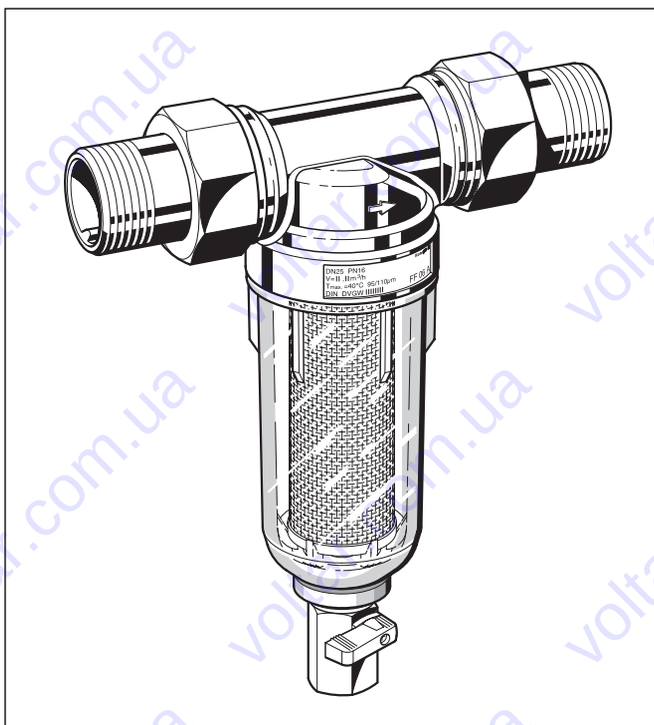


# Фильтры тонкой очистки и их комбинации

## miniplus FF06

### Промывной фильтр тонкой очистки

#### СПЕЦИФИКАЦИЯ



#### Конструкция

Комбинированный фильтр состоит из:

- Корпуса с соединительной резьбой и резьбовыми фиттингами
- Сетки фильтра тонкой очистки с колбой
- Шарового клапана

#### Материалы

- Корпус из латуни, устойчивой к вымыванию цинка
- Резьбовые фиттинги из латуни
- Сетка фильтра из нержавеющей стали
- Колба фильтра из ударопрочного синтетического материала или латуни, устойчивой к вымыванию цинка

#### Применение

Промывные фильтры тонкой очистки серии miniplus обеспечивают непрерывную подачу фильтрованной воды. Фильтр тонкой очистки предотвращает попадание инородных тел, таких как крупинки ржавчины, песок, волокна пакли и др. Осадок накапливается на дне фильтра и может просто удаляться в процессе промывки одним движением руки. Компактный размер фильтра позволяет устанавливать его в условиях ограниченного пространства.

#### Особенности

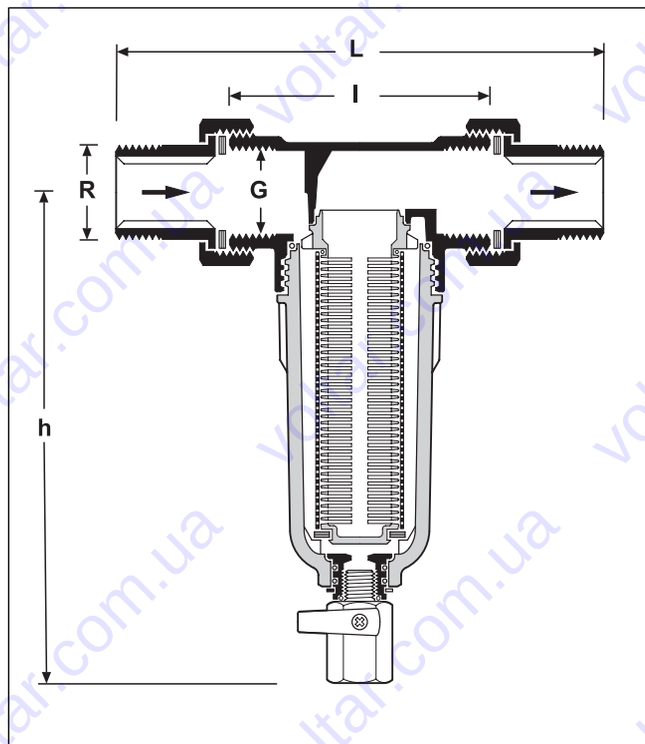
- Сертификация DIN/DVGW
- Простота монтажа
- Подача фильтрованной воды не прекращается в процессе обратной промывки
- Прозрачная колба из ударопрочного синтетического материала позволяет визуально оценить степень загрязнения фильтра
- Сетка фильтра и прозрачная колба полностью меняются
- Проверенная и надёжная конструкция
- Соответствует требованиям KTW

#### Область применения

Среда: Вода

#### Технические данные

Монтажное положение	Горизонтальное, колбой фильтра вниз
Рабочее давление	Максимум 16.0 бар
Рабочая температура	Макс. 40 °С с прозрачной колбой Макс. 80 °С с колбой из латуни
Размеры	1/2", 3/4", 1", 1 1/4"



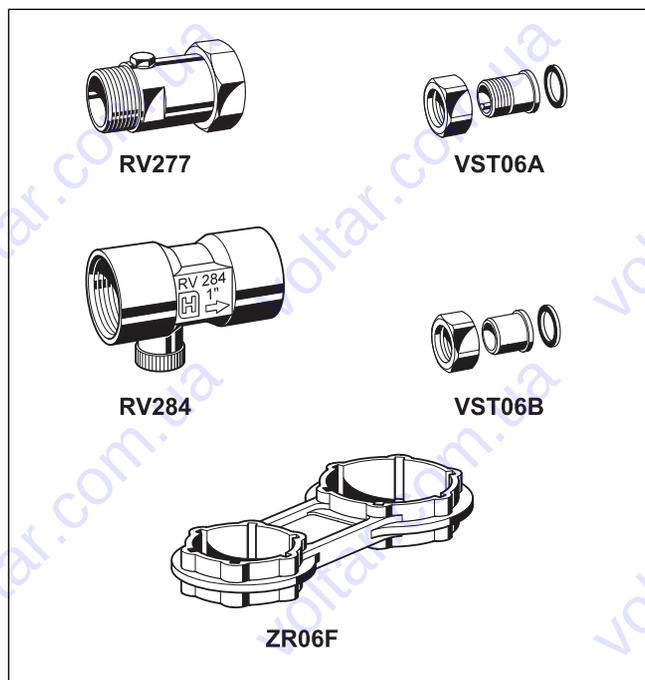
### Принцип работы

Фильтр тонкой очистки серии miniplus состоит из корпуса и промывной вставки фильтра. В процессе нормальной работы вода проходит через сетку фильтра со входа фильтра на выход. Для промывки фильтра тонкой очистки нужно открыть шаровый клапан и весь фильтрат будет удалён в дренаж. В процессе промывки подача фильтрованной воды не прекращается.

### Опции

- FF06- ... AA = Резьбовые фитинги, прозрачная колба фильтра, ячейки сетки фильтра 100 мкм
  - FF06- ... AAM = Резьбовые фитинги, колба фильтра из латуни, ячейки сетки фильтра 100 мкм
- Соединительный размер

Соединительный размер R		1/2"	3/4"	1"	1 1/4"
Внутренняя резьба		1/2"	3/4"	1"	-
Масса фильтра с прозрачной колбой, кг		0.7	1.0	1.3	1.5
Масса фильтра с колбой из латуни, кг		1.4	1.5	1.8	2,0
Размеры (мм)					
L		140	158	179	197
I		80	90	100	105
h		158	180	180	180
Расход при $\Delta p = 0.2$ бар	(m <sup>3</sup> /h)	1.5	2.8	3.2	3.8
Значение kvs		3.3	6.3	7.2	8.5
Сертификат DIN/DVGW		NW - 9301 AT 2530			-



### Аксессуары

#### ZR06F Двойной ключ

Для демонтажа колбы фильтра

#### RV277 Входной обратный клапан

Соединение 3/4", 1", 1 1/4"

