



Серия BRAVO DP MONO, DUO, TRIO е CASE ПОДРАКОВЕННЫЕ ФИЛЬТРЫ

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЮ

Уважаемый Клиент! Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали систему BRAVO DP, произведенную в Италии. BRAVO DP поставляется со всеми необходимыми составными частями для легкой и быстрой установки прямо под кухонной раковиной для фильтрации Вашей питьевой воды.

А - УСТАНОВКА

Внимание: следуйте рисунку с нумерованными составными частями для их опознания и для выполнения правильной установки.

ПЕРЕЧЕНЬ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ (с нумерацией)

- Кран
- 2. Рычаг крана
- 3. Хромированная база
- 4. Плоская прокладка
- Фланец
- 6. Шайба
- 7. Гайка
- 8. Гайка, блокирующая шланг
- 9. Пластиковая головка
- 10. Шланги

- 11. Стрелка на входе IN
- 12. Стрелка на выходе OUT
- 13. Соединение
- 14. Часть байпаса с рычагом
- 15. Главная часть байпаса
- 16. Гайка, блокирующая шланг байпаса
- 17. Держатель
- 18. Винты
- Фильтр

- 20. Гаечный ключ
- 21. Картридж
- 22. Стакан фильтра
- 23. Клапан отдушки
- 24. Кольцо O-rina
- 25. Кран холодной воды
- 26. Водопровод холодной воды
- 27. Тазик для воды
- 28. Чемоданчик

А - УСТАНОВКА И ПРОЦЕСС ЗАПУСКА

- 1. Закрыть кран холодной воды (25).
- Установить тазик (27) (Внимание: не входит в комплект) под фильтром (19) для сбора вытекающей воды из фильтра во время операции запуска фильтра BRAVO DP (либо для операций технического обслуживания).
- Сделать отверстие обычной дрелью диаметром 12 мм в раковине, по возможности в месте, обозначенном на рисунке буквой «Н». Если раковина сделана из фарфора, то необходимо использовать специальное сверло, и лучше для этого обратиться к специалисту.
- Закрепить кран (1) к раковине через отверстие «Н»: части (1), (2), (3) над раковиной, части (5), (6), (7) под раковиной, как показано на схеме. Затянуть гайку (7), чтобы прикрепить кран к раковине.
- 5. Вставить шланг (10) в гайку, блокирующую шланг (8), и затем вставить шланг (10) в пластиковую головку (9).
- 6. Вставить шланг (10) в резьбовую часть крана (1) и затянуть гайку, блокирующую шланг (8).
- Соединить главную часть байпаса (15) с трубопроводом холодной воды (26), держа впуклую часть резьбы кверху, а выпуклую книзу: привинтить байпас к водопроводу и обернуть соединение один раз лентой (Внимание: включена в комплект) для их плотного прилегания. Привинтить часть байпаса с рычагом (14) к его основной части (15), обернув их лентой, при этом рычаг байпаса должен оставаться закрытым.

Manufacturer's identification:

ATLAS FILTRI s.r.l.

Headquarter: via Pierobon, 32 Production site: via del Santo, 227 I-35010 Limena, Italy Tel. +39.049.76.90.55 Fax +39.049.76.99.94 www.atlasfiltri.com







COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

- Закрепить шланг (10) к байпасу: вставить шланг в часть байпаса (14) через гайку, блокирующую шланг (16), и затянуть
 ее
- 9. Укрепить фильтр (19) или чемоданчик (28) вертикально со внутренней стороны кухонной мойки, по возможности со стороны крана с фильтрованной водой. Для моделей BRAVO DP MONO, DUO е TRIO возможно прикрепить фильтр к стенке мойки, используя держатель (17): в этом случае прикрепить держатель к головке фильтра (19), используя при этом только специальные винты (18), входящие в комплект; оставить промежуток (хотя бы 10 см) между основанием раковины и основанием фильтра для операций технического обслуживания. (Внимание:винты и прокладки для укрепления держателя к стенке мойки не включены в комплект)
- Подсоединить шланги (10) к соединениям (13) входа (11-IN) и выхода (12-OUT) фильтра (19) или чемоданчика (28). (Внимание: вход и выход чемоданчика обозначены стрелочками, напечатанными на этикетке, с одной из сторон чемоданчика).
- 11. Открыть кран (1), надавив на рычаг (2) кверху.
- 12. Открыть кран холодной воды (25).
- 13. Аккуратно открыть рычаг байпаса (14), затем немного открутить клапан отдушки (23) для того, чтобы вышел воздух из фильтра (19) или из чемоданчика (28) при помощи отвертки и завинтить клапан отдушки, как только начнет выходить вода (не забывать держать тазик для воды (27) под фильтром).
- 14. Держать рычаг крана кверху и дать выйти нескольким литрам воды, прежде чем начать использовать ее.

В - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Замена картриджа и очистка стакана фильтра.

- 1. Закрыть кран холодной воды (25).
- 2. Закрыть байпас (14).
- 3. Открутить клапан отдушки (23) и дать выйти немного воде из фильтра для уменьшения внутреннего давления, затем открыть чемоданчик (28), отвернув винты (18) только с одной стороны чемоданчика.
- Открыть фильтр (19) при помощи гаечного ключа (20) (не забывать держать тазик (27) под фильтром для сбора воды).
- 5. Убрать картридж (21) из фильтра.
- 6. Промыть стакан (22) только холодной водой. Не использовать абразивные губки, порошки или растворители.
- Вставить новый картридж в стакан (22), затем прикрутить стакан к головке фильтра (19), при этом нужно быть внимательными, чтобы картридж оставался в строго вертикальном положении.
 Для правильного выбора картриджа, соответствующего типу фильтра, сопоставить этикетку на картридже с
- для правильного выоора картриджа, соответствующего типу фильтра, сопоставить этикетку на картридже с этикеткой на стакане фильтра.
- 8. Затянуть с силой стакан (22) к головке фильтра (19), используя гаечный ключ (20).
- 9. Подсоединить фильтр (19) к чемоданчику (28), затянув винты(18).
- Для запуска Вашего фильтра BRAVO DP MONO, DUO, TRIO е CASE следуйте инструкциям, содержащимся в пункте A: 11-12-13-14.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Для правильного использования картриджей необходимо строго придерживаться инструкций, указанных на этикетке фильтра.
- Срок действия картриджа зависит от типа использования, силы потока и качества воды.
- Следовать местному законодательству о переработке использованных картриджей.
- Фильтр BRAVO DP не является опреснителем: использовать только с питьевой водой и не использовать в случае, если качество питьевой воды неизвестно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Условия для использования:

- а. Максимальное давление 8 Бар
- b. Максимальная температура 45°C

УКАЗАНИЯ ДЛЯ РАЗРЕШЕНИЯ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ

Утечка воды из соединений (13).	Вытащить шланг (10) и вставить его заново, стараясь вставить его как можно глубже. Если утечка будет продолжаться, вытащить опять шланг, проверить его целостность, и если необходимо обрезать его в месте порыва (утечки), после этого вставить его в соеднение.
Утечка воды из основной части байпаса (15).	Проверить соединения с трубопроводом холодной воды, если необходимо, обернуть еще раз лентой соединение байпаса (15) с трубопроводом холодной воды (26) для получения наилучшего результата.
Утечка воды из части байпаса с рычагом (14).	Проверить состояние соединения с основной частью байпаса (15), и если необходимо, обернуть еще раз лентой соединение с байпасом (14) для получения наилучшего результата.
Утечка воды из гайки, блокирующей шланг байпаса (16) и из крана (1).	Открутить гайку, вытащить шланг и вставить его заново, стараясь вставить его как можно глубже. Если утечка будет продолжаться, вытащить опять шланг, проверить его целостность, и если необходимо, обрезать его в месте порыва (утечки), после этого вставить его в байпас или в кран и затянуть гайку.
Утечка воды из фильтра (19).	Закрыть кран холодной воды (25), рычаг байпаса (14) и открыть фильтр (19), затем проконтролировать, сжав стакан гаечным ключом (20), закрыт ли он хорошо. Если утечка будет продолжаться, поменять кольцо O-ring (24) стакана (22) на новое (Внимание: запасное кольцо O-ring входит в комплект).
Уменьшившийся поток или плохой запах/вкус воды из крана (1)	Заменить картридж, следуя инструкциям, содержащимся в пункте В.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Сохранить этикетку, находящуюся на коробке, для идентификации продукта.
- Для стран, входящих в Евро Союз, применяются условия гарантии, содержащиеся в Директиве СЕЕ 85/374. Для стран, не входящих в Евро Союз, на продукт предоставляется гарантия в 12 месяцев с момента покупки, которая должна быть подтверждена товарным чеком. Запросы на возмещение должны быть оформлены в письменной форме на пункт продажи, либо на Atlas Filtri srl, Via del Santo 227, I-35010 Limena, Италия. Необходимо указать: название продукта, место и дату покупки; необходимо также быть готовым предоставить продукт для осмотра; доказать ваимосвязь между дефектом и ущербом. По любому спору производитель выбирает Суд города Падуи в Италии в качестве компетентного Суда с применением итальянского законодательства.

