

Thermostat-Kombiblöcke

Vario THK



- **Stufenlose Einstellung**
- **Ventileinsatz wechselbar ohne Systementleerung**
- **Verschiedene Ausführungen und Größen für nahezu jede Anwendung**



Anwendung Geeignet für kleine und mittlere Wassermengen. Zum Anbau an Kompakt- und Badheizkörper mit Mittenanschluss in Zweirohr-Heizungsanlagen. Auch für die Installation mit Kupferrohren.

Beschreibung Geräuscharmer Thermostat-Kombiblock mit Gewindeanschluss M30 x 1,5 mm für Thermostat-Regelköpfe und Antriebe. Montagekappe mit Ventil-Absperrfunktion. Stufenlos einstellbar mit Einstellschlüssel ES-SV. Ventilspindel mit doppelter O-Ring-Abdichtung.

Technische Daten

Systemanschluss

G $\frac{3}{4}$ Eurokonus oder G $\frac{1}{2}$ Innengewinde

Anschluss Thermostatkopf/Stellantrieb

Gewindeanschluss M30 x 1,5 mm

Nenndruck

Max. 10 bar

Nennweite

DN 15

Temperatureinsatzbereich

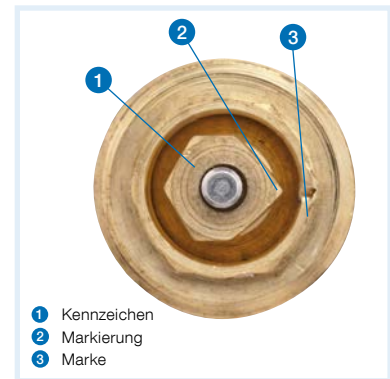
Medium: T_{max} = 120 °C

Gehäuse

Messing, vernickelt

Ventil-Voreinstellung

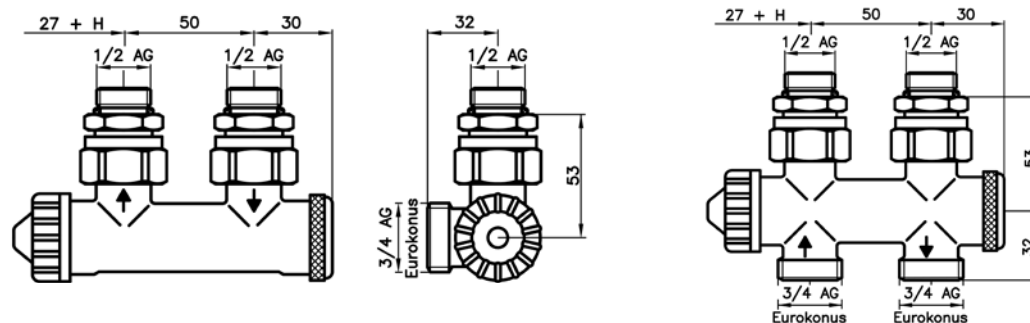
Vario THK Thermostat-Kombiblöcke sind mittels Einstellschlüssel ES-SV stufenlos einstellbar, ausgehend von offener Stellung (8 = offen), Zahlen 1–8 befinden sich auf dem Einstellschlüssel. Marke fluchtet mit Markierung. Jede $\frac{1}{8}$ Umdrehung entspricht einer Durchflusskennlinie, dargestellt im Diagramm (siehe Betriebsanleitung).



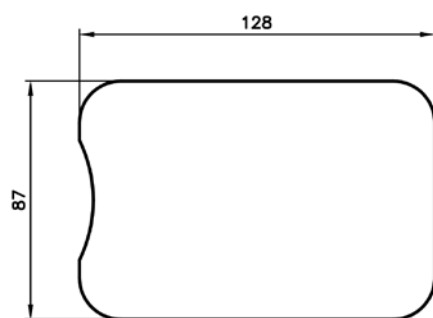
Thermostat-Kombiblöcke Vario THK

Bauformen und Maße (mm)





Vario THK M – Ausführung G $\frac{1}{2}$ Außengewinde



Abdeckblende Vario Kombiblock Eck/Durchgang



Thermostat-Kombiblöcke Vario THK









RK: V, PG: 2	Ausführung	Nennweite	Anschluss Heizkörper	Kv-Wert* (m ³ /h)	Kvs-Wert** (m ³ /h)			Art.-Nr.	Preis €
Vario THK M für mittlere Wassermengen									
	Eck	DN 15	G $\frac{1}{2}$ Innengewinde	0,038–0,46	0,68	1	-	221 225.101	
	Durchgang	DN 15	G $\frac{1}{2}$ Innengewinde	0,038–0,46	0,68	1	-	221 275.101	

* Der Kv-Wert entspricht dem Wasserdurchfluss in m³/h durch das Ventil bei einem gegebenen Ventilhub (P-Abweichung, z. B. 1 K oder 2 K) und einem Differenzdruck von 1 bar.

**Der Kvs-Wert entspricht dem Kv-Wert des Ventils bei Nennhub (100 % Öffnungsgrad).

Zubehör für Thermostat-Kombiblöcke

Vario THK

RK: V	Beschreibung	PG			Art.-Nr.	Preis €
	Einstellschlüssel ES-SV	1	1	40	140 110.850	
	Ventileinsatz M für DN 15	2	1	-	140 210.221	
	Adapter für Heizkörper R$\frac{1}{2}$ Innengewinde Anschluss: $\frac{1}{2}$ " AG x $\frac{3}{4}$ " AG Eurokonus	2	1	-	273 020.040	
	Abdeckblende für Thermostat-Kombiblöcke Vario THK Eck oder Durchgang, DN 15	1	1	30	220 000.301	
	Füll- und Entleervorrichtung FEV 04 für Ventilunterteile Vario/VarioQ und Kombiblöcke Vario THK	2	1	-	140 110.870	
	Montagegerät MGV zum Austausch der Ventileinsätze Vario, VarioQ und Vario-DP	2	1	2	140 110.860	