

Produktinformation:

Heizkreisset mit Mischventil PGMV



• Bedienungshinweise:

Durchflussanzeige 16 :

Bei Pumpenbetrieb muss ein drehender Schwimmer sichtbar sein der in l / min. den Durchfluss anzeigt. Durch verstellen der Pumpengeschwindigkeit kann der optimale Durchfluss festgelegt werden. Wenn dies nicht der Fall ist, ist entweder die Leitung abgesperrt oder Luft im der Anlage. Entlüften!

Luftfang 13 :

Der Luftfang besitzt ein Handentlüftventil , welches ab und zu (Anfangs öfters) entlüftet gehört.

Rückschlagventil 18 :

Im Absperrhahn oberhalb der Pumpe sitzt ein Rückschlagventil. Dieses kann zum Entleeren seitlich durch drehen mit einem Schraubenzieher geöffnet werden.

Entleeren der Anlage 19 :

Wenn beide Absperrhähne geschlossen sind lässt sich Vor — und Rücklauf des Heizkreises entleeren. Beim Befüllen kann der Heizkreis auch gespült werden ohne dass dir restliche Anlage davon betroffen ist.

• Anwendung:

Komplette Heizkreisstation mit Mischventil für Nieder-temperaturheizung. Die Vorlauftemperatur wird mit einem 3-Punkt Mischventil geregelt; die Heizungspumpe wird an das Raumthermostat angeschlossen.

Heizkreisset mit Mischer:

11	Befestigungskonsole
12	Isolierung
13	Luftfang
14	Absperrhahn 1"
15	2 Stk. Thermometer 80/45 mm
16	Durchflussanzeiger 1-13l /min
17	Heizkreispumpe ST 25/4
18	Absperrhahn 1" mit Rückschlagventil
19	3 Stk. Füll-Entleerhähne 1/2"
20	4 Stk. Klemmverschraubungen 22 mm/1"
21	3- Wegmischventil
22	Stellantrieb Mischventil

• Technische Daten

Pumpe: Wilo Easy Star
Kupferanschluss : 18 mm bzw. 22 mm

Die Vorteile Heizkreissets mit Mischventil:

- ⇒ enthält alle erforderlichen Komponenten wie:
- ⇒ Heizkreisentleerungen
- ⇒ Vor- Rücklaufthermometer
- ⇒ Durchflussanzeige mit Regler
- ⇒ Absorbentlüfter
- ⇒ Drehzahlgesteuerte Pumpe
- ⇒ Isolierung
- ⇒ vorgefertigt mit Montagekonsolen