

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Артикул \_\_\_\_\_

Дата изготовления (год, месяц): \_\_\_\_\_

Название и адрес организации  
продавца: \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп или печать  
торгующей организации

Срок эксплуатации при условии выполнения требований нормативных документов и рекомендаций производителя – не менее 10 лет

Гарантийный срок эксплуатации - 5 года со дня изготовления.

Рекламации и претензии на качество товара принимаются по адресу: 142190, Московская область, г. Троицк, ул. Промышленная, д.11 тел/факс (499) 270-65-55 e-mail: [office@sinikon.ru](mailto:office@sinikon.ru) ООО “СИНИКОН”

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
  - название организации или Ф.И.О. покупателя;
  - фактический адреса покупателя и контактный телефон;
  - название и адрес организации, производившей монтаж;
  - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие в соответствии с СП 73.13330.2016.
4. Настоящий гарантийный талон.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: ООО "УралПроф"  
По заказу ООО “СИНИКОН”, Россия  
[www.sinikon.ru](http://www.sinikon.ru)

ХОМУТ СТРАХОВОЧНЫЙ ДЛЯ ЗАГЛУШКИ  
РАСТРУБА ПОЛИМЕРНЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ  
ТРУБ/ФИТИНГОВ D110

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## Сведения о сертификации

Хомут страховочный не входит в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия утвержденный постановлением Правительства РФ от 23 декабря 2021 года № 2425

## Назначение и область применения

Хомут страховочный предназначен для жесткой фиксации полипропиленовой заглушки D110 в раструбе полипропиленовых труб и фитингов номинального диаметра 110 мм. Обеспечивает герметичность заглушенного раструба при давлении до 0.005 МПа (0.5 бар).

Может быть использован для создания прочисток, с использованием раструбного канализационного тройника DN110, в местах поворота канализационного либо водосточного трубопровода. При этом высота водосточного трубопровода в месте установки прочистки не должна превышать 5 метров до водосточной воронки.

Для удобства обслуживания прочистки удерживающая планка сделана быстросъемной.

Использование заглушек в прочистке, без страховочного хомута, не допустимо, т.к. заглушка держится в раструбе фитинга только за счет силы трения, которая составляет весьма малую величину.

Хомут страховочный допускает многократное использование без потери эксплуатационных характеристик. Изготовлен из оцинкованной стали, устойчивой к перепадам температур и влажности.

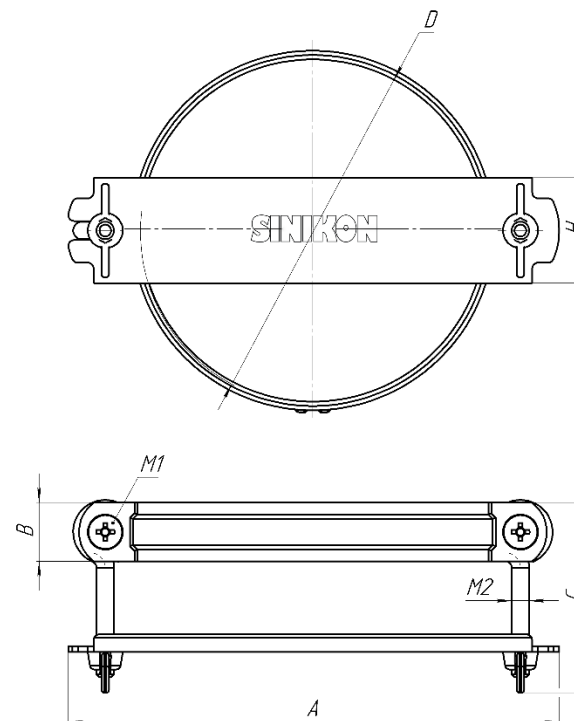
# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## 1. Технические характеристики и материал

Хомут страховочный изготавливается из оцинкованной стали 08кп ГОСТ 19904-90.

№	Характеристика	Ед.изм.	Значение	Обоснование
1	Номинальный диаметр труб/фитингов DN	мм	110	
2	Временное сопротивление стали	кгс/мм <sup>2</sup>	≥ 30	ГОСТ 24140-80
3	Относительное удлинение стали	%	≥ 15	ГОСТ 24140-80
5	Диапазон рабочих температур	°C	-50÷ +80	ГОСТ 30778-2001
6	Влажность окружающей среды	%	0÷75	ГОСТ 15150-69
8	Толщина цинкового покрытия	мкм	5-11	-

Конструкция и основные размеры хомут страховочный.



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Размер	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	H, мм	M1, мм	M2, мм
DN110	170	20	65	114-118	36	M6	M6

### 2. Указания по эксплуатации и монтажу

Раскрыть полукольца страховочного хомута и установить на раструб трубы/фитинга и при помощи винтов фиксировать вторым полукольцом хомута. Установить фиксирующую пластину на заглушку трубы/фитинга используя винт с кольцом и фиксировать при помощи гайки барашковой. Стянуть полукольца хомута винтами для надежного прилегания к трубе и притянуть пластину к заглушке. После монтажа убедиться, что хомут неподвижен и пластина надежно удерживает заглушку от смещения.

Установленные страховочные хомуты не требуют обслуживания. При необходимости снять заглушку с раструба трубы/хомута, это можно сделать, откинув фиксирующую пластину, не снимая страховочного хомута с раструба.

### 3. Условия хранения и транспортировки

Страховочные хомуты не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Изделия следует оберегать от ударов и механических нагрузок, а их поверхность – от нанесения царапин.

Сбрасывание с транспортных средств не допускается.

Изделия следует хранить в неотапливаемых или отапливаемых складских помещениях, исключая вероятность их механических повреждений.

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### 4. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок на изделия, на заводские дефекты, составляет 5 лет. Гарантийный срок отсчитывается от даты производства. Если дату производства установить невозможно, то гарантийный срок исчисляется с момента приобретения или установки/ввода в эксплуатацию. Любое из перечисленных событий должно быть подтверждено документально.

#### ООО «СНИКОН»

108840, г. Москва  
г. Троицк, ул. Промышленная, д. 11  
Тел./факс: (499) 270-65-55, e-mail: office@sinikon.ru  
[WWW.SINIKON.RU](http://WWW.SINIKON.RU)