

Общество с ограниченной ответственностью
ООО "СтройПлаза"

Комплектующие для системы молниезащиты и
заземления

Держатель-зажим круглого и плоского проводника
(негорючий)

ПАСПОРТ

GR 320241, GR 320242, GR 320243, GR 320244,

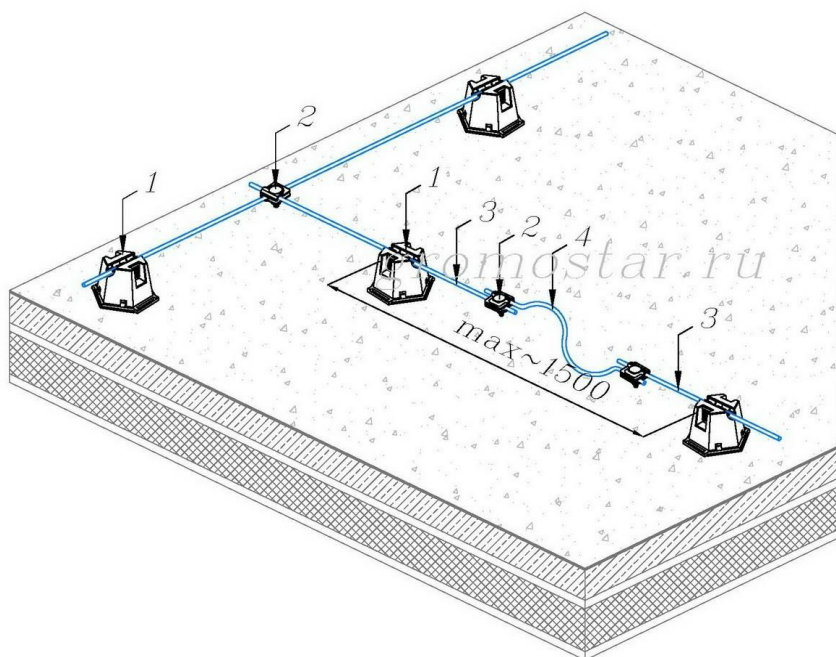


Схема прокладки проводников
по плоской кровле

1. Держатель проводника для плоской кровли
2. Соединитель круг-круг
3. Проводник
4. Компенсатор

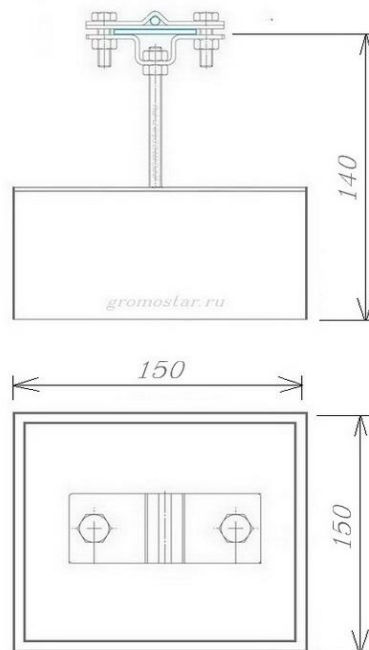
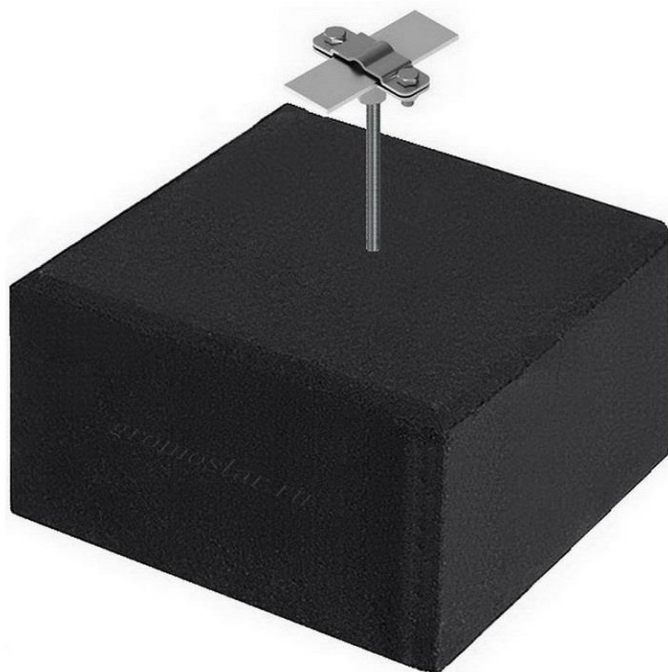
МОСКВА



Держатель-зажим круглого и плоского проводника (негорючий)

Держатель-зажим круглого и плоского проводника (негорючий) Gromostar для плоского проводника 25-40 мм., размером 140x150x150 мм. предназначен для крепления проводника при устройстве молниезащиты. Держатель-зажим круглого и плоского проводника устанавливается на плоскую, инверсионную, ПВХ кровлю под собственным весом. Дополнительно можно приклеить. Держатель-зажим круглого и плоского проводника подробности касающиеся способа установки и крепления найдете на сайте.

