

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



**Комплект угловых вентилей для подключения с/т
приборов**

ПКВ 020

1. Назначение и область применения

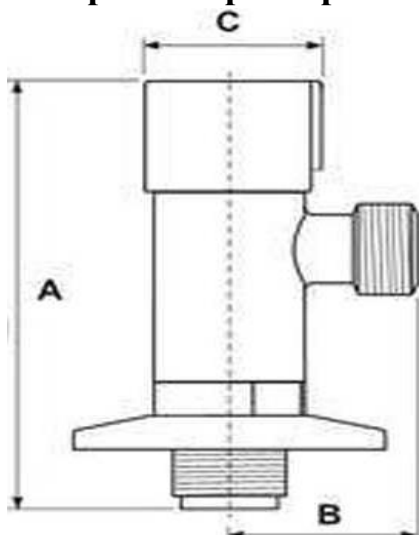
1.1 Комплект вентиля для подключения бытовой техники относится к запорно-регулирующей арматуре. Предназначены для подключения водоразборных кранов (смесителей), бачков унитазов, стиральных машин и др. к системам водоснабжения, при необходимости – отключения их от систем водоснабжения.

1.2 В комплект входят 2 вентиля синего и красного цвета для удобства подключения горячей и холодной воды.

2. Технические характеристики

№	Характеристика	Ед.изм.	Значение
1	Класс герметичности		A
2	Диапазон рабочей температуры	°C	0-120
3	Максимальное давление	бар	10
4	Ремонтопригодность		Да
Материалы			
1	Корпус	Нержавеющая сталь	
2	Кран-букса	Латунь/керамика	

3. Габаритные размеры



DN, мм	15 x 15
G, дюйм	1/2" x 1/2"
A, мм	86
B, мм	28
C, мм	32
Вес, г	210

4. Указания по монтажу и эксплуатации

4.1 Вентиль не должен испытывать нагрузок от трубопровода (изгиб, сжатие, растяжение, кручение, перекосы, вибрация, несоосность патрубков, неравномерность затяжки крепежа). При необходимости должны быть предусмотрены опоры или компенсаторы, снижающие нагрузку на вентиль от трубопровода.

4.2 Вентиль может устанавливаться в любом положении.

4.3 Муфтовые соединения должны выполняться с использованием уплотнительных материалов.

4.4 Перед установкой вентиля трубопровод должен быть очищен от окалины и ржавчины.

4.5 Вентиль должен быть надежно закреплен на трубопроводе, подтекание рабочей жидкости по резьбовой части не допускается.

4.6 Согласно пункту 4.1 СНиП 3.05.01-85 «Внутренние санитарно-технические системы», после монтажа обязательно проводится манометрическое испытание герметичности системы и оформляется в соответствии с Приложением № 3 к СНиПу. Данное испытание позволяет обезопасить от протечек и ущерба, связанного с ними.

4.7 Краны должны эксплуатироваться при давлении и температуре, изложенных в таблице технических характеристик.

5. Хранение и транспортировка

5.1 Изделия должны храниться в упаковке предприятия–изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150.

5.2 Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

6. Утилизация

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 исполнение указанных законов.

7. Гарантийные обязательства

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил применения, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

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

7.3 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.

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

8. Условия гарантийного обслуживания

8.1 Претензии к качеству изделия могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

8.2 Неисправные изделия в течение гарантийного срока обмениваются на новые бесплатно. В случае возврата, замененное изделие переходит в собственность продавца.

8.3 Изделия при возврате должны быть полностью укомплектованы.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара Комплект вентилей для подключения с/т приборов VALFEX

№	Артикул	Типоразмер, мм	Кол-во, шт
1			
2			
3			
4			
5			

Название и адрес торговой организации:

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп или печать торговой организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

Покупатель _____ (подпись/расшифровка)

Гарантия 36 месяцев со дня продажи конечному потребителю.

По вопросам гарантийного характера, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться по адресу: 600027, Владимирская обл., г. Владимир, ул. Суздальский пр-кт, д. 47, корпус 1. E-mail: pretenz@valfex.ru

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

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя;
 - фактический адрес;
 - контактные телефоны;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой было установлено изделие;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара:

Дата «__» _____ 20__ г. Подпись _____

Изготовитель: TAIZHOU YINGFA VALVE CO., LTD.

Адрес изготовителя: Xiaomixi Industrial Zone, Longxi, Yuhuan, Zhejiang, China.

Произведено по заказу: ООО «Валфекс-Трейд»

Юридический адрес: 600027, Владимирская обл., г. Владимир, Суздальский пр-т, д. 47, корп. 1, каб. 304