

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 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 адрес 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 ИЗДЕЛИЯПроизводитель: ООО "УралПроф"
По заказу ООО “СИНИКОН”, Россия
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 единий 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 быстросъёмной.

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.

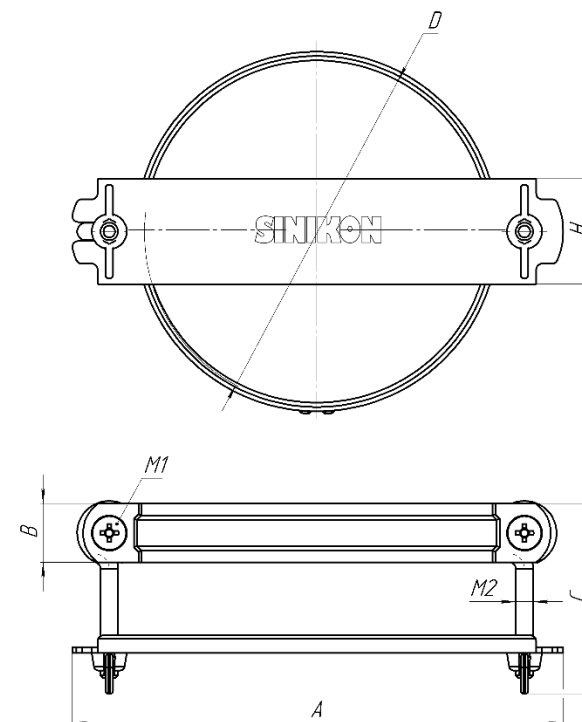
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. Технические характеристики и материал

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

№	Характеристика	Ед.изм.	Значение	Обоснование
1	Номинальный диаметр труб/фитингов DN	мм	110	
2	Временное сопротивление стали	кгс/мм ²	≥ 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 барацковой. 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, исключающих 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.