

Beschreibung:

- ✓ integrierter Regolux® Durchflussanzeiger VA 0-3 (0,5-5) l/min
- ✓ mit Memoryfunktion (unabhängiges Absperren und Abgleichen)
- ✓ zum hydraulischen Abgleich von Heizkörper-, Wand- oder Fußbodenheizungskreisen
- ✓ erfüllt die Anforderungen der DIN 1264-4
- ✓ passend für strawa e-class Edelstahlverteiler
- ✓ Einbau in den Vorlauf

Vorteile des Regolux® Durchflussanzeigers:

- ✓ unabhängig Absperren und Abgleichen
- ✓ reproduzierbare Voreinstellung
- ✓ einfache Einregulierung
- ✓ hohe Einstellgenauigkeit
- ✓ Voreinstellung plombierbar
- ✓ Funktionssicherheit in allen Einbaulagen

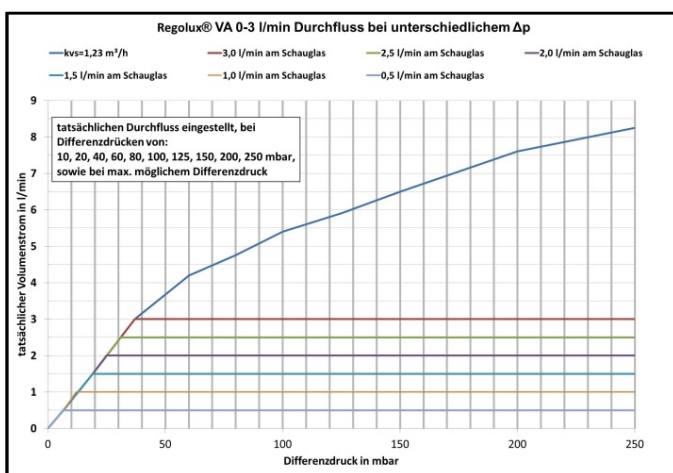
Technische Daten:

- ✓ Medientemperatur -10°C bis 70°C
- ✓ max. Betriebsdruck 4 bar (EN 1254-4)
- ✓ max. Prüfdruck 6 bar
- ✓ kvs-Wert = $1,23 \text{ m}^3/\text{h}$
- ✓ Einstellbereich 0-3 (0,5-5) l/min
- ✓ Messgenauigkeit $\pm 10 \%$ (Wasser)
- ✓ Material: Edelstahl 1.403, EPDM,
- ✓ Gewinde: G $\frac{1}{2}$ " (DIN ISO EN 228-1)
- ✓ geeignet für Heizwasser und Kühlwasser nach VDI 2035
- ✓ geeignet für Wassermischung 50/50 % mit Frostschutzmitteln auf Glykolbasis

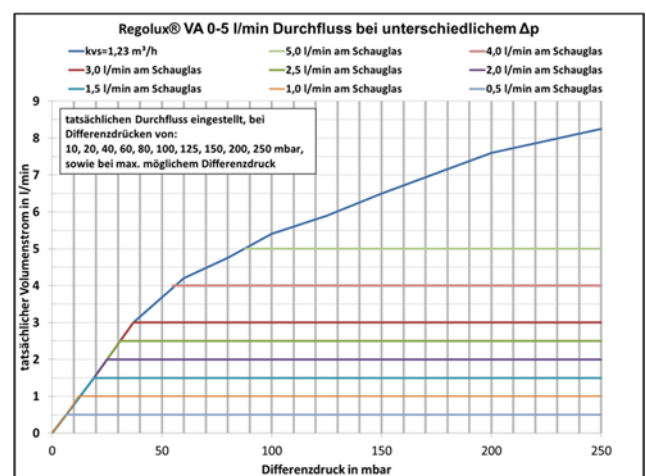


55-035001 / 55-055001

Druckverlustdiagramm:



55-035001



55-055001

Anschlussgewinde:

¾" AG mit Konus, passend für Klemmverschraubungen



55-005058

Artikelübersicht:

Typ	Art.-Nr.
Regolux 0-3l/min	55-035001
Regolux 0,5-5l/min	55-055001
Anschlussnippel	55-005058

Einstellung Durchfluss:

1. rote Kappe nach oben abziehen
2. schwarze Überwurfmutter lösen (gegen Uhrzeigersinn)
3. mit beiliegendem Schlüssel den Durchfluss am Schauglas einstellen
→ im Uhrzeigersinn = drosseln
→ gegen Uhrzeigersinn = erhöhen
4. schwarze Überwurfmutter andrehen (im Uhrzeigersinn)
5. rote Kappe aufsetzen



Schließen:

6. mit beiliegendem Schlüssel bis Anschlag drehen (im Uhrzeigersinn)

Öffnen:

7. mit beiliegendem Schlüssel bis Anschlag drehen (gegen Uhrzeigersinn) = geöffnet bis Voreinstellung

