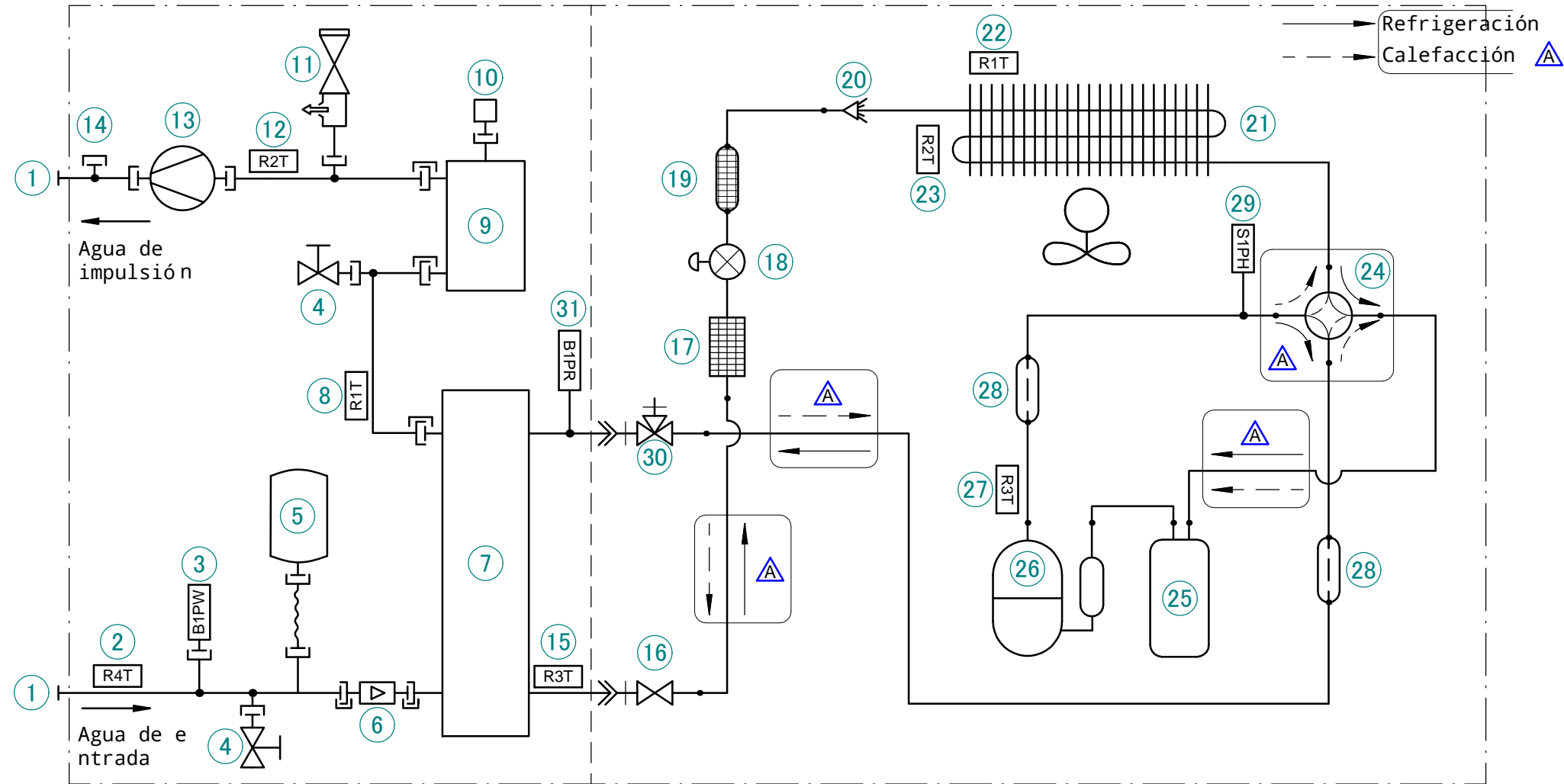
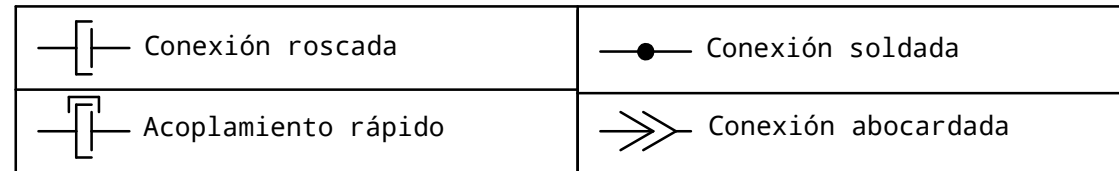


EBLA04-08E3V3 EDLA04-08E3V3



- 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 Expansion vessel
- 6 Sensor de caudal
- 7 Recipiente de expansión
- 8 R1T- Termistor (intercambiador de calor)
- 9 Válvula de seguridad
- 10 Válvula de purga de aire manual
- 11 Bomba
- 12 R2T- Termistor del lado de líquido refrigerante
- 13 Conexión para interruptor de caudal opcional
- 14 Válvula de cierre de líquido con puerto de servicio
- 15 R3T- Termistor del lado de líquido refrigerante

- 16 Filtro
- 17 Rectificador
- 18 Modo de ahorro
- 19 Disipador de calor
- 20 Válvula de expansión electrónica (principal)
- 21 Válvula de expansión electrónica (inyección)
- 22 R1T- Termistor (intercambiador de calor)
- 23 R2T- Termistor (intercambiador de calor)
- 24 Intercambiador de calor
- 25 Intercambiador de calor
- 26 Intercambiador de calor
- 27 R3T- Termistor (succión)
- 28 Válvula de 4 vías
- 29 Acumulador
- 30 Acumulador
- 31 Modo de ahorro