

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ГИБКАЯ ПОДВОДКА ДЛЯ ВОДЫ "ГИГАНТ"



ГАРАНТИЯ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА VIEIR GROUP

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

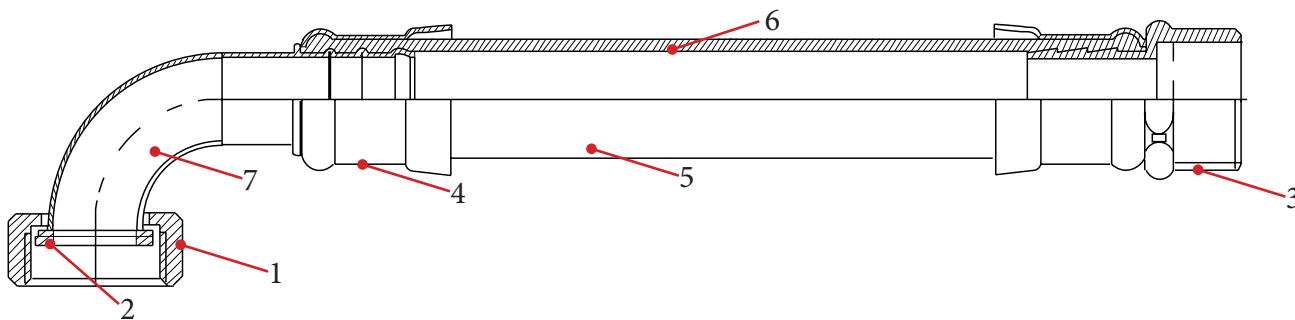
Гибкая подводка для воды "Гигант" Vieir служит для присоединения к трубопроводам приборов водоснабжения сантехнической арматуры, приборов сантехнического назначения, отопительного оборудования и бытовых приборов. Также применяется для подключения насосов, гидрофорных блоков, уравнильных резервуаров и пр. гидравлического оборудования. Подводка "Гигант" имеет прямое и угловое варианты подсоединения.

Использовать гибкую подводку на постоянно действующих проточных трубопроводах не допускается.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметр	Значение		
Присоединительная резьба, G	1/2"	3/4"	1"
Условный проход (DN)	15	20	25
Рабочее давление, бар	10		
Максимальная температура рабочей среды, °C	+90		
Рабочая среда	вода, растворы гликолей (до 50%)		
Внутренний диаметр резинового шланга	13	24	
Наружный диаметр шланга в оплетке	13	32	
Проходное отверстие штуцера	10	19	
Максимальный момент затяжки концевой арматуры, Нм	10		
Минимально допустимый радиус изгиба, мм	45	100	
Пропускная способность, Kv (при 3 бар)	4,2	12	
Средний полный срок службы, лет	10		

КОНСТРУКЦИЯ И МАТЕРИАЛЫ.




№	Наименование детали	Материал	Марка
1	Накидная гайка	Латунь	CW 617N
2	Прокладки	Этиленпропиленовый каучук	EPDM
3	Штуцер	Латунь	CW 617N
4	Пресс гильза	Нержавеющая сталь	AISI 304
5	Оплетка защитная	Нержавеющая сталь	AISI 304
6	Шланг	Этиленпропиленовый каучук	EPDM
7	Угловой патрубкок	Нержавеющая сталь	AISI 304


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

НОМЕНКЛАТУРА.

Гибкая подводка для воды гигант гайка-гайка

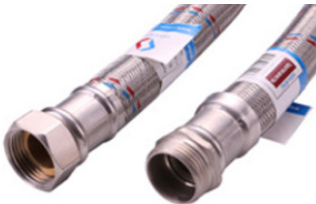
	Артикул	Длина, см	Резьба, G
	BZAN40	40	1/2"
	BZAN50	50	1/2"
	BZAN60	60	1/2"
	BZAN80	80	1/2"
	BZAN100	100	1/2"
	BZAN120	120	1/2"
	BZAN150	150	1/2"
	BZAN200	200	1/2"
	BZBN40	40	3/4"
	BZBN50	50	3/4"
	BZBN60	60	3/4"
	BZBN80	80	3/4"
	BZBN100	100	3/4"
	BZBN120	120	3/4"
	BZBN150	150	3/4"
	BZBN200	200	3/4"
	BZCN50	50	1"
	BZCN60	60	1"
	BZCN80	80	1"
BZCN100	100	1"	
BZCN120	120	1"	
BZCN150	150	1"	
BZCN200	200	1"	