Артикул	Материал	ДЛЯ ПРОВОДНИКА	РАЗМЕР	ВЕС
GR 320241	Бетон	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.
GR 320242	Бетон/Изоляция	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.
GR 320243	Бетон/Пластик	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.
GR 320244	Бетон/Резина	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.



Держатель-зажим круглого и плоского проводника (негорючий) Gromostar выпускается из бетона, бетона в резине, бетона в пластике и бетона в гидроизоляции. 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.

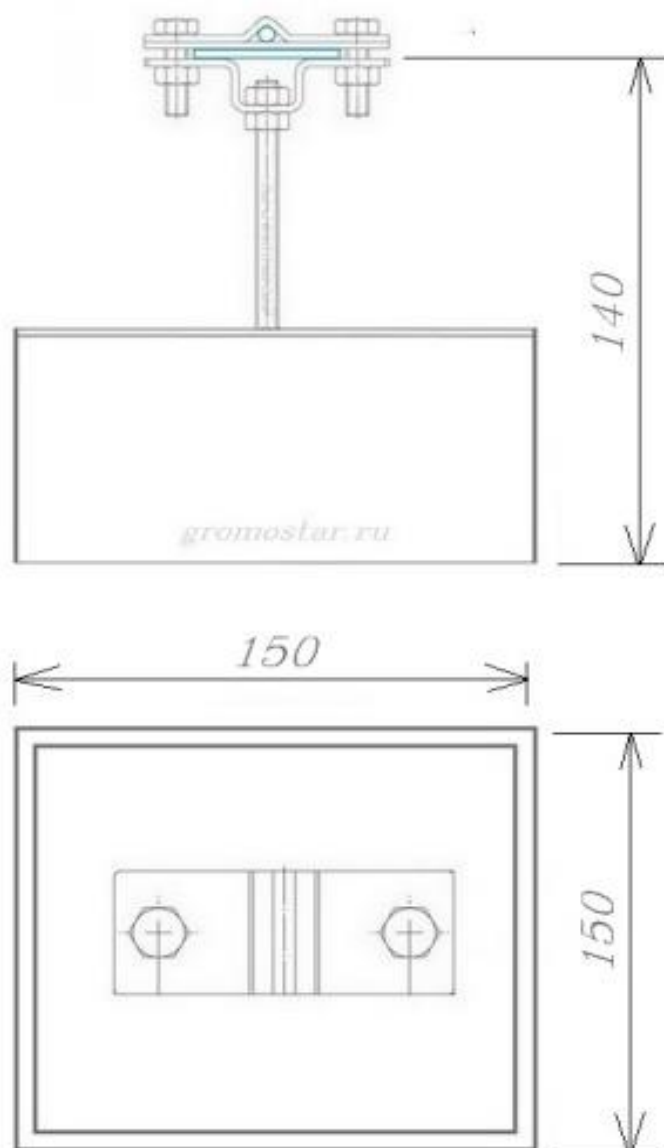
Внешний вид товара может отличаться от товара, представленного на фото. Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не влияющих на качество изделия

Гарантийный срок на держатель составляет 24 месяцев со дня продажи.

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



Держатель-зажим круглого и плоского проводника (негорючий)



Держатель-зажим круглого и плоского проводника (негорючий) Gromostar для плоского проводника 25-40 мм., размером 140x150x150 мм. предназначен для крепления проводника при устройстве молниезащиты. Держатель-зажим круглого и плоского проводника устанавливается на плоскую, инверсионную, ПВХ кровлю под собственным весом. Дополнительно можно приклеить. Держатель-зажим круглого и плоского проводника подробности касающиеся способа установки и крепления найдете на сайте.

Держатель-зажим круглого и плоского проводника (негорючий) Gromostar выпускается из бетона, бетона в резине, бетона в пластике и бетона в гидроизоляции. 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.	ДЛЯ ПРОВОДНИКА	РАЗМЕР	ВЕС
GR 320241	Бетон	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.
GR 320242	Бетон/Изоляция	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.
GR 320243	Бетон/Пластик	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.
GR 320244	Бетон/Резина	25-40 мм.	140x150x150 мм.	3,14 кг.