

Montageanleitung Kesselverteiler DN20 R50L-UM

Art.-Nr.: 212002, 212003

- **Max. Betriebstemperatur:** 110 °C
- **Max. zulässiger Druck:** 6 bar
- **Medium:** Die Heizungswasserqualität muss den Bestimmungen der ÖNORM H5195 oder VDI-Norm 2035 entsprechen. Ethylen- oder Propylenglykol dürfen im Mischverhältnis von 25 - 50 % verwendet werden. Mineralölschmierstoffe können EPDM-Dichtungen beschädigen, was zu Undichtigkeiten führen kann. Beachten Sie die Herstellerangaben beim Einsatz von Ethylen- oder Propylenglykol für Frost- und Korrosionsschutz.

Montage

Montagematerial: im Lieferumfang enthalten.

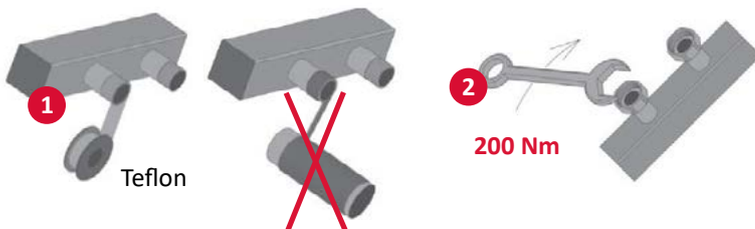
- 2 x Montagewinkel
- 4 x Dübel 10 mm
- 4 x Schraube 8 x 60 mm
- 6 x Unterlegscheibe 8 x 24 mm
- 2 x Schraube M8 x 25 mm
- 2 x Dämmunterlage



Kammern thermisch getrennt!

- 1 Gewindeabdichtung:** Verwenden Sie zur Gewindeabdichtung ausschließlich Teflonband oder EPDM-Dichtungen. Hanf ist nicht zulässig.

- 2 Anschlüsse:** Beachten Sie die farbliche Markierung: Rot = Vorlauf, Blau = Rücklauf. Die Anschlüsse dürfen nicht vertauscht werden. Das erlaubte Anzugsdrehmoment beträgt **200 Nm**.



Wartung

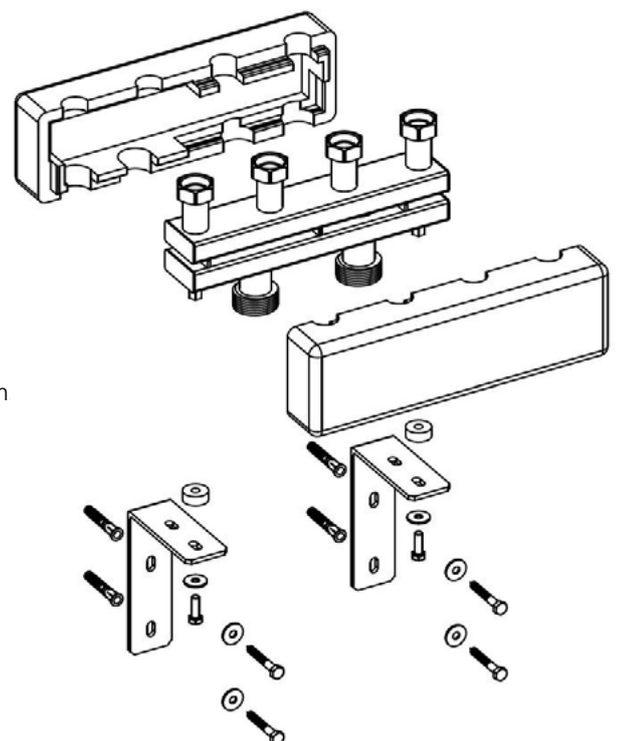
- Die Produkte sind wartungsfrei.
- Reparaturen dürfen nur von befugten Personen durchgeführt werden.

Änderungen vorbehalten

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produkte neu zu gestalten sowie Änderungen, Verbesserungen und technische Entwicklungen vorzunehmen. Alle Abbildungen und Zahlenwerte sind unverbindlich.

Wichtiger Hinweis

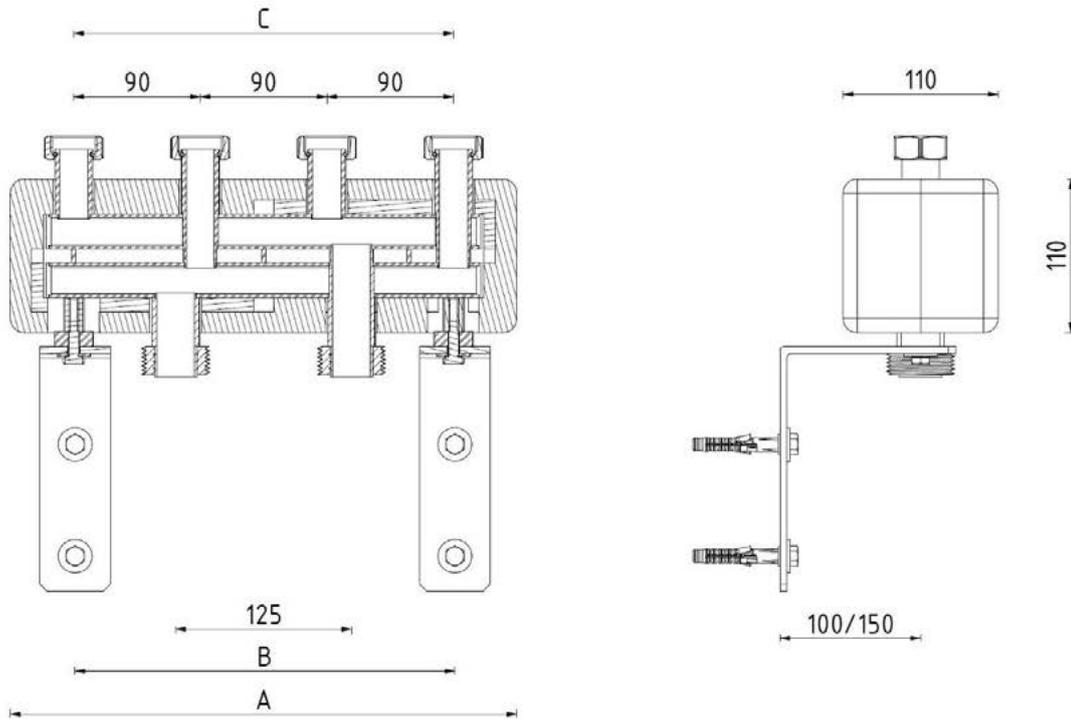
- Die Montage sollte nur durch Fachpersonal erfolgen!



Kesselverteiler DN20 R50L-UM

Art.-Nr.: 212002, 212003

Abmessungen



	R50L-UM2	R50L-UM3
A (mm)	360	540
B (mm)	270	450
C (mm)	270	450
Anschluss primär	1 1/2" AG	1 1/2" AG
Anschluss sekundär	1" AG	1" AG
Artikelnummer	212002	212003