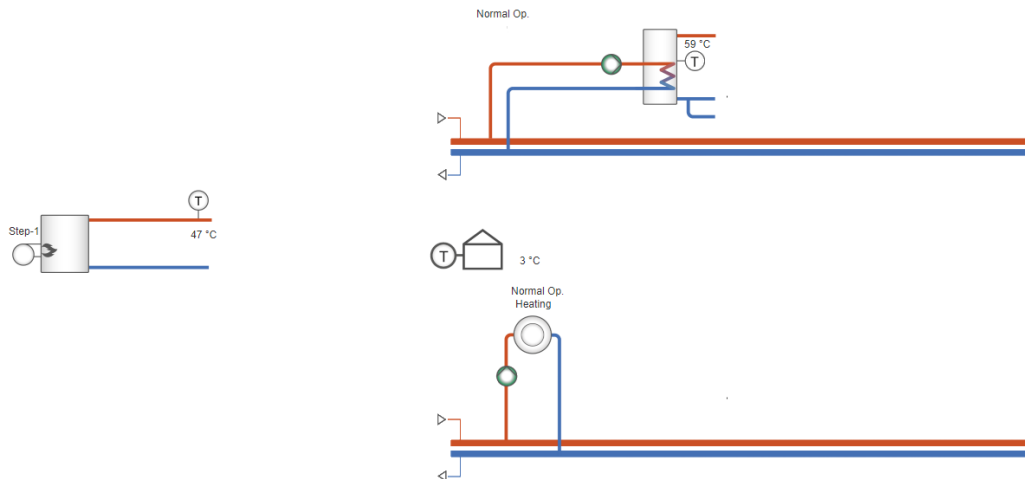


Exempel 105

Funktionsbeskrivning: Panna (2-steg + behov), Varmvatten 1 (ackumulatortank + laddpump), oblandad värmekrets 1



Utetemperatur	AI1		N		
	AI2		L		
	AI3				
VV1 tanktemp mitten	AI4			C7	
	UI1			DO7	VV1 tankpump A
Panna framledningstemp	UI2			DO6	Panna 1 steg 2
	UI3			C5-6	
	UI4			DO5	Panna 1 steg 1
	DI1				
	DI2			DO4	
Värmebehov	AO1			C3-4	
	AO2			DO3	
	Agnd				
	AO3			DO2	
	M-B			C1-2	
	M-A			DO1	VS1 Pump A

Plintanslutningar

Tillgänglig för: HCV191DW-2, HCV192DW-2, HCV203DWM-2

Application tool-fil: 105_HCVxxxxx_HB2S_HWTP_HSpu