

## DE EINSTELLUNG



### DE Hydraulischer Abgleich (bitte keine Werkzeuge verwenden)

Stellen Sie sicher, dass der Verteiler vor und während der Einstellung ausreichend entlüftet ist. Die Einstellung erfolgt wie folgt:

- Drehen Sie die Ringmutter 1 manuell gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie einen Widerstand spüren
- Drehen Sie den Regler 2, bis der gewünschte Durchfluss erreicht ist (wird direkt am Durchflussmesser angezeigt)
- Die Ringmutter 1 anheben bis sie einrastet, dies zeigt an, dass sie sich in der richtigen Position befindet

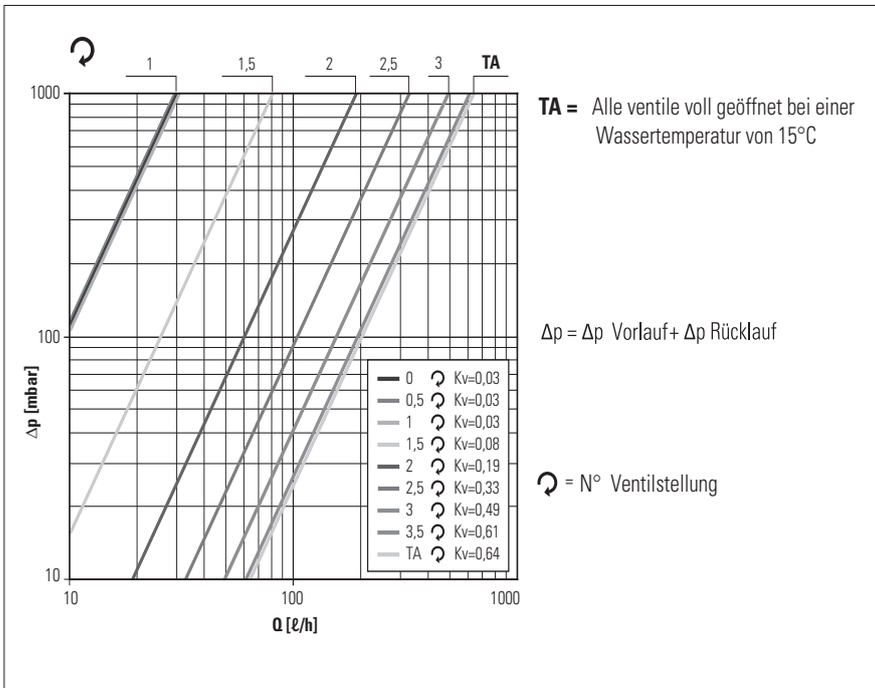
Nach dem Entfernen der Verstellsperrle ist es jetzt möglich, den Kreis zu schließen und zu öffnen, ohne die Voreinstellung zu ändern

