

# T7500

## Termostat med fjernføler

### PRODUKT DATABLAD



### ANVENDELSE

T7500 er et selvvirkende termostat-hoved med 2 meter kappilarrør og følerelement. T7500 arbejder som en proportional regulator uden hjælp af ekstern energiforsyning. Den kan løse enkle reguleringsopgaver i varme, køle eller ventilationsanlæg kombineret med enten 2 eller 3 vejsventiler.

Følerelementet placeres direkte i mediet, enten i et dyrkrør eller via et pakningssæt der lukker tæt omkring kappilarrøret.

### EGENSKABER

T7500 har et væskefyldt følerelement og har justerbare begrænser og låsestifter. Indstillingsområdet er 20-70°C, og passer på ventiler med tilslutningsgevind på 30x1,5mm.

### SPECIFIKATIONER

Arbejdstemperatur: Max 130°C

Differenstryk: Max 0,3 – 1 bar  
afhængig af ventil  
størrelse.

Setpunktsindstilling 2...7 (20-70°C).

### TILBEHØR

Messingdykrør R½" Nr. TA2085A001  
Pakningssæt for direkte montage i  
vandstrøm R½" nr. TA2085B001

# INSTALLATIONS EKSEMPLER

## Sikring af returtemperatur til fastbrændselskedler

