



- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Conexión roscada 1" M 2 R4T- Termistor de agua de entrada 3 Circuito de agua de la válvula de drenaje 4 Intercambiador de calor de placas 5 R1T- Termistor del intercambiador de calor del agua de salida 6 Sensor de caudal 7 Recipiente de expansión 8 Sensor de presión de agua de calefacción de habitaciones 9 Válvula de seguridad 10 Válvula de purga de aire manual 11 Bomba 12 Conexión para interruptor de caudal opcional 13 R3T- Termistor del lado de líquido refrigerante 14 Válvula de cierre de líquido con puerto de servicio | <ul style="list-style-type: none"> 15 Filtro 16 Rectificador 17 Modo de ahorro 18 Disipador de calor 19 Válvula de expansión electrónica (principal) 20 Válvula de expansión electrónica (inyección) 21 R4T- Termistor (intercambiador de calor) 22 Distribuidor 23 Intercambiador de calor 24 R5T- Termistor (intercambiador de calor, medio) 25 R1T- Aire exterior 26 Puerto de servicio 5/16" abocardado 27 Válvula de 4 vías 28 R3T- Termistor (succión) 29 Acumulador 30 Interruptor de baja presión |
| <ul style="list-style-type: none"> 31 Compresor 32 R2T- Termistor (descarga) 33 Interruptor de alta presión 34 Silenciador 35 Sensor de presión 36 Válvula de cierre de gas con puerto de servicio | |