

Zestaw recyrkulacji c.w.u. do kotła HERCULES CONDENSING kod 3.011670

Zestaw zawiera: rurki połączeniowe (1) i (3), pompę cyrkulacyjną (2), złączkę recyrkulacyjną (4), złącze vabco 1/2" oraz uszczelki i nakrętki.

Dla usprawnienia pracy obiegu recyrkulacji można zastosować zewnętrzny zegar sterujący pompą.

W celu podłączenia i zainstalowania zestawu należy:

- Odłączyć zasilanie kotła;
- Zdjąć obudowę kotła;
- Zamknąć kurek wejścia zimnej wody do kotła i otworzyć dowolny kran ciepłej wody aby pozwolić na wejście powietrza do zasobnika;
- Opróżnić częściowo zasobnik z wody znajdującej się wewnątrz otwierając zawór opróżniania zasobnika (6);
- Odkręcić korek przytrzymujący anodę magnezową umieszczoną na kołnierzu górnym zasobnika - punkt A;
- Przykręcić rurkę przyłączeniową (3) do złączki (4)
- Przykręcić rurkę (1) do pompy (2) a następnie ustalić ją przykręcając do ramy kotła za pomocą nakrętki;
- Przyłączyć rurkę wyprowadzającą (prostą) i połączyć ją z instalacją recyrkulacji c.w.u. za pomocą złączki vabco 1/2";
- Przyłączyć pompę do zasilania elektrycznego 220 V uwzględniając biegunowość L-N i uziemienie;
- Zamknąć kurek opróżniania zasobnika i zamknąć uprzednio otwarty zawór ciepłej wody użytkowej w baterii;
- Otworzyć zawór wejścia zimnej wody;
- Założyć obudowę kotła;
- Podłączyć kocioł do napięcia.

