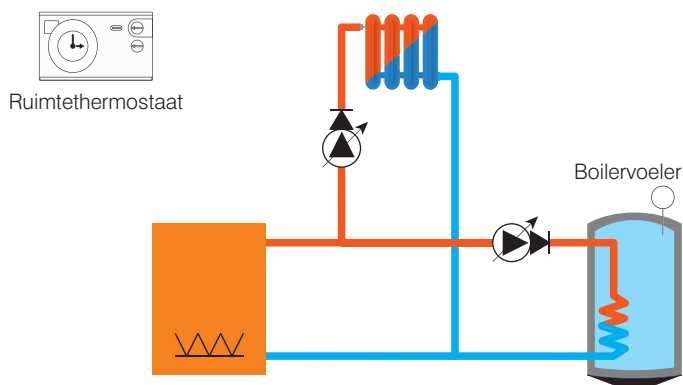


GT 005 stuurt een ketel, een cv-pomp en een boilerlaadpomp



REGELING	KLOK	ELEKTRISCHE BEVEILIGINGEN	VOELER	KLEMMEN	KAST
PS005	SUL 181 h	1 hoofdbeveiliging 2 x 10 A 1 beveiliging 2 x 2 A voor de regeling 1 beveiliging 2 x 2 A voor de boilerpomp 1 beveiliging 2 x 2 A voor de cv-pomp 1 beveiliging 2 x 6 A voor de ketel	1 boiler-voeler	15	36 modules

Te voorzien buiten de kast: een ruimtethermostaat met 2- of 3-draadsaansluiting.

Werkwijze

- Indien de ruimtethermostaat in warmtevraag is buiten de SWW-productie, schakelt de ketel in tot de op zijn thermostaat ingestelde temperatuur bereikt is en wordt de cv-pomp ingeschakeld.
- Tijdens een sanitair warmwaterproductie is de cv-pomp meestal stilgelegd (afwijking mogelijk) en de boilerlaadpomp wordt ingeschakeld.
- Indien geen enkele kring in warmtevraag is, wordt de ketel uitgeschakeld en de laatst in bedrijf zijnde circulatiepomp stilgelegd met nadraaitijd.

Varianten

- GT 005 HF**: idem GT 005 maar met PS005 PRO samengesteld uit een draadloze thermostaat
- GT 005 R**: idem GT 005 maar met weersafhankelijke regelaar SAM91 om de keteltemperatuur te begrenzen buiten de SWW-productie, 19 aansluitklemmen, ketel- en buitenvoelers bijgeleverd
- GT 005 R HF**: idem GT 005 R maar met PS005 PRO samengesteld uit een draadloze thermostaat RAM833 top2 HF EM en een PS005 HF, 16 aansluitklemmen.