ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ





ЕВРОКОНУС ДЛЯ ПЛАСТИКОВОЙ И М/П ТРУБЫ VF.4420 VF.4410





1. Назначение

- **1.1.** Соединители предназначены для присоединения пластиковых (PE-X; PE-RT), металлополимерных (PE-X/AL/PE-X) труб к элементам трубопроводных систем, имеющим резьбовые патрубки с наружной резьбой стандарта «евроконус» (3/4") (например: коллекторы и коллекторные блоки).
- **1.2.** Фитинги могут использоваться на трубопроводах холодного (в том числе, питьевого) и горячего водоснабжения, отопления, сжатого воздуха, а также технологических трубопроводах, транспортирующих газы и жидкости, неагрессивные к материалам фитингов.

2. Технические характеристики

№	Наименование параметра	Ед.изм.	Значение	
1	Средний полный срок службы	лет	15	
2	Номинальное давление, PN	МПа	1,0	
3	Пробное давление	МПа	1,5	
4	Температура рабочей среды	°C	-20+110	
5	Максимальный момент закручивания накидной гайки	Нм 20		
6	Материал токарных деталей	Латунь ЛС59-1		
7	Материал накидной гайки	Латунь ЛС59-1		
8	Материал уплотнительных элементов	EPDM		
9	Транспортируемая среда	вода, растворы гликолей (до 50%)		
10	Стандарт резьбы накидной гайки	ГОСТ 6357-81, класс точности «В»		

3. Конструкция и габаритные размеры

3.1. Габаритные размеры



VF.4420 Евроконус для металлополимерной трубы					
Артикул	Размер	G, дюймы	D, мм	L, мм	Вес,г
VF.4420.1620	16(2,0) x3/4	3/4"	16,5	26	66
VF.4420.2020	20(2,0) x3/4	3/4"	20,5	23	73

3.2. Конструкция

Евроконус для металлополимерной трубы VF.4420:

- 1 обжимная гайка
- 2 разрезное обжимное кольцо
- 3 штуцер
- 4 уплотнительное кольцо
- 5 диэлектрическая прокладка
- 6 уплотнительное кольцо

Евроконус VF.4410 предназначенный для пластиковой трубы не имеет уплотнительных колец. (поз.4).

4. Монтаж

- **4.1.** Перед монтажом металлополимерных (PE-X/AL/PE-X) труб необходимо произвести их калибровку внутренним калибром и снять фаску с внутреннего слоя стенки трубы.
- 4.2. Затяжку накидных гаек следует производить с усилием не более 20 Нм.
- **4.3.** При установке соединителей на коллектор и их демонтаже рекомендуется пользоваться специальным коллекторным ключом.
- **4.4.** При монтаже соединителей не допускается применение дополнительных уплотнительных материалов.
- **4.5.** После монтажа система должна быть подвергнута гидравлическому испытанию статическим давлением, в 1,5 раза превышающим расчетное рабочее давление в системе, но не менее 6 бар. Испытания проводятся в порядке, изложенном в СП 73.13330.2016.

5. Эксплуатация и техническое обслуживание

- **5.1.** Соединители должны эксплуатироваться в условиях, указанных в таблице технических характеристик.
- **5.2.** Соединители допускают производить многократное количество циклов присоединения (отсоединения) к коллектору или радиаторному клапану. При этом необходимо следить за состоянием уплотнительных колец.
- **5.3.** Эксплуатация соединителей и адаптеров без уплотнительных колец или с поврежденными кольцами не допускается.
- **5.4.** Один раз в 6 месяцев необходимо производить подтяжку накидных гаек соединителей.
- **5.5.** Рабочая среда не должна способствовать образованию накипи и шлама на внутренних поверхностях изделия, а также вымыванию цинка из латуни.

6. Хранение и транспортировка

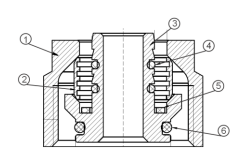
- **6.1.** Изделия должны храниться в упаковке предприятия изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.
- **6.2.** Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150-69

7. Утилизация

- 7.1. Утилизация изделия (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 исполнении указанных законов.
- 7.2. Содержание благородных металлов: нет

8. Гарантийные обязательства

- **8.1.** Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 8.2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода изготовителя.
- 8.3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:
 - нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
 - ненадлежащей транспортировки и погрузо-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.
- **8.4.** Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не влияющие на заявленные технические характеристики.

9. Гарантийное обслуживание

- **9.1.** Гарантийный срок эксплуатации евроконуса для пластиковой или металлопластиковой трубы TM VALFEX 2 года со дня продажи конечному потребителю.
- 9.2. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
- **9.3.** Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- **9.4.** В случае, если отказ в работе изделия произошёл не по причине заводского брака, затраты, связанные с демонтажем, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.
- **9.5.** В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
- **9.6.** Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Наименование товара <u>Евроконус для пластиковых и металлопластиковых труб TM VALFEX</u>

№	Артикул	Модель	Кол-во, шт.
1			
2			
3			
4			
5			

Название и адрес торгующей организации:						
Дата	продажи		Подпись і	гродавца		
Штам	ип или печать	торгующей ор	оганизации	<u></u>	Штамп о приемке	
С усл	овиями гаран	гии СОГЛАС	ЕН:			
Поку	патель		(подпись/рас	шифровка)		
Гараг	нтия 24 месяца	а со дня прода	жи изделия.			
По во	опросам гаран	тийного харак	стера, реклама	аций и претензиі	й к качеству изделий обращаться по	
адрес	ey:					
60002	27, Владимирсі	кая обл., г. Вла	димир, Сузда.	льский пр-т, д. 47	7, корп. 1. Тел. +7 (4922) 40-05-35.	
E-ma	il: <u>pretenz@val</u> i	<u>fex.ru</u>				
При	предъявлении	претензии к к	ачеству товар	оа, покупатель п	редставляет следующие	
доку	менты:					
1.	Заявление в произвольной форме, в котором указываются:					
-	название орг	ганизации или	і Ф.И.О. поку	пателя;		
-	фактический					
-	контактные					
-						
-	1					
2.						
3.	Настоящий	заполненный	гарантийный	талон.		
Отме	тка о возврате	или обмене т	овара:			
Дата	«»	20	Γ.		Подпись	

Изготовитель: YUHUAN CHUANYE VALVE CO.,LTD

Адрес изготовителя: Bingang Industrial City, Yuhuan City, Zhejiang Province, China.

Произведено по заказу: ООО «ТЕПЛОСЕТЬ»

Юридический адрес: 119049, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Якиманка, пр-кт Ленинский, д. 4 стр. 1а, помещ. 1/2.