

Technologia Hydropath - wymienniki ciepła



Urządzenia HydroFLOW z technologią Hydropath, trwale i skutecznie zabezpieczają wymienniki ciepła przed osadzaniem się kamienia kotłowego i osadami biologicznymi.

Instalacja urządzeń odbywa się na zewnątrz rury zasilającej wymiennik i nie wymaga demontażu elementów hydraulicznych urządzeń oraz wyłączania ich z eksploatacji. Sposób działania technologii Hydropath powoduje, że zarówno uzdatniacze wody jak i wymienniki nie wymagają prac konserwacyjnych i serwisowych.

Technologię Hydropath stosuje się w różnego typu instalacjach grzewczych i chłodniczych oraz w instalacjach wentylacji i klimatyzacji.



Korzyści, jakie przynosi stosowanie technologii Hydropath:

- zapobieganie powstawaniu osadów kamienia kotłowego
- usuwanie już istniejących osadów kamienia kotłowego
- eliminowanie i zapobieganie osadom biologicznym
- obniżanie poziomu korozji metalicznej układów cieplnych
- utrzymywanie wysokiej skuteczności wymiany ciepła w układzie wymiennikowym
- trwałe utrzymywanie drożności całego układu wymiany ciepła
- obniżanie kosztów przeglądów, konserwacji i wyłączeń z ruchu
- wydłużanie żywotności urządzeń

Zalety technologii Hydropath:

- bezpieczna dla materiałów powierzchni wymiany ciepła
- bezpieczna dla środowiska naturalnego
- nie są wymagane wyłączenia konserwacyjne urządzeń i sieci
- możliwość stosowania przy różnych typach wymienników
- okres zwrotu z inwestycji od kilku do kilkunastu miesięcy

KONTAKT

HYDROPATH
Hydropath

E-mail: biuro@hydropath.pl

WWW: www.hydropath.pl

Tel: + 48 500 068 835

Fax: + 48 324 450 684

Adres:

Wierzbowa 111

43-100 Tychy

☒