

Общество с ограниченной ответственностью  
ООО "СтройПлаза"

Комплектующие для системы молниезащиты и  
заземления

Держатель полосы бетонный (негорючий)

ПАСПОРТ

GR 320141, GR 320142, GR 320143, GR 320144,

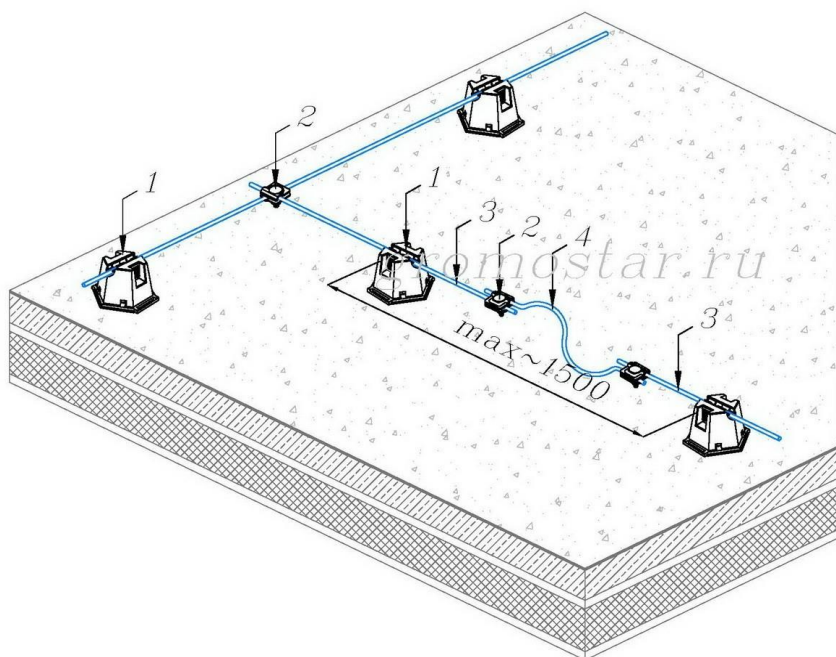


Схема прокладки проводников  
по плоской кровле

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

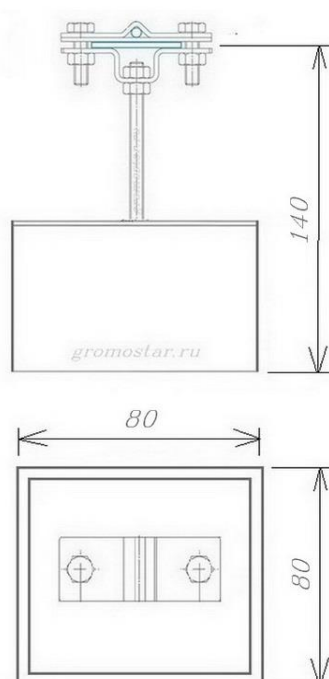
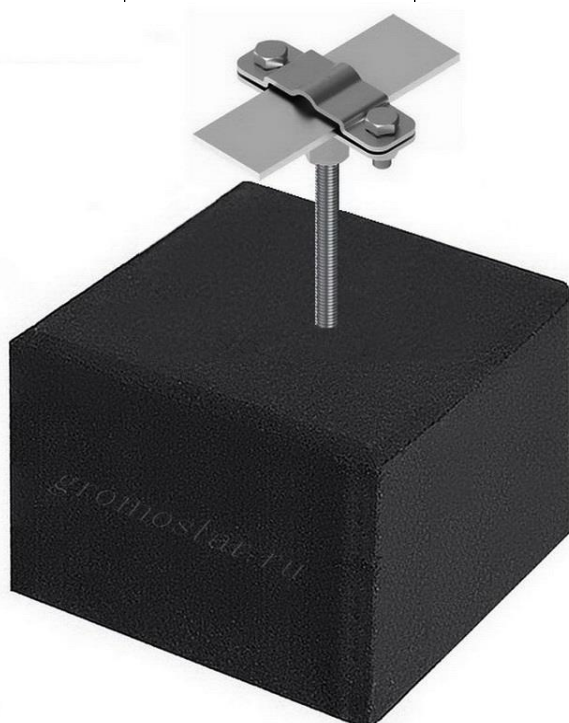
МОСКВА



**Держатель полосы бетонный (негорючий)**

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

Артикул	Материал	ДЛЯ ПРОВОДНИКА	РАЗМЕР	ВЕС
GR 320141	Бетон	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.
GR 320142	Бетон/Изоляция	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.
GR 320143	Бетон/Пластик	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.
GR 320144	Бетон/Резина	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.



Держатель полосы бетонный (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.

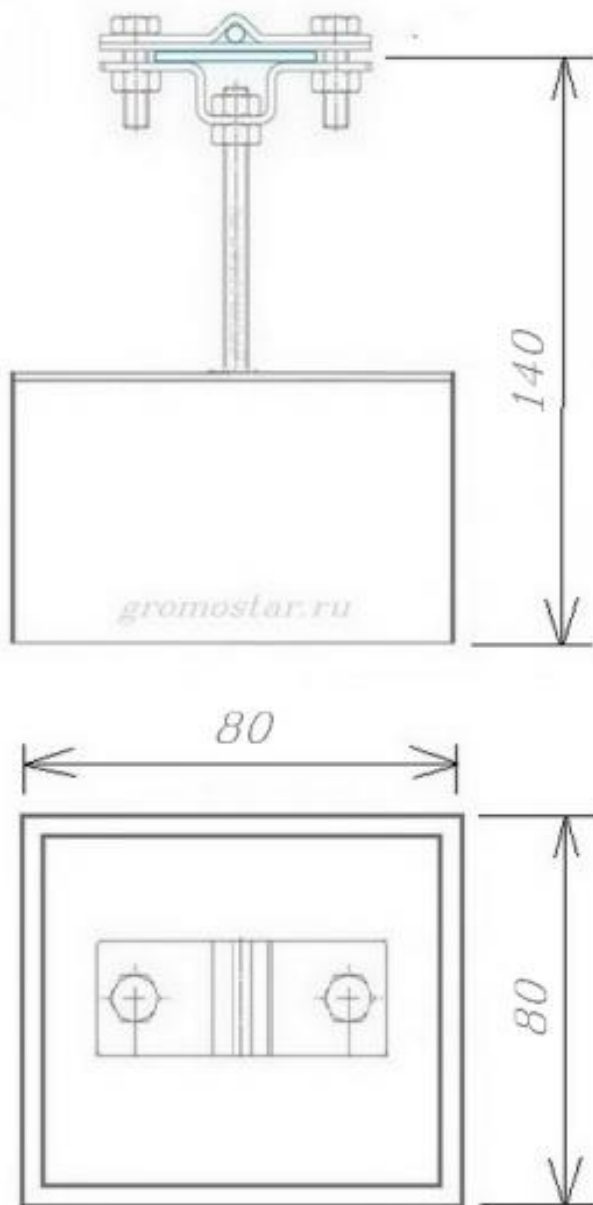
Внешний вид товара может отличаться от товара, представленного на фото. Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не влияющих на качество изделия

Гарантийный срок на держатель составляет 24 месяцев со дня продажи.

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



Держатель полосы бетонный (негорючий)



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

Держатель полосы бетонный (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 320141	Бетон	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.
GR 320142	Бетон/Изоляция	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.
GR 320143	Бетон/Пластик	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.
GR 320144	Бетон/Резина	25-40 мм.	140x80x80 мм.	1,01 кг.