

Thermostatischer Kopf

Thera-6



Voller Ersatz für Classic-Köpfe



Kompatibel mit den meisten Ventilen



Energieeffizienz



Einfache Bedienung



- Ersatz für den thermostatischen Classic-Kopf 1:1
- Kompakter thermostatischer Kopf mit glattem Design
- Energieeffizienz und hohe Lebensdauer
- Höchste Genauigkeitsklasse der Regelung nach aktueller EN215
- Anschluss an thermostatisches Ventil mit Überwurfmutter mit Gewinde M30 × 1,5
- Hochwertiger Temperaturfühler mit Füllflüssigkeit von sehr kleiner Hysterese

- Handgriff aus beständigem Kunststoff mit beständiger Farbe
- Einfache Bedienung
- Kompatibel mit allen thermostatischen Ventilen von MNG, Braukmann, Honeywell und Honeywell Homes mit Anschluss M30 × 1,5
- Farbe des Kopfs Weiß RAL 9016
- Bereich der Temperatureinstellung: 6–28 °C
- Hysterese 0,4 K

Einstellung der Soll-Temperatur

Einstellungen	Kopf mit Bereich *–1–5					
	*	1	2	3	4	5
°C	6	14	18	21	24	28

Alle Einstellwerte beziehen sich auf einen 2K-Proportionalbereich (P-Bereich), d.h. dass bei einer Temperatur, die um 2K höher ist als die eingestellte Temperatur, das Ventil komplett geschlossen wird.

Betriebseigenschaften und technische Eigenschaften

Hub des Standardkopfs	0,22 mm/K
Schließkraft	90 N
max. Betriebsumgebungstemperatur	40 °C
Hysterese C	0,4 K

Bestellcode: REG-THC6