**Hinweis: Alle oben genannten Vorgänge müssen von Hand ausgeführt werden (bitte keine Werkzeuge verwenden).**

### Durchflussmessenger reinigen

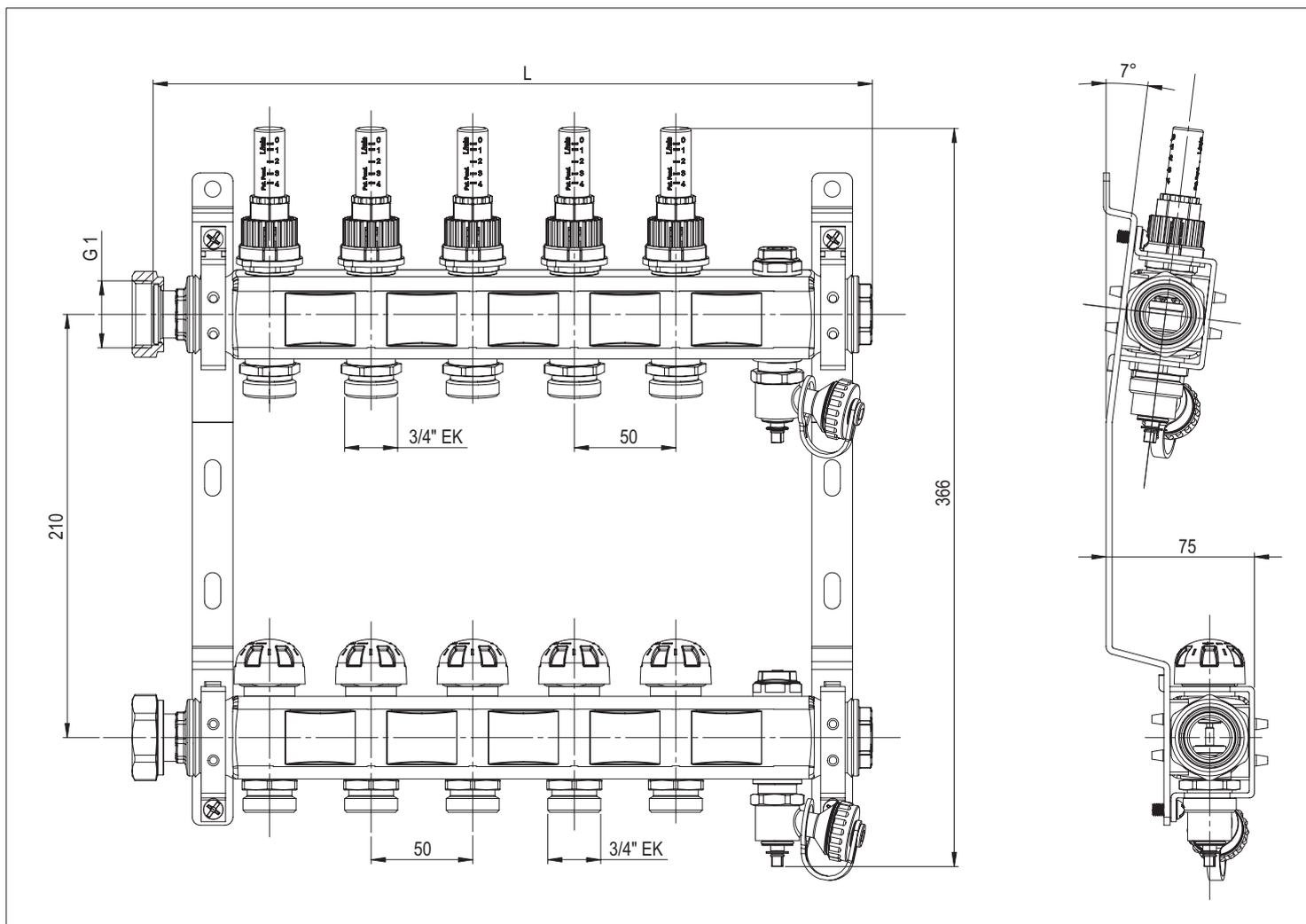
- Drehen Sie nach dem Entfernen der Verstellsperrle die Ringmutter 1 im Uhrzeigersinn, bis der Kreis vollständig geschlossen ist
- Entfernen Sie das Schauglas 3, indem Sie es mit einem 17-mm Schlüssel von dem Regler 2 abschrauben
- Reinigen Sie das Schauglas 3 und schrauben Sie es wieder am Regler 2 handfest fest
- Drehen Sie die Ringmutter 1 von Hand gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie einen Widerstand spüren und drücken dann die Verstellsperrle wieder darunter

### Druckverluste Durchflussmesser



### Technische Daten

Messbereich	0-4 l/min.
Max. Betriebsdruck	6 bar
Max. Betriebstemperatur	90°C
K <sub>v</sub> max.	0,64



Heizkreise											
N° Kreise	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L(mm)	204	254	304	354	404	454	504	554	604	654	704

**Anmerkung:** Am Ende des Anlagentests den Druck im Verteiler reduzieren (über das Entlüftungsventil), erst danach die Absperrventile oder Durchflussmesser öffnen.

