

# THERMOMATIC® TVM 2.0

Ställdon för vridande shuntventiler.



Thermomatic TVM är ett ställdon för reglering av vridande shuntventiler med 90° vridningsvinkel. Modern design ger tyst och driftsäker funktion.

Thermomatic TVM har en tydlig indikering som visar ventilläge samt skalskytt som visar gångriktning.

Ställdonet kan enkelt manövreras för hand och har inbyggt blockeringskydd.

Thermomatic TVM är enkel att installera och är helt underhållsfri.

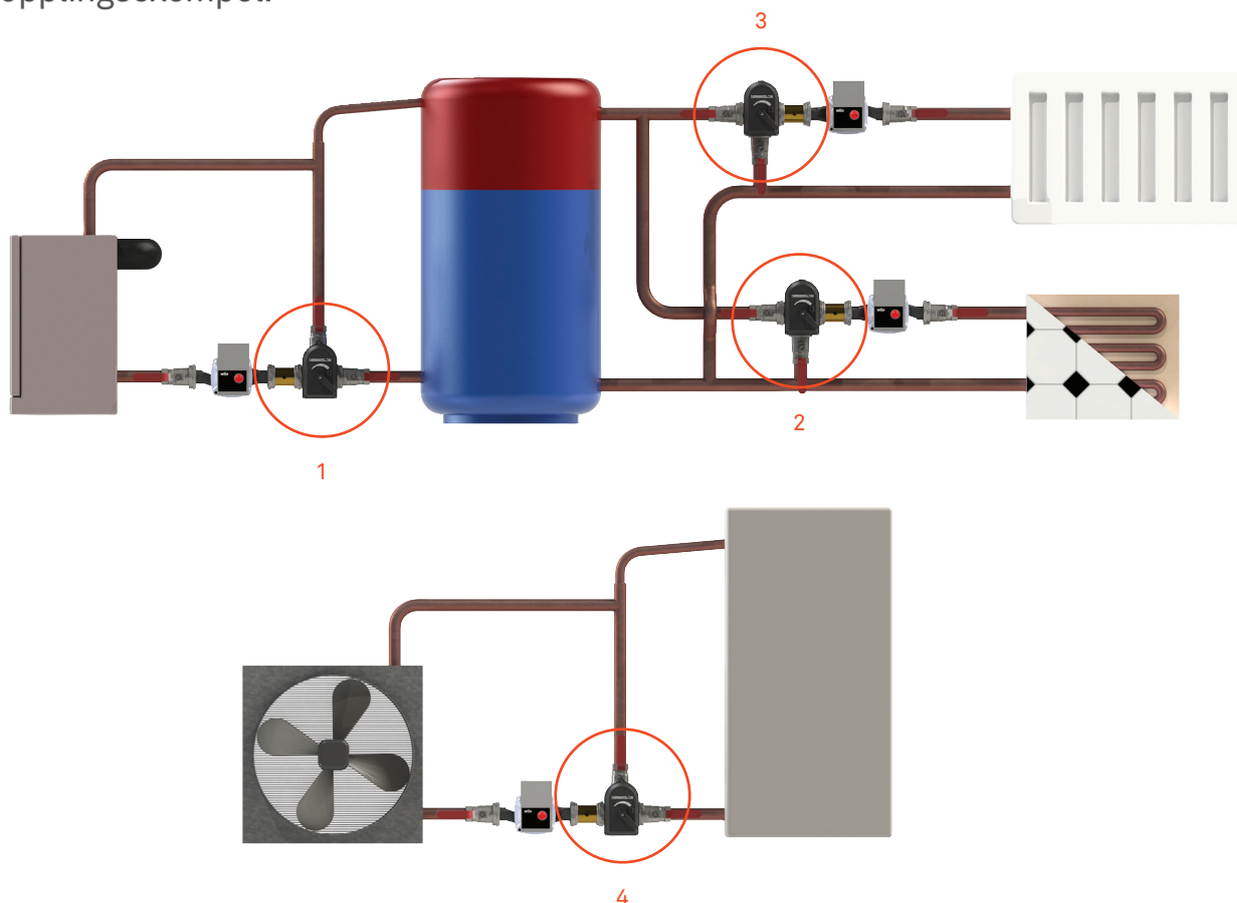
## Tekniska data

Gångtid:	73 / 147 s
Vridmoment:	Max 15 Nm
Vridningsvinkel:	90°
Reglering:	3-punkt SPDT
Spänning:	230V
Effektförbrukning:	6 VA (0 VA standby)
Kapslingsklass:	IP 44
Skyddsklass:	II



Exempel visar Thermomatic TVM installerad för styrning av returtemperatur till panna, Laddomatic.

## Inkopplingsexempel:



1. Thermomatic TVM installerad för styrning av returtemperaturen till panna.
2. Thermomatic TVM installerad för styrning av framledningstemperaturen till en golvvärme krets.
3. Thermomatic TVM installerad för styrning av radiator krets
4. Thermomatic TVM installerad för konstanthållning av framledningstemperatur till kylkonvektor.

Se även våra kompletta Laddomatic-paket och vår 4H-serie.

## Leveransomfattning

- Thermomatic TVM Motor
- Montagesats för motor, se tabell till höger
- Nätkabel för 230 V AC, föransluten, 1 m, 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>

## Artikelnummer

**Artikel 12 50 13 RSK nr 549 27 48**

Thermomatic TVM 73, 73 s, 15 Nm

**Artikel 12 50 14 RSK nr 549 27 49**

Thermomatic TVM 147, 147 s, 15 Nm

## TVM passar på följande shuntfabrikat.

	
366009	TERMOVENTILER, LK ACASO (TERMOMIX), BARBERI, FEROTERM, PAW, EURONORM, ESBE, IMP, DANFOSS, BESSER, SELTRON, LOVATO, TUXHORN, STRAWA, CIMBERIO, VEXVE

Andra montagesatser finns tillgängliga.