

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

сайт: www.honeywell.nt-rt.ru || эл. почта: hwn@nt-rt.ru

ФИЛЬТРЫ ЖИДКОСТЕЙ

Технические характеристики на FY30



ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-3/8В КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловой сетчатый фильтр для непрерывной фильтрации вещества в трубопроводах диаметром от 1/4 до 2 дюймов.

Фильтр может работать с водой, нейтральными водными растворами, химически нейтральными жидкостями, газами и паром.

Конструкция фильтра включает накопитель, благодаря чему значительно увеличивается время между очисткой фильтрующей камеры от накопившейся грязи.

Фильтрующим элементом служит сеточка из нержавеющей стали (с крупной и мелкой ячейкой). Крупная ячейка ориентирована на более высокую вязкость фильтруемого вещества. Во всех остальных случаях рекомендуется использовать сеточку с мелкой ячейкой. Обе сеточки взаимозаменяемые.

Монтаж фильтра выполняют таким образом, чтобы сливная пробка фильтрующей камеры находилась внизу.

На корпусе фильтра есть стрелка, показывающая правильное направление движения жидкости. При обратном движении жидкости, по мере накопления грязи, фильтрующая сетка постепенно сожмется давлением, и фильтр придет в негодность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

корпус фильтра — латунь, устойчивая к обесцинкованию;
форма корпуса Y-образная;
среда — вода, сжатый воздух, пар и прочие неагрессивные вещества.

ХАРАКТЕРИСТИКИ HONEYWELL FY30-3/8В СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Назначение фильтра:Предочистка воды
Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60
Вес, кг:0.37
Очистка воды:очистка от механических примесей
Производитель:Германия
Кол-во ступеней:1
Рабочее давление min/max:16 бар
Тип воды:для горячей воды
Рабочая температура:до + 160°
Материал корпуса:латунь
Размер удаляемых частиц:180 мкм
Соединительный размер:3/8"
Краткое описание Honeywell FY30-3/8В
Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-3/8В.
Соединительный размер 3/8".
Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-3/4В КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 3/4" В с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 3/4" В:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 7,4;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ HONEYWELL FY30-3/4В СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Назначение фильтра: Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм: 60\77\60

Вес, кг: 0.37

Очистка воды: очистка от механических примесей

Производитель: Германия

Кол-во ступеней: 1

Рабочее давление min/max: 16 бар

Тип воды: для горячей воды

Рабочая температура: до + 160°

Материал корпуса: латунь

Размер удаляемых частиц: 180 мкм

Соединительный размер: 3/4"

Краткое описание Honeywell FY30-3/4В

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-3/4В.

Соединительный размер 3/4".

Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-2B КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 2" В с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений.

Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 2" В:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 5,6;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ HONEYWELL FY30-2B СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:180 мкм

Соединительный размер:2"

Краткое описание Honeywell FY30-2B

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-2B.

Соединительный размер 2".

Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1B КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1" В с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1" В:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 7,3;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ HONEYWELL FY30-1B СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:180 мкм

Соединительный размер:1"

Краткое описание Honeywell FY30-1B

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1B.

Соединительный размер 1".

Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1 1/4B КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/4" В с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/4" В:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 6,2;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:180 мкм

Соединительный размер:1 1/4"

Краткое описание Honeywell FY30-1 1/4B

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1 1/4B.

Соединительный размер 1 1/4".

Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1 1/2B КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/2" В с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/2" В:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 6,5;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:180 мкм

Соединительный размер:1 1/2"

Краткое описание Honeywell FY30-1 1/2B

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1 1/2B.

Соединительный размер 1 1/2".

Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-3/4A КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 3/4" A с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 3/4" A:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 7,4;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:350 мкм

Соединительный размер:3/4"

Краткое описание Honeywell FY30-3/4A

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-3/4A.

Соединительный размер 3/4".

Фильтрующая способность 350 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-2A КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 2" A с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 2" A:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 5,6;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:350 мкм

Соединительный размер:2"

Краткое описание Honeywell FY30-2A

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-2A.

