

Roth shunt med utekompensering

Hurtigveiledning

1. Monter uteføleren mot nord og turvannsføleren i dykkrøret i turløpet på shunten. Monter reguleringsmotoren på shuntventilen.
2. Uteføler, turvannsføler og reguleringsmotor kobles som vist i el-skjema. Den medfølgende romtermostaten skal IKKE brukes om anlegget har annen romregulering.
3. Koble strømmen til regulatoren.
4. Trykk på ► til vises i displayet, innstill klokkeslett og dag med (+) og (-), start med minutter og bekreft med (ok), still inn timer og ukedag og bekreft med (ok).
5. Trykk ► til vises, velg standardprogram U1 ved å trykke på (+) eller (-) og bekreft med flere trykk på (ok) for alle ukedagene og inntil displayet ikke blinker mer. Se andre programmer i veilederingen.
6. Trykk ◀ til vises og bekreft med å trykke på (ok).
7. Standard varmekurve for gulvvarme er 0,7, se diagram. For å endre varmekurve, trykk ◀ til vises og hold deretter tast ◀ nede i 10 sekunder til 0,7 cur vises.
8. Trykk (+) eller (-) for å endre varmekurven iht. diagram og bekreft med å trykke på (ok).
9. Trykk ► og sett HI til 45 gr. med (-) og trykk (ok).
10. Trykk ► og still eventuelt på minimum temperatur hvis det ønskes (f.eks når det brukes IR romtermostater) og trykk (ok).
11. Trykk flere ganger ► til standardvisning vises i displayet.
12. Utekompenseringen er nå installert med program for standard gulvvarmeanlegg.
13. OBS! Bruk ikke reguleringen til pumpestopp på gulvvarme. Bruk i stedet gulvvarmereguleringens pumpestopp-funksjon.

