Фильтры-грязевики серии AF-70

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

входной и выходной трубопроводы под углом 90° или 180° максимальное рабочее давление 10 бар минимальное рабочее давление 1,0 бар потеря давления 0,1 бар максимальная температура воды 65°C

сетка из нержавеющей стали - степень фильрации 5, 8, 10 мм

антикоррозионная защита - электростатическое покрытие порошковой полиэфирной или эпоксидной смолой с толщиной слоя 150-200мкм с последующей термообработкой

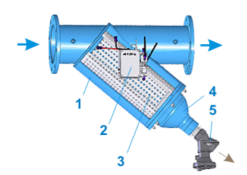
СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

рабочее давление до 16, 25, 40 бар максимальная температура воды до 95°C конструкции из нержавеющей стали 304, 316, 904, Duplex, титан

Эти самопромывные фильтры для предварительной водоподготовки с высоким содержанием загрязнений используются в промышленности, сельском хозяйстве и городском водоснабжении. Фильтры Yamit AF-70 обеспечивают высококачественную очистку воды из любых источников (водохранилища, сточные воды, озера, реки и т.д.) от крупных механических частиц. Эти фильтры используются, в основном, для предохранения от перегрузки фильтров, насосов тонкой очистки.

Вода попадает в фильтр и проходит через сетку, которая выступает первой грубой фильтрацией от крупных частиц.

По истечении временного интервала программируемый контроллер открывает промывной гидравлический клапан и грязь начинает смываться. По окончании цикла промывки (в соответствии с заданным временем) клапан закрывается, и фильтр снова возвращается в исходное положение. Во время цикла промыва фильтра подача воды потребителю не прекращается.



- 1. Корпус
- 2. Контроллер
- 3. Сетка
- 4. Крышка
- 5. Гидравлический промывной кран



ВЕСОГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФИЛЬТРОВ СЕМЕЙСТВА АГ-70

(м3	сетки /ч) (см2)	сетки Ø/длина (мм)	промывки (м3/ч)	упаковке (кг)	рабочий (с водой) (кг)	Габариты в упаковке (м)
5 40	1187	215x188	50	51	59	0.70x0.70x0.50
00 80	1723	215x273	50	58	72	0.80x0.80x0.50
50 15	0 2166	215x343	50	74	106	0.90x0.90x0.60
00 20	0 3365	215x533	50	97	155	1.00x1.20x0.60
50 30	0 4854	280x623	90	161	275	1.20x1.20x0.70
00 45	0 7277	280x934	90	189	370	1.40x1.20x0.70
50 85	0 8480	315x934	90	253	623	1.40x1.40x0.80
00 110	00 10798	400x934	110	369	778	1.60x1.40x0.90

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 Благовещемск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-0-3-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавиза (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Вологорад (844)278-03-48 Вологорад (847278-03-48 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 Казаны (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калининград (4012)72-03-81 Калининград (4942)27-03-44 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Краснодар (861)203-40-90 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 Россия +7(495)268-04-70 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москав (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (331)429-08-12 Новобрыск (3496)41-32-12 Новосибирок (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводк (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермы (342)205-81-47 Казахстан +7(7172)727-132 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8652)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленок (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сурут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Киргизия +996(312)96-26-47 Тольятти (8482)63-91-07 Тольях (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3422)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Ула (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8020)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93