



## Multimix

Multimix er en selvstendig shuntgruppe som kan fordele varme til flere soner med ulike temperaturer, eksempel til et varmeanlegg med gulvvarme og radiatorer.

Multimix kan leveres som modul med 2 eller 3 soner. Modulene kan settes sammen til 4, 5 eller 6 soner. Med tilførsel fra topp, bunn eller fra en av sidene kan man mange muligheter for montering av modulene. Multimix kan monteres i et 100 mm dypt skap innebygd i veggen eller direkte på veggen med en isolerende kapsling.

Vi leverer to typer Multimix, hvor begge leveres med blandeventil, balanseringsventiler og sikkerhetsventiler. Ellers leveres den ene modellen med hydraulisk separator, mens den andre leveres med hydraulisk separator, soneventil og manometer.

Shuntgruppen kan reguleres med termostatisk ventil for konstant turtemperatur eller med elektrisk ventil styrt av regulator.

**Maks vannmengde primærside:** 3500 l/t  
**Maks driftstemperatur:** 120°C  
**Maks driftstrykk:** 10 bar



### Hovedfordeler

Hovedfordelerens oppgave er å levere vannet til pumpegruppene og fra pumpegruppene ut i systemet. Enheten fungerer også som en hydraulisk separator som utjevner trykket mellom tur og retur. Dette hindrer at de ulike kretsene påvirker hverandre, og man kan skille de ulike sonene.



Multimix hovedfordeler med hydraulisk separator, soneventil og manometer.

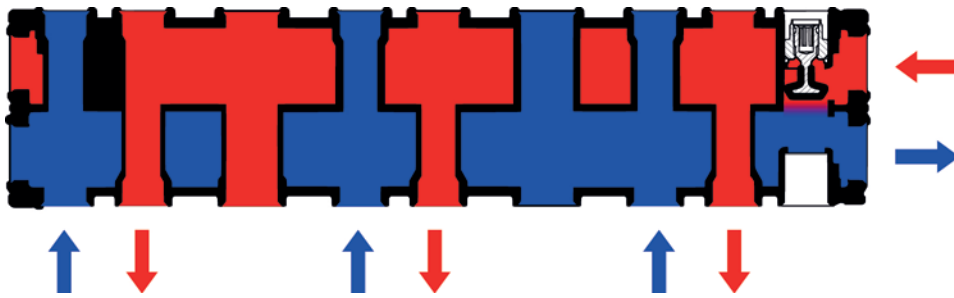


Multimix hovedfordeler med hydraulisk separator.

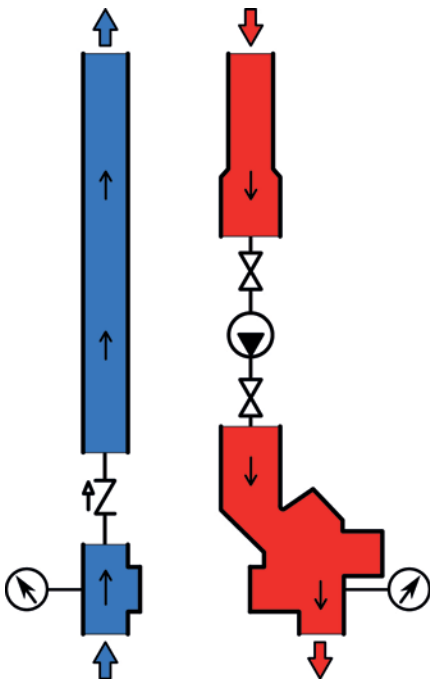


### Driftsdiagram

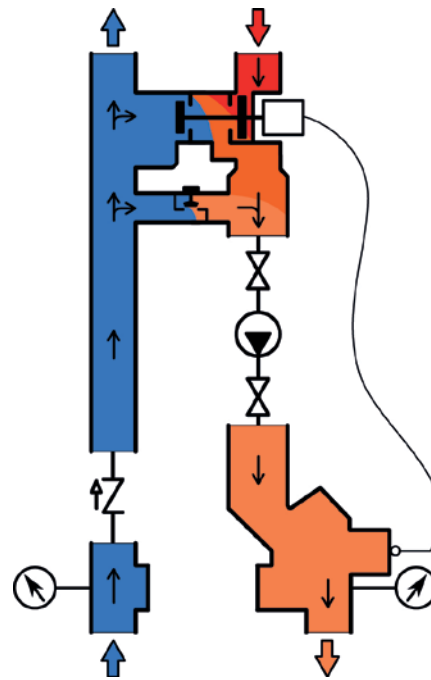
#### Hovedfordelen



#### Pumpegruppe høytemperatur



#### Pumpegruppe lavtemperatur





# VARIANT VVS

**For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se [variantvvs.no](http://variantvvs.no)**

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.

Last alltid ned siste versjon fra [variantvvs.no](http://variantvvs.no)