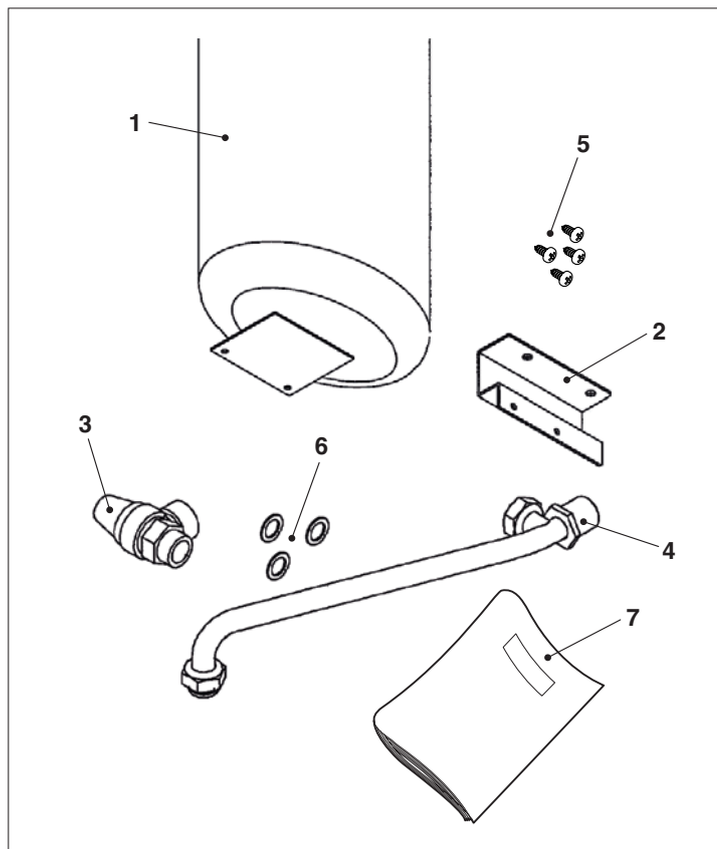


ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ БОЙЛЕРОВ RO 120 – AQUAPLUS 120 (АРТ. 696359)

Данная инструкция является неотъемлемой частью руководства на аппарат, на который устанавливается данный аксессуар. В этом руководстве смотрите ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ и ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ.

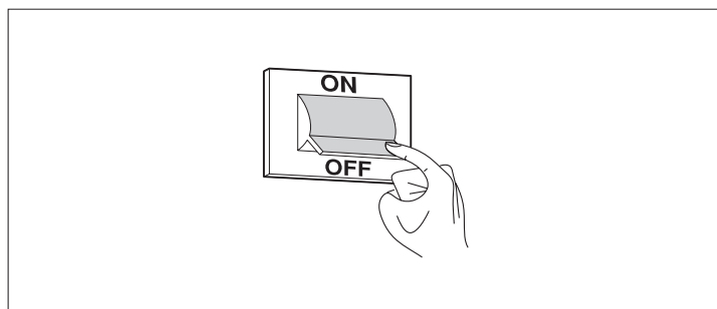
1 Описание аксессуара

АКСЕССУАР ГРУППА БЕЗОПАСНОСТИ является дополнением к накопительному бойлеру RO 120 или AQUAPLUS 120.



2 Содержание упаковки

Описание	Кол-во
1 - Расширительный бак 4 литра, предварительно заряжен до 3,5 бар	1
2 - Кронштейн для крепления бака	1
3 - Предохранительный клапан, тарированный на 6 бар	1
4 - Трубка для присоединения бака	1
5 - Винты крепёжные	4
6 - Прокладки	3
7 - Руководство	1



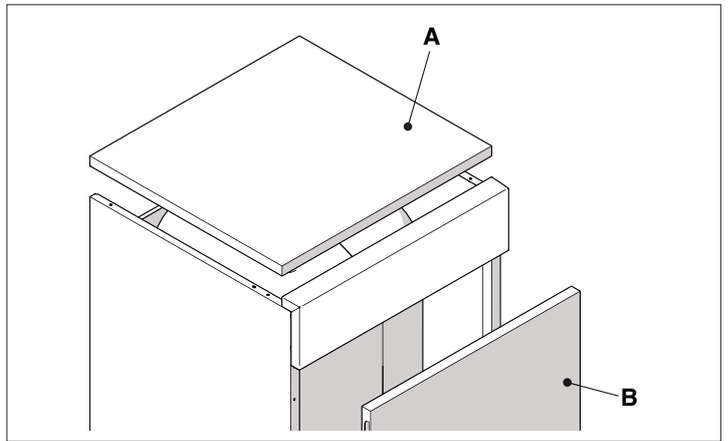
3 Монтаж

Данный аксессуар должен устанавливаться квалифицированными специалистами сервисной службы.

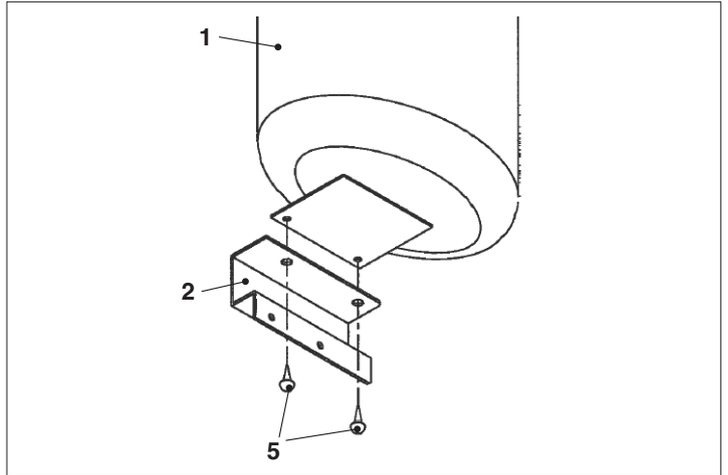
Перед началом монтажа:

- Отключите электропитания котла – для этого переведите главный выключатель системы и главный выключатель на панели управления котла в положение «**выключено**» (OFF)
- Убедитесь в том, что все запорные устройства системы закрыты
- Слейте воду из накопительного бойлера, следуя инструкциям, приведённым в руководстве на него.

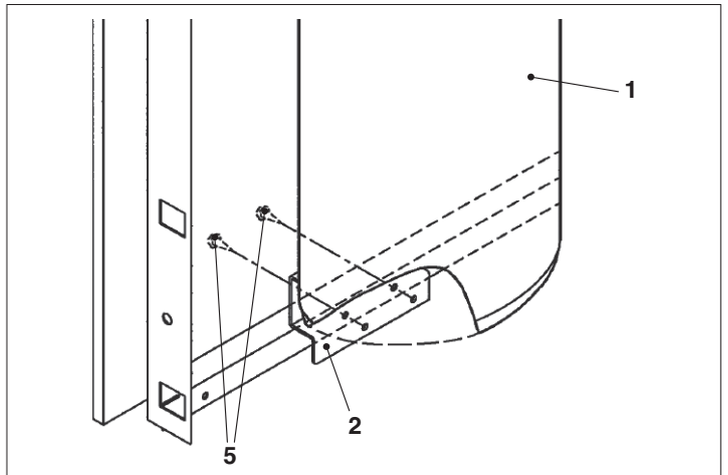
- Снимите верхнюю панель (А) и переднюю панель (В) бойлера



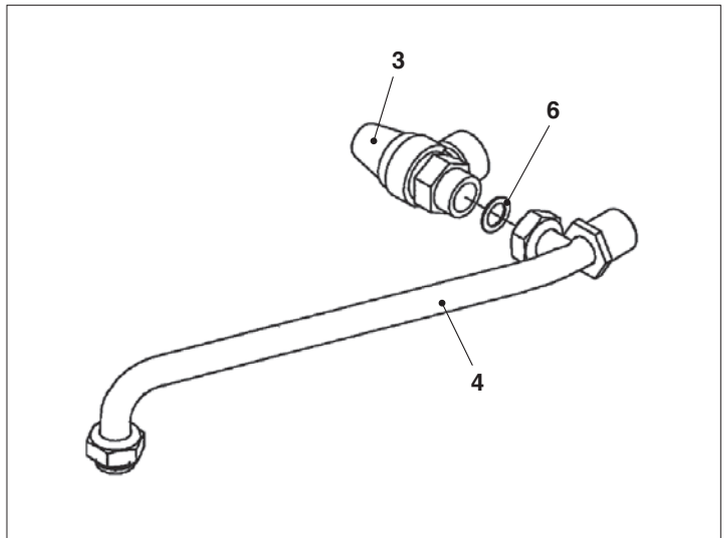
- Закрепите кронштейн (2) на расширительном баке (1) с помощью винтов (5), входящих в комплект поставки

