

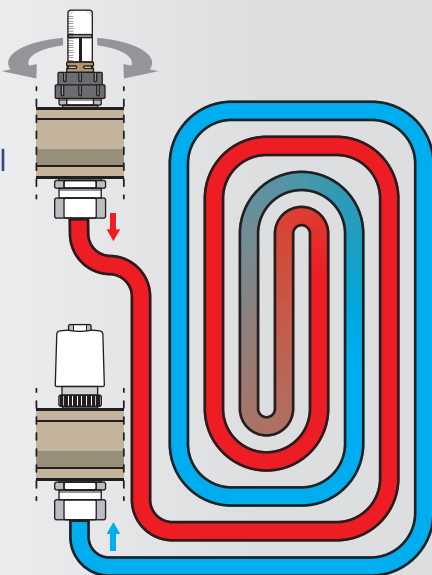
# Kuidas see

töötab?

## Käsitsi seadistatav põrandakütte süsteem:

Pinna soojendamiseks vajaliku vee vooluhulka saab seadistada ainult voolumõõdiku olemasolul

Termoajam töötab vaid avatud / suletud režiimis



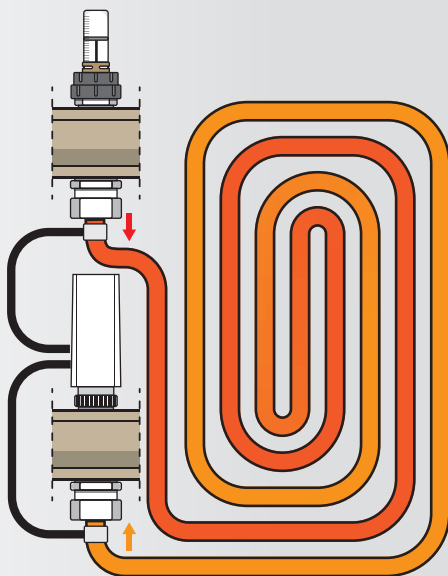
## Automaatne seadistus kasutades THB23030 ajameid:

Ajam kasutab peale- ja tagasivoolu temperatuuride mõõtmiseks andureid

Ajam mõõdab temp. erinevusi ja hoiab seda tasakaalus (samal tasemel)

Reguleerib pidevalt ventiili avamist

Töötab täielikult avatud voolumõõdikutega (või nende puudumisel)



Tehniline tugi:

☎ 656 3346

@ myyk@begores.com

SALUS Controls turustaja:

Begores OÜ

Laki 11E

Tallinn 12915

Kogu tootevaliku leiata siit:

[www.salus-controls.eu](http://www.salus-controls.eu)

[www.it600.eu](http://www.it600.eu)

**SALUS**<sup>®</sup>  
CONTROLS



INNOVAATILINE TOODE

# THB23030

AUTO-TASAKAALUSTAV  
TERMOAJAM

GARANTII

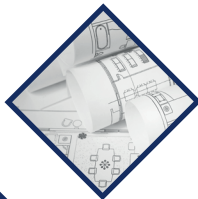
5  
AASTAT



# Tegurid, mis mõjutavad

## õiget seadistust:

Süsteemi energiavajaduse arvutuste või projekti puudumine



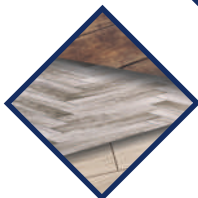
Küttekontuuride erinevad pikkused ja torude tihedused



Põrandakütte paigalduse kvaliteet ja lõpuleviimine



Erinevused põranda konstruktsioonides



Kõetavate ruumide paigutus ja erinev suurus



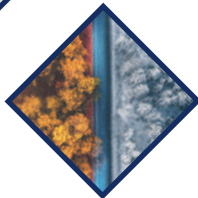
Aja möödudes võib esialgne seadistus osutuda valeks:



Pidevalt töötavate voolunäidikute kvaliteedi languse tõttu



Siseviimistluse muutmise või renoveerimise tõttu



Äkilise ilmamuutuse tõttu

## Üks toode lahendab mitu probleemi

## THB23030



Pideva temperatuuride mõõtmise abil (kontuuri alguses ja lõpus) säilitavad ajamid optimaalse temperatuuri erinevuse ( $\Delta T$ ) ja reguleerivad automaatselt vee vooluhulka.

### THB23030 tähendab:

Lihtne „Paigalda ja unusta“ montaaž

Aja kokkuvõid ja meelerahu paigaldusel – puudub süsteemi kalibreerimise vajadus

Effektiivne ja kvaliteetne küttesüsteem – ka erineva pikkusega kontuuride puhul või peale sisekujunduse renoveerimist

Töötab täielikult avatud voolunäidikutega (või isegi nende puudumisel)

Testitud ja heaks kiitnud:

