

TRV Nordic

Dessa självreglerande termostater monteras på radiatorventiler och är pålitliga, noggranna och hållbara.

Produktegenskaper

> Vätskefyllt sensorelement

Ger högre stängkraft, lägre underhållskostnader och problemfri funktion.

> Temperaturbegränsning

Inställda min- och maxtemperaturer bidrar till att minska driftkostnaderna.

> Nordisk design

Termostaten är enkel att hålla "smutsfri" tack vare sitt solida hölje.



Teknisk beskrivning

Användningsområde:

Värmeanläggningar

Funktion:

Reglering
Avstängning
Max- och minbegränsning

Styrning:

Proportionell regulator. Vätskefyllt sensorelement. Hög ställkraft, lägsta hysteres, optimal stängtid. Stabil reglering även när det gäller små beräknade p-band variationer (<1K). Överflöden kan orsaka rumstemperaturvariationer, framför allt vid lägre inställningar.

Nominellt temperaturområde:

Se respektive produkt

Temperatur:

Max (omgivning): 50°C
Min (omgivning): -20°C

Lyfthöjd:

0,22 mm/K
Lyfthöjdsbegränsare

Styrnoggrannhet, CA-värde:

0,6 K

Värmeöverföring från tilloppsvatten:

0,7 K

Differenstryckskänslighet:

0,3 K

Stängtid:

24 min

Hysteres:

0,4K

Material:

ABS, PA6.6GF30, mässing, stål,
Vätskefyllt sensorelement.

Färg:

Vit (RAL 9016)
Grafitgrå (RAL 7024)

Märkning:

IMI TA och KEYMARK-märke.

Standard:

50 355-0xx, -2xx: KEYMARK-certifierade och testade enligt EN 215.