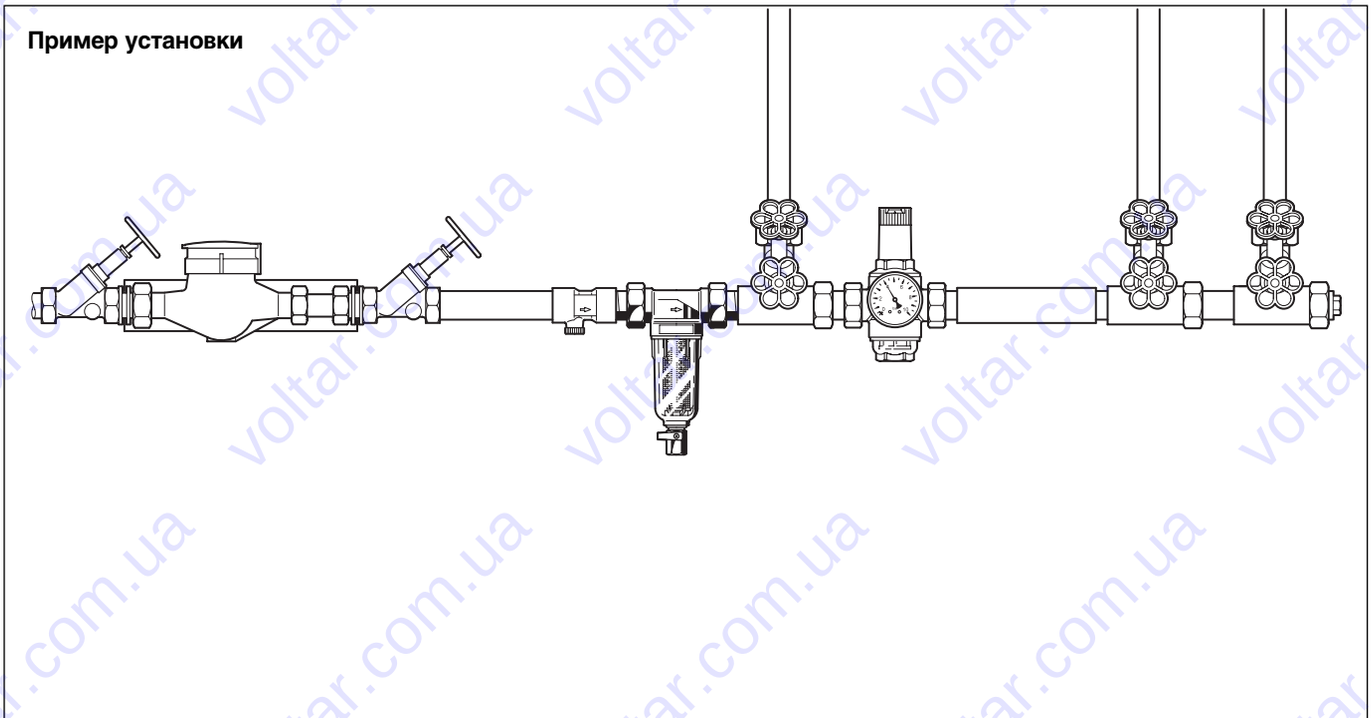
#### RV284 Обратный клапан

Соединение 1/2" - 1"

#### VST06 Соединительный комплект

A = с резьбовым подключением

B = с подключением под пайку



**Инструкции по монтажу**

- Устанавливайте FF06 в горизонтальном трубопроводе колбой вниз
- Это положение обеспечивает оптимальную эффективность фильтра
- Установите отсекающие клапаны
- Обеспечьте хороший доступ
- чтобы степень загрязнения фильтра можно было визуально оценить через прозрачную колбу
- чтобы упростить обслуживание и надзор
- Устанавливайте FF06 сразу после счётчика воды

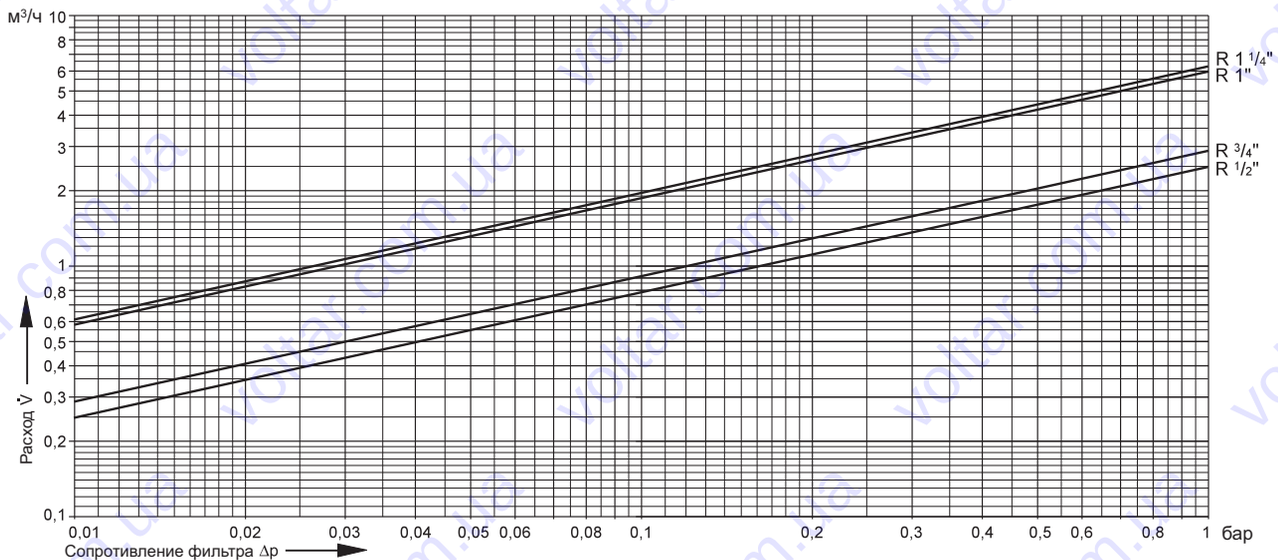
**Типичные применения**

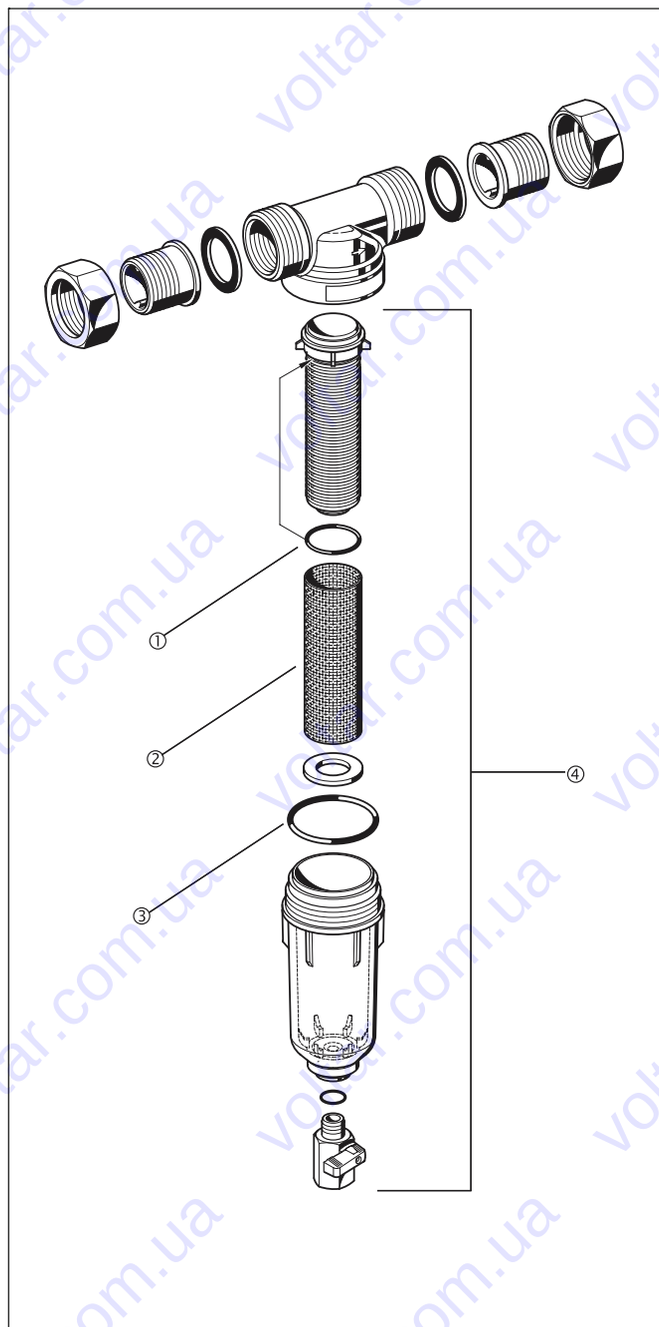
Фильтры тонкой очистки серии miniplus могут применяться на любых жилых объектах. В пределах своих спецификаций FF06 могут использоваться для промышленных и коммерческих применений.

Фильтры тонкой очистки FF06 применяются:

- В системах, где не требуется установка клапана понижения давления (максимальное статическое давление 5.0 бар)
- Там, где клапан понижения давления уже установлен, но он не может дополнительно оснащаться фильтром тонкой очистки

**Диаграмма значений kvs**





## Запасные части для фильтров тонкой очистки miniplus FF06

Описание	Номинальный размер	Код заказа
① Уплотнительное кольцо держателя сетки (10шт.)	$1/2" + 3/4"$ $1" + 1 1/4"$	0903127 0903128
② Сменная сетка фильтра	$1/2" + 3/4"$ $1" + 1 1/4"$	AS06-1/2A AS06-1A
③ Уплотнительное кольцо колбы фильтра (10шт.)	$1/2" + 3/4"$ $1" + 1 1/4"$	0901246 0901499
④ Прозрачная колба фильтра в комплекте с сеткой и держателем сетки фильтра	$1/2" + 3/4"$ $1" + 1 1/4"$	KF06-1/2A KF06-1A