

Einbauprotokoll/Checkliste Roth FlatConnect Heizkreisverteiler Messing (MS) mit DFA 1" AG



Adresse Objekt:

Firma:

- Heizkreise gemäß Montageanleitung angeschlossen und auf Dichtheit geprüft
- Universal-Klemmverschraubungen nach dem Funktionsheizen prüfen und ggf. mit dem Schraubenschlüssel nachziehen (jährlich bei der Wartung prüfen)
- Wasserqualität nach VDI 2035 (salzarm) eingestellt
- pH-Wert zwischen 8,0 bis 8,7 (jährlich bei der Wartung prüfen)

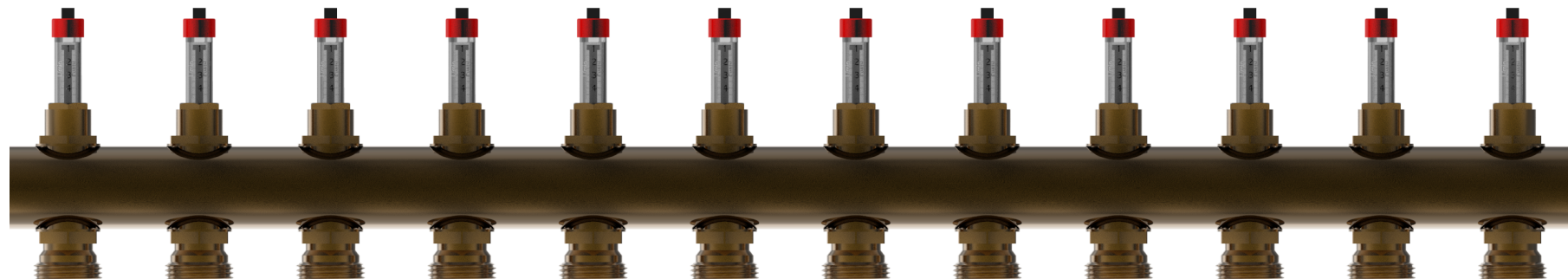
- Leitfähigkeit 20 bis 100 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (jährlich bei der Wartung prüfen)
- Durchflussmengen nach Projektierung eingestellt. Die Umwälzpumpe wird für den Betrieb der Flächenheizung auf Konstant-Druck eingestellt
- Stellantriebe gemäß Montageanleitung angeschlossen und den Raumthermostaten zugeordnet
- Funktionskontrolle des Gesamtsystems

Zur Vermeidung von Fehlfunktionen der beweglichen Bauteile durch Ablagerungen oder Verschmutzungen muss das Heizungswasser den Anforderungen der VDI 2035 entsprechen.

Bitte tragen Sie die Einstellwerte für die einzelnen Heizkreise aus der Projektierung und die Zuordnung der Kanäle des Anschlussmoduls in die Tabelle ein.

Heften Sie das Blatt beispielsweise auf die Innenseite der Montageschrantür, damit die Werte wiederhergestellt werden können, falls sie durch unbeabsichtigtes Verstellen verloren gehen.

Standort Montageschrank (z.B. Wohnung):



Heizkreis	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Raum (z. B. Bad)												
Einstellwerte aus Berechnung												
DFA [l/min]												
Zuordnung Kanal Anschlussmodul												

Datum der Inbetriebnahme: Unterschrift Heizungsbaufirma: Unterschrift Bauherr/Auftraggeber: