

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 FF06



Honeywell FF06-1/2AA

Фильтр для предварительной очистки холодной воды от механических примесей - частиц ржавчины, волокон пеньки, песчинок, защиты сантехники, бытовой техники подключенной к водопроводу.

Фильтр имеет компактные размеры и спроектирован для монтажа в местах с ограниченным пространством; устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз.

Изделие состоит из корпуса и промываемого вкладыша. В обычном режиме вода проходит через сетчатый элемент к выпускному отверстию корпуса. Для осуществления промывки необходимо открыть шаровой клапан, выпускающий скопившиеся на дне чаши фильтра примеси; подача воды при этом не прерывается. Удобство слежения за степенью загрязнения фильтра обеспечивается прозрачностью его корпуса. Фильтр имеет большой запас прочности по максимальному рабочему давлению.

Сменная фильтрующая сетка изготовлена из нержавеющей стали и, при необходимости, заменяется на другую без демонтажа фильтра.

Основные характеристики

Модель	FF06-1/2AA
Гарантия	1 год
Назначение	предварительная очистка холодной воды
Использование	водоснабжение зданий всех типов; могут использоваться в промышленных и коммерческих целях в пределах их технических условий

Основные требования к воде

Максимальная температура	40°C
--------------------------	------

Технические характеристики

Тип соединений	наружные резьбовые
Монтажное положение фильтра	устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз
Обратная промывка фильтрованной водой	нет
Размер ячейки фильтра	100 мкм
Присоединительный размер	1/2"
Расход	1,5 м3/ч
Рабочее давление	1,6 МПа
Наличие редуктора	нет
Шкала уставок редуктора	нет

Комплектация

Материал чаши фильтра	ударопрочный прозрачный синтетический материал латунь,
Материал корпуса	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка

Размеры фильтра

Габаритные размеры (Д x В)	140x158 мм
Вес	0,7 кг

Honeywell FF06-1/2AAM

Фильтр для предварительной очистки горячей воды от механических примесей - частиц ржавчины, волокон пеньки, песчинок, защиты сантехники, бытовой техники подключенной к водопроводу.

Фильтр имеет компактные размеры и спроектирован для монтажа в местах с ограниченным пространством; устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз.

Изделие состоит из корпуса и промываемого вкладыша. В обычном режиме вода проходит через сетчатый элемент по направлению к выпускному отверстию корпуса. Для осуществления промывки необходимо открыть шаровой клапан, выпускающий скопившиеся на дне чаши фильтра примеси; подача воды при этом не прерывается. Фильтр имеет большой запас прочности по максимальному рабочему давлению.

Сменная фильтрующая сетка изготовлена из нержавеющей стали и, при необходимости, заменяется на другую без демонтажа фильтра.

Основные характеристики

Модель	FF06-1/2AAM
Гарантия	1 год
Назначение	предварительная очистка горячей воды
Использование	водоснабжение зданий всех типов; могут использоваться в промышленных и коммерческих целях в пределах их технических условий

Основные требования к воде

Максимальная температура	80°C
--------------------------	------

Технические характеристики

Тип соединений	наружные резьбовые
Монтажное положение фильтра	устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз
Обратная промывка фильтрованной водой	нет
Размер ячейки фильтра	100 мкм
Присоединительный размер	1/2"
Расход	1,5 м3/ч
Рабочее давление	2,5 МПа
Наличие редуктора	нет
Шкала уставок редуктора	нет

Комплектация

Материал чаши фильтра	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка
Материал корпуса	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка

Размеры фильтра

Габаритные размеры (Д x В)	140x158 мм
Вес	0,7 кг

Honeywell FF06-3/4AA

Фильтр для предварительной очистки холодной воды от механических примесей - частиц ржавчины, волокон пеньки, песчинок, защиты сантехники, бытовой техники подключенной к водопроводу.

Фильтр имеет компактные размеры и спроектирован для монтажа в местах с ограниченным пространством; устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз.

Изделие состоит из корпуса и промываемого вкладыша. В обычном режиме вода проходит через сетчатый элемент к выпускному отверстию корпуса. Для осуществления промывки необходимо открыть шаровой клапан, выпускающий скопившиеся на дне чаши фильтра примеси; подача воды при этом не прерывается. Удобство слежения за степенью загрязнения фильтра обеспечивается прозрачностью его корпуса. Фильтр имеет большой запас прочности по максимальному рабочему давлению.

Сменная фильтрующая сетка изготовлена из нержавеющей стали и, при необходимости, заменяется на другую без демонтажа фильтра.

Основные характеристики

Модель	FF06-3/4AA
Гарантия	1 год
Назначение	предварительная очистка холодной воды
Использование	водоснабжение зданий всех типов; могут использоваться в промышленных и коммерческих целях в пределах их технических условий

Основные требования к воде

Максимальная температура	40°C
--------------------------	------

Технические характеристики

Тип соединений	наружные резьбовые
Монтажное положение фильтра	устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз
Обратная промывка фильтрованной водой	нет
Размер ячейки фильтра	100 мкм
Присоединительный размер	3/4"
Расход	3,0 м3/ч
Рабочее давление	1,6 МПа
Наличие редуктора	нет
Шкала уставок редуктора	нет

Комплектация

Материал чаши фильтра	ударопрочный прозрачный синтетический материал
Материал корпуса	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка

Размеры фильтра

Габаритные размеры (Д x В)	158x180 мм
Вес	1,0 кг

Honeywell FF06-3/4AAM

Фильтр для предварительной очистки горячей воды от механических примесей - частиц ржавчины, волокон пеньки, песчинок, защиты сантехники, бытовой техники подключенной к водопроводу.

Фильтр имеет компактные размеры и спроектирован для монтажа в местах с ограниченным пространством; устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз.

Изделие состоит из корпуса и промываемого вкладыша. В обычном режиме вода проходит через сетчатый элемент по направлению к выпускному отверстию корпуса. Для осуществления промывки необходимо открыть шаровой клапан, выпускающий скопившиеся на дне чаши фильтра примеси; подача воды при этом не прерывается. Фильтр имеет большой запас прочности по максимальному рабочему давлению.

Сменная фильтрующая сетка изготовлена из нержавеющей стали и, при необходимости, заменяется на другую без демонтажа фильтра.

Основные характеристики

Модель	FF06-3/4AAM
Гарантия	1 год
Назначение	предварительная очистка горячей воды
Использование	водоснабжение зданий всех типов; могут использоваться в промышленных и коммерческих целях в пределах их технических условий

Основные требования к воде

Максимальная температура	80°C
--------------------------	------

Технические характеристики

Тип соединений	наружные резьбовые
Монтажное положение фильтра	устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз
Обратная промывка фильтрованной водой	нет
Размер ячейки фильтра	100 мкм
Присоединительный размер	¾"
Расход	3,0 м3/ч
Рабочее давление	2,5 МПа
Наличие редуктора	нет
Шкала уставок редуктора	нет

Комплектация

Материал чаши фильтра	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка
Материал корпуса	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка

Размеры фильтра

Габаритные размеры (Д x В)	158x180 мм
Вес	1,0 кг

Honeywell FF06-1AAM

Фильтр для предварительной очистки горячей воды от механических примесей – частиц ржавчины, волокон пеньки, песчинок, защиты сантехники, бытовой техники подключенной к водопроводу.

Фильтр имеет компактные размеры и спроектирован для монтажа в местах с ограниченным пространством; устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз.

Изделие состоит из корпуса и промываемого вкладыша. В обычном режиме вода проходит через сетчатый элемент по направлению к выпускному отверстию корпуса. Для осуществления промывки необходимо открыть шаровой клапан, выпускающий скопившиеся на дне чаши фильтра примеси; подача воды при этом не прерывается. Фильтр имеет большой запас прочности по максимальному рабочему давлению.

Сменная фильтрующая сетка изготовлена из нержавеющей стали и, при необходимости, заменяется на другую без демонтажа фильтра.

Основные характеристики

Модель	FF06-1AAM
Гарантия	1 год
Назначение	предварительная очистка горячей воды
Использование	водоснабжение зданий всех типов; могут использоваться в промышленных и коммерческих целях в пределах их технических условий

Основные требования к воде

Максимальная температура	80°C
--------------------------	------

Технические характеристики

Тип соединений	наружные резьбовые
Монтажное положение фильтра	устанавливается на горизонтальном трубопроводе чашей вниз
Обратная промывка фильтрованной водой	нет
Размер ячейки фильтра	100 мкм
Присоединительный размер	1"
Расход	4,0 м3/ч
Рабочее давление	2,5 МПа
Наличие редуктора	нет
Шкала уставок редуктора	нет

Комплектация

Материал чаши фильтра	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка
Материал корпуса	штампованная латунь, устойчивая к вымыванию цинка

Размеры фильтра

Габаритные размеры (Д x В)	179x180 мм
Вес	1,3 кг

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