



- ① Calefacción de habitaciones - SALIDA de agua
- ② Calefacción de habitaciones - ENTRADA de agua
- ③ Agua caliente sanitaria: salida de agua caliente
- ④ Agua caliente sanitaria: entrada de agua fría
- ⑤ Conexión
- ⑥ Recipiente de expansión
- ⑦ Filtro magnético/desfangador
- ⑧ Válvula de seguridad
- ⑨ Purga de aire
- ⑩ Válvula de drenaje
- ⑪ Bomba
- ⑫ Intercambiador de calor de placas

	Conexión roscada		Conexión soldada
	Acoplamiento rápido		Conexión abocardada

- ⑬ Sensor de presión del refrigerante
- ⑭ Sensor de presión de agua de calefacción de habitaciones
- ⑮ Sensor de caudal
- ⑯ Resistencia de reserva
- ⑰ Válvula de tres vías (calefacción de habitaciones/ agua caliente sanitaria)
- ⑱ R1T - Termistor del intercambiador de calor del agua de salida
- ⑲ R2T - Termistor de la resistencia de reserva del agua de salida
- ⑳ R3T - Termistor (intercambiador de calor, tubo de líquido)
- ㉑ R4T - Termistor de agua de entrada
- ㉒ R5T - Termistor del depósito
- ㉓ R8T - Termistor del depósito