Соединительный размер 2".

Фильтрующая способность 350 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1A КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1" А с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1" А:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 7,3;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:350 мкм

Соединительный размер:1"

Краткое описание Honeywell FY30-1A

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1A.

Соединительный размер 1".

Фильтрующая способность 350 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1 1/4А

КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/4" А с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/4" А:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 6,2;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра: Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм: 60\77\60

Вес, кг: 0.37

Очистка воды: очистка от механических примесей

Производитель: Германия

Кол-во ступеней: 1

Рабочее давление min/max: 16 бар

Тип воды: для горячей воды

Рабочая температура: до + 160°

Материал корпуса: латунь

Размер удаляемых частиц: 350 мкм

Соединительный размер: 1 1/4"

Краткое описание Honeywell FY30-1 1/4А

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1 1/4А.

Соединительный размер 1 1/4".

Фильтрующая способность 350 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1 1/2A КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/2" A с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1 1/2" A:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 6,5;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра: Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм: 60\77\60

Вес, кг: 0.37

Очистка воды: очистка от механических примесей

Производитель: Германия

Кол-во ступеней: 1

Рабочее давление min/max: 16 бар

Тип воды: для горячей воды

Рабочая температура: до + 160°

Материал корпуса: латунь

Размер удаляемых частиц: 350 мкм

Соединительный размер: 1 1/2"

Краткое описание Honeywell FY30-1 1/2A

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1 1/2A.

Соединительный размер 1 1/2".

Фильтрующая способность 350 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1/2A КАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1/2" A с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1/2" A:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 9,2;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:350 мкм

Соединительный размер:1/2"

Краткое описание Honeywell FY30-1/2A

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1/2A.

Соединительный размер 1/2".

Фильтрующая способность 350 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

ОПИСАНИЕ HONEYWELL FY30-1/2ВКАТЕГОРИИ СЕТЧАТЫЕ ФИЛЬТРЫ.

Угловые сетчатые фильтры Braukmann (Honeywell) FY30 1/2" В с прямой промывкой продлевают срок службы систем водоснабжения и защищают их от коррозионных повреждений. Предотвращают проникновение инородных тел в систему. Применяются в бытовых условиях, а также на коммерческих и промышленных предприятиях в пределах своих технических характеристик. Подходят для установки в местах с ограниченным свободным пространством.

Технические характеристики Braukmann (Honeywell) FY30 1/2" В:

Фильтрующий элемент: нержавеющая сталь;

Рабочая среда: вода, масло, сжатый воздух, пар и другие неагрессивные среды;

Монтаж: горизонтальный или вертикальный, пробкой-заглушкой вниз;

Использование: Для холодной и горячей воды;

Техническое обслуживание проводится без демонтажа из трубопровода;

Значение zeta - 9,2;

Максимальное давление для пара - 6 бар.

Принцип работы:

Поток рабочей среды движется через фильтрующий элемент изнутри наружу. Двойной сетчатый фильтрующий элемент обладает большой площадью поверхности, на которой улавливаются и собираются инородные частицы. В процессе запрограммированной очистки фильтра, все загрязнения легко удаляются.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение фильтра:Предочистка воды

Габариты системы (В/Ш/Г), мм:60\77\60

Вес, кг:0.37

Очистка воды:очистка от механических примесей

Производитель:Германия

Кол-во ступеней:1

Рабочее давление min/max:16 бар

Тип воды:для горячей воды

Рабочая температура:до + 160°

Материал корпуса:латунь

Размер удаляемых частиц:180 мкм

Соединительный размер:1/2"

Краткое описание Honeywell FY30-1/2В

Фильтр грубой очистки Honeywell FY30-1/2В.

Соединительный размер 1/2".

Фильтрующая способность 180 мкм.

Необходимое давление: 1.4 атм.

Максимальное давление: 10 атм. Тип фильтра: магистральный натрубный

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

сайт: www.honeywell.nt-rt.ru || эл. почта: hwn@nt-rt.ru