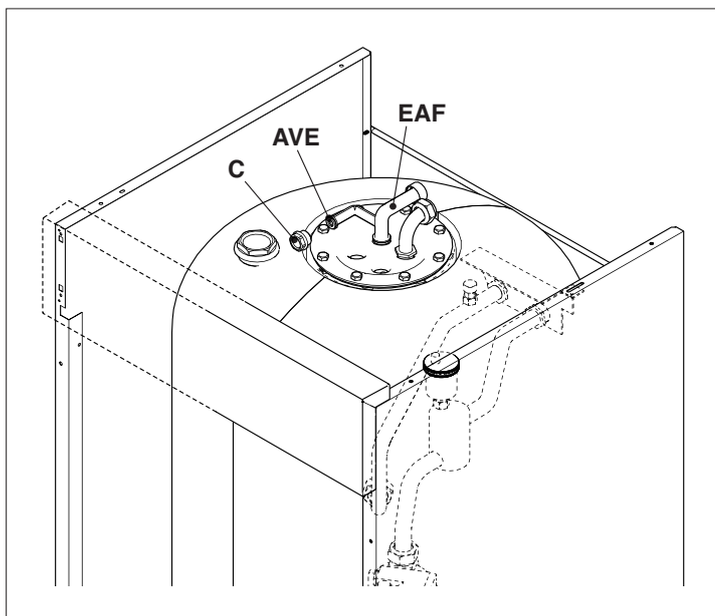


- Расположите расширительный бак (1) внутри бойлера и закрепите кронштейн (2) на левой боковой панели с помощью винтов (5), входящих в комплект поставки

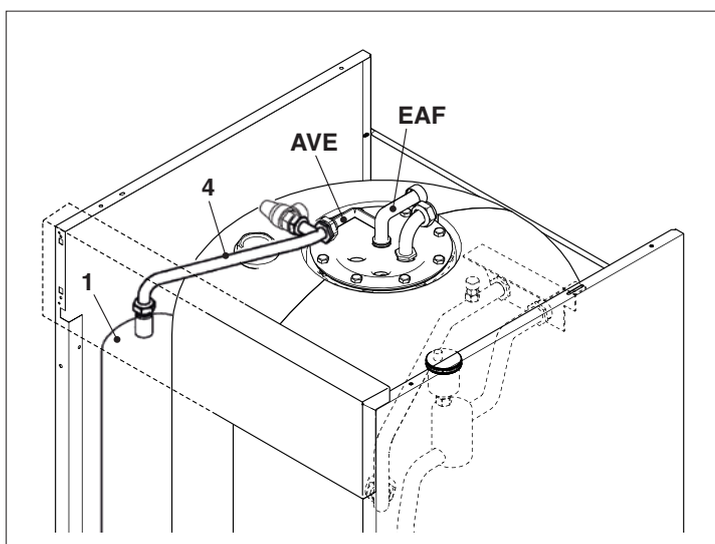


- Присоедините предохранительный клапан (3) к трубке (4), установите прокладку (5) для обеспечения герметичности





- Снимите заглушку (С), которая находится на штуцере для присоединения расширительного бака



- Присоедините один конец трубки (4) к расширительному баку (1), а другой конец – к штуцеру (AVE). Установите в местах соединения прокладки, входящие в комплект поставки.

⚠ Слив предохранительного клапана должен быть соединён с системой дренажа и отвода воды. Производитель не несёт ответственности за подтопления водой, вызванные срабатыванием предохранительного клапана.

После завершения монтажа данного аксессуара заполните бойлер водой, следуя указаниям, приведённым в руководстве.

4 Проверки

Проверьте герметичность выполненных соединений.

В холодной системе проверьте правильную работу предохранительного клапана, для этого поверните ручку, чтобы вызвать его срабатывание и выход жидкости.



RIELLO S.p.A.

Via ing. Pilade Riello 7

37045 Legnago, Italia

Tel. +390442630111

Представительство Riello S.p.A. в странах СНГ

119071 Москва

ул. Малая Калужская д.6

тел. +7 495 785 -14 -85

Beretta si riserva di variare le caratteristiche e i dati riportati nel presente fascicolo in qualunque momento e senza preavviso, nell'intento di migliorare i prodotti.
Questo fascicolo pertanto non può essere considerato come contratto nei confronti di terzi.

Конструкция изделия постоянно совершенствуется. В связи с этим завод-изготовитель оставляет за собой право в любой момент без предварительного уведомления изменять данные, приведенные в настоящем руководстве.
Настоящая документация носит информационный характер и не может рассматриваться как обязательство изготовителя по отношению к третьим лицам