара, представленного на фото. Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не влияющих на качество изделия

Гарантийный срок на держатель составляет 24 месяцев со дня продажи.

Соответствует требованиям Инженер ОТК ООО «СТРОЙПАЗА» Володько М.И.

Тел: +7 (999) 595-44-55

E-mail: z9995954455@yandex.ru

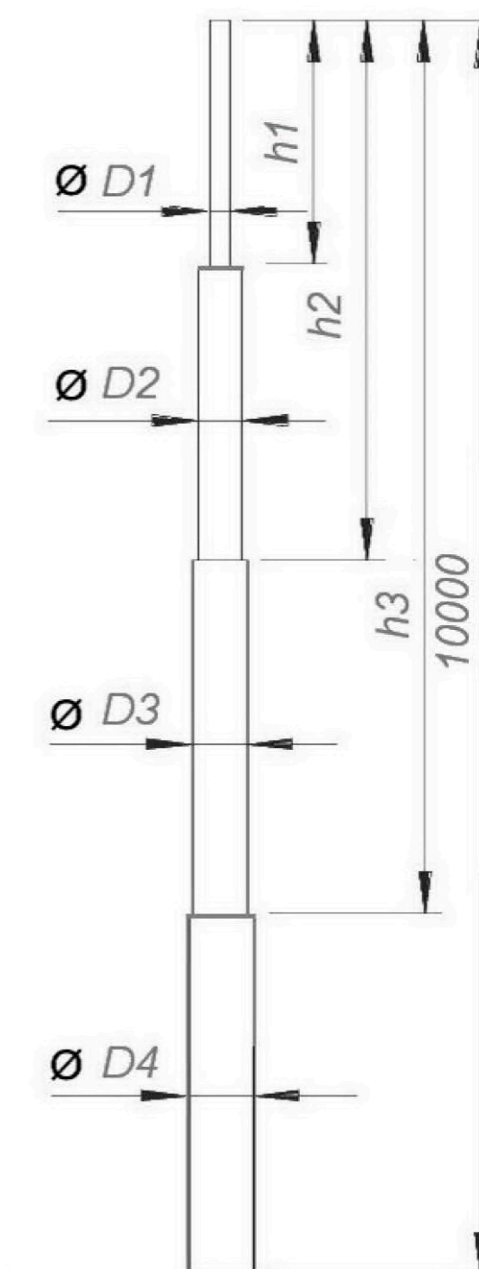
www.gromostar.ru

Москва



GROMOSTAR

Молниеприёмная мачта 10 м.



Молниеприёмная мачта 10 м. Gromostar высотой 10 м., предназначен для установки на объекты при выполнении работ по молниезащите. Молниеприёмная мачта при помощи различных креплений можно установить на кровлю, стену, трубы, конёк, грунт. Для подбора крепления смотрите группу 2. Молниеприёмная мачта при правильных расчётах позволяет перехватывать молнии, тем самым защищать ваш объект. Подробности касающиеся способа установки и крепления найдете на сайте.

Молниеприёмная мачта 10 м. Gromostar выпускается из оцинкованной сталь St/Zn, меди Cu, нержавеющей стали VA и алюминия Al. Возможна порошковая окраска в стандартные цвета. Соответствует нормативным документам регламентирующими требования к молниезащите зданий: «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений» РД 34.21.122-87 от 30 июля 1987 года и «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» СО 153-343.21.122-2003 от 30 июня 2003 г.

Арт.	Материал.	Высота	Диаметр	Вес
GR 110101	Оцинкованная сталь	10 м.	Ø16/Ø76 мм.	42,1 кг.
GR 110102	Медь	10 м.	Ø10/Ø35 мм.	19,42 кг.
GR 110103	Нержавеющая сталь	10 м.	Ø16/Ø76 мм.	49,69 кг.
GR 110104	Окрашенная сталь	10 м.	Ø16/Ø76 мм.	42,1 кг.
GR 110105	Алюминий	10 м.	Ø10/Ø100 мм.	21,185 кг.

Изм.	Листов	№ док.	Подп.	Дата	ООО "СТРОЙПАЗА" gromostar.ru E-mail: z9995954455@yandex.ru тел. +7 (999) 595-44-55	Лист GR 110101
------	--------	--------	-------	------	---	-------------------