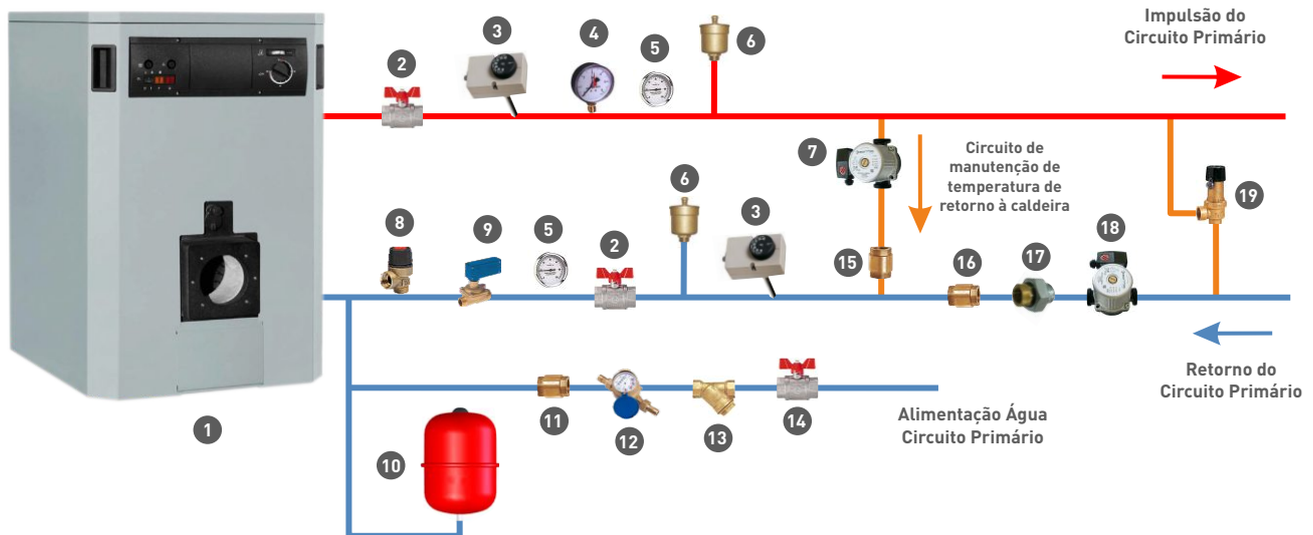


Esquema simplificado de ligação hidráulica de Caldeira Colónia II

A caldeira Colónia deve estar equipada com um circuito de recirculação entre a impulsão e o retorno do circuito primário para manter a água do circuito primário na tubagem de retorno superior a 60°C.

Os acessórios indicados são os recomendados para um funcionamento óptimo do equipamento e estão dimensionados apenas para as especificações da caldeira e não para a instalação hidráulica completa. A falta de algum destes componentes implica a perda de garantia da caldeira.



Nº	Nome	Quantidade	COLÓNIA II - 5	COLÓNIA II - 6	COLÓNIA II - 7	COLÓNIA II - 8
1	Caldeira	1				
2	Válvula de Esfera FF 2 1/2" / 1 1/4"	2				
3	Termostato de imersão C2000	2				
4	Manómetro Ligação Inferior 6bar 1/4"M	2				
5	Termómetro ligação posterior bainha 5cm 1/2"M	2				
6	Purgador automático em latão	2				
7	Circulador de Retorno	1	ZHP 25-5	ZHP 25-5	ZHP 25-5	ZHP 25-5
8	Válvula segurança 3bar 1/2"MF	1				
9	Pressostato	1				
10	Vaso de Expansão Aquecimento	1	Mínimo: 18	Mínimo: 18	Mínimo: 24	Mínimo: 24
11	Contador de água fria visor seco 1/2"	1				
12	Válvula retenção Mola 1/2"	1				
13	Filtro em Y 1/2"	1				
14	Válvula de Esfera 1/2" MF	1				
15	Válvula Retenção Mola 1"	1				
16	Válvula Retenção Mola 1 1/4"	1				
17	União Anti-Electrólise 1 1/4"	1				
18	Circulador Circuito Primário	1	ZHP 25-6	ZHP 25-8	ZHP 25-8	ZHP 25-8,5
19	Válvula Diferencial de By-Pass 1 1/4"	1				

Equipamentos dimensionados a título indicativo.