Гибкая подводка для воды гигант гайка-штуцер


	Артикул	Длина, см	Резьба, G
	BZAW40	40	1/2"
	BZAW50	50	1/2"
	BZAW60	60	1/2"
	BZAW80	80	1/2"
	BZAW100	100	1/2"
	BZAW120	120	1/2"
	BZAW150	150	1/2"
	BZAW200	200	1/2"
	BZBW40	40	3/4"
	BZBW50	50	3/4"
	BZBW60	60	3/4"
	BZBW80	80	3/4"
	BZBW100	100	3/4"

VIÉIR®

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

	BZBW120	120	3/4"
	BZBW150	150	3/4"
	BZBW200	200	3/4"
	BZCW40	40	1"
	BZCW50	50	1"
	BZCW60	60	1"
	BZCW80	80	1"
	BZCW100	100	1"
	BZCW120	120	1"
	BZCW150	150	1"
	BZCW200	200	1"

Гибкая подводка для воды гигант угловая

	Артикул	Длина, см	Резьба, G
	BZLN60	60	1"
	BZLN80	80	1"
	BZLN100	100	1"
	BZLN120	120	1"
	BZLW60	60	1"
	BZLW80	80	1"
	BZLW100	100	1"
	BZLW120	120	1"

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ.

Перед установкой гибкой подводки произведите её визуальный осмотр на предмет повреждений оплётки, качество обжима пресс-гильз, повреждение резьбы, а так же убедитесь в наличии комплектных прокладок и уплотнительных колец.

Длина изделия выбирается из схемы подключения и минимального радиуса изгиба шланга.

Создайте достаточный доступ к соединениям гибкой подводки, для упрощения монтажа и дальнейшего обслуживания.

В процессе монтажа не допускается:

- превышать рекомендованный паспортом момент затяжки;
- перекручивать подводку;
- допускать приложения к подводке растягивающих усилий;
- протягивать подводку через отверстия с краями, которые могут повредить оплетку;
- изгибать трубу с радиусом изгиба, меньше допускаемого.
- подвергать подводку механическим нагрузкам, изломам во время монтажа и эксплуатации;

После монтажа и подачи рабочего давления, в течение 30 минут провести наблюдение за работой подводки. При появлении капель в соединениях, произвести их подтяжку.

Не допускается использования рычажных ключей при монтаже или демонтаже.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБСЛУЖИВАНИЮ.

Строго запрещается подключать гибкую подводку в постоянном проточном режиме вместо трубопроводов.

Не допускается частичный или полный разбор изделия.

Запрещается эксплуатировать подводку при отрицательных температурах и в непосредственной близости от предметов с температурой поверхности более 200°C и открытого огня.

Подводка должна эксплуатироваться при давлении и температуре, изложенных в настоящем паспорте.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

В процессе эксплуатации не допускать воздействия на подводку минеральных масел, растворителей, жидких углеводородов и прочих жидкостей, агрессивных к материалам подводки.

В процессе эксплуатации следует оберегать подводку от механических повреждений.

Качество затяжки соединений гибкой подводки следует проверять не реже, чем 1 раз в 6 месяцев.

При переустановке гибкой подводки, следует проверить целостность резиновых прокладок. В случае их значительного износа или повреждения, прокладки необходимо заменить.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия–изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

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.

УТИЛИЗАЦИЯ.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

В течение всего гарантийного срока изготовитель гарантирует нормальную работу изделия и его соответствие требованиям безопасности при соблюдении потребителем правил хранения, транспортировки, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

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

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

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

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя и контактный телефон;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - краткое описание дефекта.
2. Фотографии неисправного изделия в системе;
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие;
4. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

Изделие	ГИБКАЯ ПОДВОДКА ДЛЯ ВОДЫ		
Модель		Кол-во	
Торговая организация:			
Дата продажи: _____			

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Сантехмаркет» ИНН 7724433227, 115583, Москва, ул.Генерала Белого 26, офис 710,
Тел: 8 (800) 775-81-91.

Гарантийный срок -7 лет (восемьдесят четыре месяца) со дня продажи конечному потребителю.

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество товара или требуется проведение гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки:



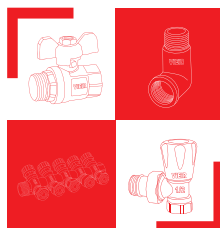
WhatsApp: 8-985-490-77-00 с 9:00 до 18:00 по Московскому времени; ВС-выходной.

Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

- Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано.
- Претензий к внешнему виду не имею.
- С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя _____

М.П.



 **ВСЯ ПРОДУКЦИЯ
VIEIR ЗАСТРАХОВАНА**

7 **VIEIR Group**
ЛЕТ **ГАРАНТИИ**
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ
★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

