

Oświadczenie użytkownika / instalatora przed uruchomieniem pompy ciepła

Instalacja hydrauliczna

- Instalacja posiada zawory odcinające oraz śrubunki pozwalające na odłączenie pompy od instalacji grzewczej
- Przyłącze pompy ciepła oraz obieg główny wykonano z rur o średnicy wewnętrznej większej lub równej Ø25 a dla modeli o wydajności grzewczej > 18kW Ø32. Osprzęt instalacji obiegu głównego posiada przekroje min DN20 do wydajności 9 kW, DN25 do wydajności 9-16 kW i DN32 dla wyższych wydajności
- Odpowietrzniki są zainstalowane w najwyższych punktach każdego obiegu
- Zainstalowano zawór bezpieczeństwa 3 bary oraz naczynie przeponowe o wymaganej objętości
- Przed pompą obiegową zainstalowany jest filtr skośny
- Zawory zwrotne są zainstalowane zgodnie z kierunkiem przepływu medium grzewczego
- Zawór trójdrogowy /jeśli występuje/ jest podłączony w następujący sposób: wejście AB – od zasilania pompy ciepła, wyjścia A i B do obwodu grzewczego i obwodu CWU (wejścia A i B – zamienne)
- Wykonano zabezpieczenie przeciw zamarznięciu medium: napełniono instalację roztworem glikolu lub zainstalowano zawory przeciwarzamrozeniowe lub zainstalowano awaryjne źródło zasilania (UPS) pompy obiegowej obwodu pompy ciepła
- Instalacja hydrauliczna jest napełniona medium przeznaczonym do instalacji grzewczych lub uzdatnioną wodą
- Instalacja została całkowicie odpowietrzona

Instalacja elektryczna

- Wykonano instalację elektryczną z wymaganymi zabezpieczeniami i wyłącznikiem odcinającym
- Zasilający przewód elektryczny podłączono do pompy ciepła
- Wykonano połączenia elektryczne od pompy ciepła do:
 - Pompy obiegowej
 - Stycznika grzałki
 - Zaworu trójdrogowego CO /CWU/
- Wykonano połączenia sterujące od pompy ciepła do:
 - Sterownika przewodowego
 - Sterowania PWM pompy obiegowej
 - Modułu WiFi

Sieć bezprzewodowa WiFi dla potrzeb aplikacji

- Moduł WiFi jest w zasięgu bezprzewodowej sieci WiFi 2.4 GHz z dostępem do Internetu

.....

Imię i Nazwisko - podpis

Użytkownik/Instalator może samodzielnie włączyć pompę ciepła przed przyjazdem autoryzowanego serwisanta.