

Produktdatenblatt

Heizkörper Thermostat Multiblock-Set
inkl. Kopf 2 in 1 schwenkbar



1. Technische Daten	2
2. Montageanleitung	3
3. Technische Zeichnungen	5

1. Technische Daten

- **Maximaler Prüfdruck:** Jedes Ventil wird auf einen Prüfdruck von 12 Bar getestet.
- **Maximale Prüftemperatur :** Dieses Ventil Set wird auf Wassertemperaturen von bis zu 120°C geprüft.
- **Farbvarianten:** Verfügbar in den Farben Anthrazit, Weiß und Schwarz.
- **Anschlussmöglichkeiten:** Das Ventil verfügt über ein 180° schwenkbares Außengewinde von ½ Zoll auf der Heizkörperseite sowie einen 16-mm-PEX-Anschluss. Der Abstand der Anschlüsse beträgt genormte 50 mm.
- **Maximaler Betriebsdruck:** Das Ventil ist für einen maximalen Betriebsdruck von 4 bar ausgelegt.
- **Temperaturbereich:** Das Ventil regelt mithilfe eines Flüssigkeitssensors Temperaturen zwischen 6 und 28°C und verfügt über eine Frostschutz- (*) und Absperrfunktion (0)

2. Montageanleitung

Benötigte Werkzeuge:

- Rohrzange oder einen 30 mm Maulschlüssel
- Kombi-Zange oder einen 8 mm Maulschlüssel
- 10mm Sechskantschlüssel

Vorbereitung:

1. Überprüfen Sie den Packungsinhalt auf Vollständigkeit.
2. Wählen Sie einen geeigneten Ort und messen Sie die Wand, um sicherzustellen, dass die Rohre und der Heizkörper in der richtigen Höhe montiert sind.
3. Schrauben Sie mit dem Sechskantschlüssel den ½“ auf ¾“ Adapter am Heizkörper fest.
4. Verbinden Sie nun die PEX-Rohre mit den Anschlüssen des Ventils und achten Sie darauf, dass der Vorlauf sich auf der Seite des Thermostatkopfes befindet.
5. Schrauben Sie anschließend die Adapter erneut an das Ventil und ziehen Sie diese mit dem 30 mm Maulschlüssel fest.
6. Der hydraulische Abgleich erfolgt seitlich am Thermostatkopf mit einem 8 mm Maulschlüssel.
7. Montieren Sie abschließend den Thermostatkopf auf das Ventil.

3. Technische Zeichnungen

