ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ООО «ТД «СтройСервис»

601655, Российская Федерация, Владимирская область, г. Александров, ул. Институтская д. 6 корп. 5 ИНН 3301028527 ОГРН 1113339000917 www.svk-plast.ru email sale@svk-plast.ru

Продукция:

Опорная пластина с гайкой



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1.Назначение и область применения

Опорная пластина с гайкой для малых нагрузок используется в качестве опоры или подвеса при креплении к потолку, стене или монтажному профилю. Применяются для вентиляционных каналов, воздуховодов, спринклерных систем, кабельных лотков и других инженерных и коммуникационных конструкций.

Представляет собой пластину прямоугольной формы с приваренной в центре гайкой. Сквозные отверстия на поверхности предназначены для финальной корректировки положения конструкции.

Опора с гайкой может быть зафиксирована как непосредственно на строительный материал, так и на конструкцию из монтажных траверс, при сборке сложных узлов. Способна выдерживать конструкции легких нагрузок

2. Основные технические характеристики

Характеристика	Значение	
Материал	Оцинкованная сталь	
Покрытие	Оцинкованное 8-10мкм	

3. Номенклатура и габаритные размеры

Гайка	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Размер отверстия, мм
M8	80	30	2,2	8x13
M10	80	30	2,2	8x13
M8/10	80	30	2,2	8x13

4. Рекомендации по монтажу

- 4.1. Закрепите опорную пластину с гайкой на материале основания с помощью двух анкеров.
- 4.2. Вкрутите резьбовую шпильку соответствующего диаметра в приваренную гайку.
- 4.3. Закрепите трубный хомут на шпильке.

5. Транспортировка и хранение

Изделие упаковано в картонную коробку.

Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при условии защиты изделий от механических, термических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

Изделия должны храниться в помещениях или под навесами, исключая высоких температур, открытого пламени, загрязнений или воздействия агрессивных сред.

6. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты продажи.

Гарантия сохраняется на вышеуказанный срок при условии соблюдения условий монтажа квалифицированным персоналом и эксплуатации изделия.

Гарантия не распространяется на дефекты, обусловленные ненадлежащей транспортировкой, механическими повреждениями, повреждения, вызванные пожаром, стихийными бедствиями и другими форс-мажорными обстоятельствами.