

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



140326 Россия Московская область
Г. о. Егорьевск, с. Лелечи, д. 61Б
Телефон: 8-800-777-77-68
<https://www.rtp.ru>,
e-mail: info@rtp.ru



ФИКСАТОРЫ ПОВОРОТА ДЛЯ ГИБКИХ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ 90°

ПС-39

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-2019

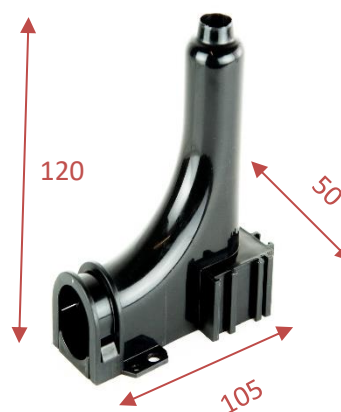
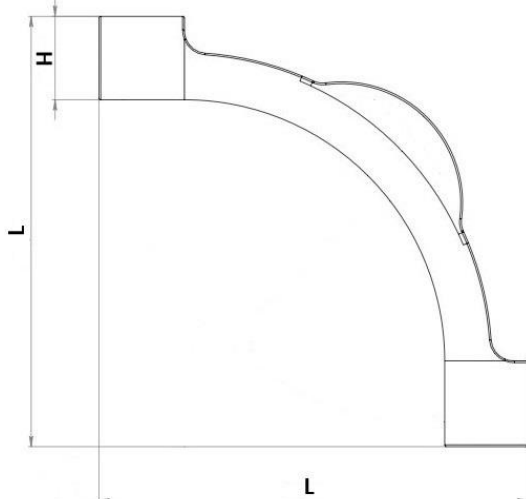
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ


1. Назначение и область применения.


- 1.1. Фиксаторы предназначены для фиксации приданной формы гибким трубам из PE-X и PE-RT с наружным диаметром от 14 до 25 мм, изогнутым под углом 90°.
- 1.2. Использование фиксаторов предохраняет трубы от заломов и повреждений, делает удобным их подключение к распределительным коллекторам, нагревательным приборам и т.п., а также позволяет вручную выполнять угол поворота трубы с радиусом 5Dнар. Применение фиксаторов в местах выхода труб из конструкции пола предохраняет стяжку от повреждений в результате температурных деформаций трубы, и придаёт выпускам трубы эстетичный вид.

2. Технические характеристики и габаритные размеры.

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	Единица измерения	Значение
Температура эксплуатации	°С	До 90
Наружный диаметр фиксируемых труб	мм	14-18, 20, 25
Материал фиксируемых труб		PE-X; PE-RT
Материал фиксатора		Полипропилен
Средний полный срок службы	лет	50



Изображение	Наименование	Артикул	Типоразмер, мм	H, мм	L, мм
	Фиксатор поворота угла на 90 град	30 319	14-18	22	100
		30 320	20	25	115
		32 125	25	31	147

<i>Изображение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Артикул</i>	<i>Типоразмер, мм</i>	<i>Д, мм</i>	<i>Ш, мм</i>	<i>В, мм</i>
	Фиксатор поворота угла на 90 град тип Башмак	41 894	16-20	105	50	120

3. Указания по монтажу и эксплуатации.

- 3.1. Фиксатор допускается применять только для труб, указанных в таблице технических характеристик.
- 3.2. Фиксатор допускается замоноличивать в строительные конструкции
- 3.3. Для установки фиксатора на трубу достаточно вручную её согнуть и ввести трубу в закрылки фиксатора. Никакого дополнительного механического обжатия фиксатор не требует.

4. Условия хранения и транспортировки.

4.1 В соответствии с ГОСТ 19433-88 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.

4.2 Изделия должны храниться в упаковке предприятия – изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.

4.3 Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69.

5. Утилизация.

Утилизация изделий (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (с изменениями и дополнениями), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ ((с изменениями и дополнениями), "Об отходах производства и потребления", от 10 января 2002 № 7-ФЗ « Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями), а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

6. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования: транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет – **24 месяцев** с даты продажи, указанной в транспортных документах.

Срок службы изделий при соблюдении паспорта/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 50 лет со дня передачи продукции потребителю.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;

- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающие качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик.

7. Условия гарантийного обслуживания.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность производителя.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель должен предоставить 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;
 - адрес установки изделия;
 - краткое описание дефекта.
- 2) документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);
- 3) фотографии неисправного изделия в системе;
- 4) акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось
- 5) изделие;
- 6) копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

Представители Гарантийной организации могут запросить дополнительные документы для определения причин аварии и размеров ущерба.

Директор по качеству



Ставров А.А.