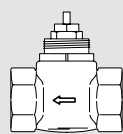
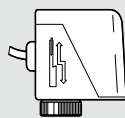


Reguleringsutstyr vann



TVV20/25



SD20

TVV20/25 + SD20, ventil + regulering

Dette er en enklere variant av vannregulering med termostatstyrt varmetilførsel men uten mulighet til å regulere eller stenge vanntilførselen. TVV20 har rørdimensjon DN 20 (3/4") og TVV25 har dimensjon DN 25 (1").

For styring av TVV20/25 + SD20, kombinert med passende termostat, f.eks. KRT1900 eller T10/TK10.

For denne typen vannregulering, kreves det følgende komponenter:

- **TVV20/25, 2-veis reguleringsventil**

Trykkklasse PN16. Maksimalt trykk 2 MPa (20 bar).

Maksimalt trykkfall TVV20, 100 kPa (1 bar).

Maksimalt trykkfall TVV25, 62 kPa (0,62 bar).

Kv-verdien kan reguleres i 3 trinn:

TVV20: kv 1,6, kv 2,5 og kv 3,5

TVV25: kv 2,5, kv 4,0 og kv 5,5

- **SD20, aktuator på/av 230V~**

En termostat gjør at aktuatoren åpner og lukker seg, og regulerer dermed varmforsyningen til SW.

Ventilens lukketid er 5 sekunder, noe som motvirker

plutselige trykkendringer i rørsystemet. IP40.

