

Внимание! Уточняйте цены у специалистов!

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен. Для получения подробной информации об актуаль-

ных ценах на продукцию обращайтесь к специалистам "ВИСА ГИНГЕР". Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

**ООО "ВИСА ГИНГЕР"**

Адрес: **119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 32**

Телефон: **+7 (495) 989-2303**

E-mail: **info@visa-gienger.ru**

Сайт: **visa-gienger.ru**

@VISA_GINGER
В соц. сетях:

**Основной офис и склад. Схема проезда:**

Маршрут до склада
на Я.Картах:
yandex.ru/maps/-/CQtmYUtWC



Редукторы давления

Мембранный редуктор давления BWT D1 Red используется для ограничения требуемого давления на выходе, в бытовых или промышленных установках водоснабжения. Вне зависимости от колебаний давления воды на входе редуктор D1 практически на постоянном уровне поддерживает настроенное давление. Равномерное и относительно не высокое давление воды защищает арматуру и оборудование на всей линии домашнего водоснабжения.

Использование редуктора давления с определенными настройками способствует снижению расхода воды. Благодаря отсутствию трущихся частей мембранный редуктор менее зависит от загрязненности воды, чем поршневой, тем самым подтверждая свою надежность.

Редукторы давления Red D1 для холодной воды, бронза

- Назначение: Защита от избыточного давления
- Температура воды (°C): 5-40
- Давление на входе (бар): до 16
- Давление на выходе (бар): от 1,5 до 7



Артикул	Модель	Присоед. размер	Пропускная способность Kvs (м3/час)	Цена, руб.
125300277	Редуктор давления D1 Red 1/2" для холодной воды, бронза	1/2"	3,4	12800,00
125300278	Редуктор давления D1 Red 3/4" для холодной воды, бронза	3/4"	4,4	14500,00
125300279	Редуктор давления D1 Red 1" для холодной воды, бронза	1"	9,3	16000,00

Редукторы давления Red D1 для горячей воды, бронза

- Назначение: Защита от избыточного давления
- Температура воды (°C): 5-85
- Давление на входе (бар): до 25
- Давление на выходе (бар): от 1,5 до 7



Артикул	Модель	Присоед. размер	Пропускная способность Kvs (м3/час)	Цена, руб.
125300283	Редуктор давления D1 Red 1/2" для горячей воды, бронза	1/2"	3,4	15500,00
125300284	Редуктор давления D1 Red 3/4" для горячей воды, бронза	3/4"	4,4	16000,00
125300285	Редуктор давления D1 Red 1" для горячей воды, бронза	1"	9,3	18500,00

Сетчатые фильтры

Фильтр механической очистки Protector mini, с редуктором давления

Фильтрующий элемент улавливает механические нерастворимые примеси размером от 100 мкм такие как ржавчина, песок, ил и т.п., а также защищает от коррозии.

Для очистки фильтрующего элемента от примесей используется система прямой промывки, каждые шесть месяцев рабочий фильтрующий элемент рекомендуется менять для восстановления эффективности фильтрации.

- Предназначение: Квартиры, загородные дома
- Тип промывки: Прямая промывка. Без отключения от подачи воды и разборки фильтра
- Монтаж фильтра: На горизонтальный трубопровод
- Редуктор давления: Да
- Материал изготовления:
 - Корпус фильтра выполнен из высококачественной латуни и пластика
 - Марка латуни CuZn36Pb-C / CC770S согласно DIN EN 1982
 - Гладкая сетка фильтрующего элемента выполнена из нержавеющей стали

Особенности:

- При необходимости замены фильтрующего элемента съём и установка колбы осуществляется без применения ключа, просто отворачивается рукой.
- Сливной штуцер в комплекте
- Наличие посадочного места для установки манометра

Характеристики

- Температура холодной воды (°C): 5-30
- Температура горячей воды (°C): 5-70
- Пропускная способность Kvs (м3/час), 1/2": 1,6
- Давление на входе (PN), хол. воды: до 16
- Давление на входе (PN), гор. воды: до 10
- Тип воды: вода питьевого качества



Артикул	Модель	Присоед. размер	Цена, руб.
810548	Фильтр механической очистки холодной воды Protector mini C/R HWS, с редуктором давления, 1/2"	1/2"	13800,00
810560	Фильтр механической очистки горячей воды Protector mini H/R HWS, с редуктором давления, 1/2"	1/2"	16700,00

Фильтр механической очистки воды BWT AVANTI RF

Фильтрующий элемент улавливает механические нерастворимые примеси размером от 90 мкм такие как ржавчина, песок, ил и т.п., а также защищает от коррозии.

Для очистки фильтрующего элемента от примесей используется система обратной промывки.

Материал изготовления:

- Корпус фильтра выполнен из высококачественной латуни и пластика
- Марка латуни CuZn36Pb-C / CC770S согласно DIN EN 1982
- Фильтрующий элемент выполнен из армированной пластиковой сетки

Характеристики:

- Тип воды: Холодная вода питьевого качества
- Присоединение DN (резьба): 25
- Производительность при перепаде давления на фильтре 0,2 бар, м3/час: 3,5
- Номинальное давление, бар: 10
- Тонкость фильтрации, мкм: 90
- Максимальная температура воды/воздуха в помещении, °C: 30/40



Артикул	Модель	Присоед. размер	Цена, руб.
810202	Фильтр механической очистки воды BWT AVANTI RF 1", с ручной обратной промывкой	1"	12700,00

Фильтр механической очистки воды с ручной обратной промывкой BWT R1 RSF

Компактный фильтр для холодной воды питьевого качества. Фильтрующий элемент улавливает механические нерастворимые примеси размером от 110 мкм

- Производительность, м3/ч: 3 – 4
- Ном. давление воды, бар: 16



Артикул	Модель	Присоед. размер	Цена, руб.
840365	Фильтр R1 с ручной обратной промывкой, 1"	1"	26500,00

Зап. части и аксессуары BWT


Артикул	Модель	Цена, руб.
810491	Фильтрующий элемент для фильтра BWT Protector mini 30 мкм	1425,00
810508	Фильтрующий элемент для фильтра BWT Protector mini 100 мкм	1425,00