

## Montageanleitung Hydraulische Weiche RW120

Art.-Nr.: 500000

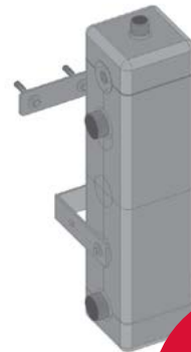
- **Max. Betriebstemperatur:** 110 °C
- **Max. zulässiger Druck:** 6 bar
- **Medium:** Die Heizungswasserqualität muss den Bestimmungen der ÖNORM H5195 oder VDI-Norm 2035 entsprechen. Ethylen- oder Propylenglykol dürfen im Mischverhältnis von 25 - 50 % verwendet werden. Mineralölschmierstoffe können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

### Montage

#### Montagematerial:

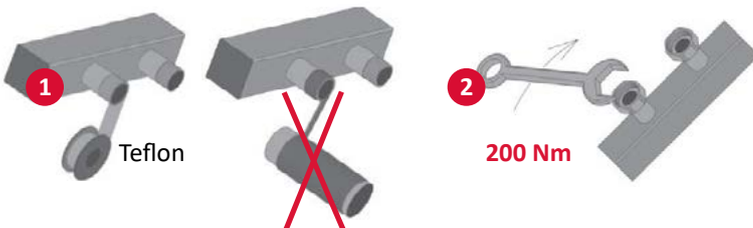
Im Lieferumfang enthalten:

- 2 x Montagewinkel
- 4 x Dübel 12 mm
- 4 x Schraube 10 x 80 mm
- 6 x Unterlegscheibe 10 x 24 mm
- 2 x Schraube M10 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

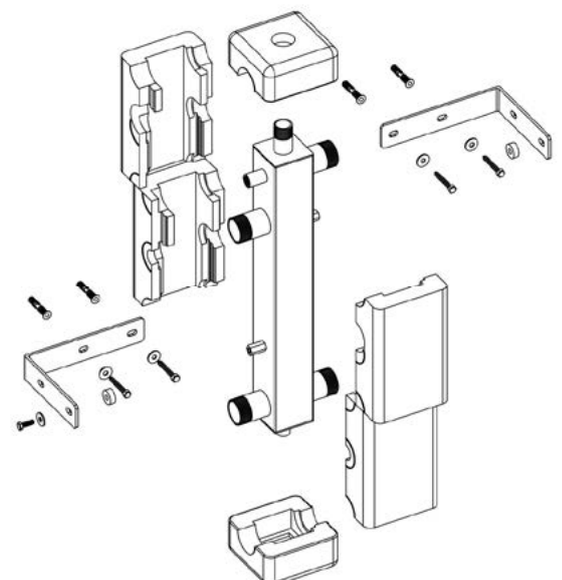
- Die Produkte sind wartungsfrei.
- Reparaturen dürfen nur von befugten Personen durchgeführt werden.

### 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

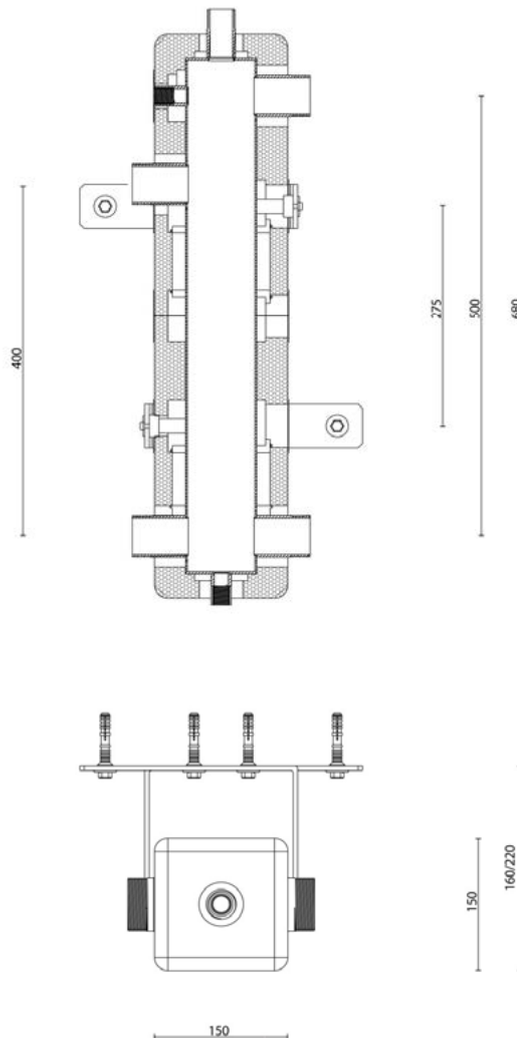
- Die Montage sollte nur durch Fachpersonal erfolgen!



## Hydraulische Weiche RW120

Art.-Nr.: 500000

### Abmessungen



#### RW120

Anschluss primär	1 ½" AG
Anschluss sekundär	1 ½" AG
Fühleranschluss	Muffe ½"
Entleerung	Muffe ½"
Entlüftung	1" AG
Artikelnummer	500000