

Verteilerzubehör

MODULARE FLACHDICHTENDE BAUWEISE

ÜBERSTRÖMMODUL 1"

Zum Differenzdruckausgleich zwischen Vor- und Rücklaufverteilerstamm
Das Überströmventil dient dazu, den Pumpendruck in Heizungsanlagen konstant zu halten. Dieses ist dann nötig, wenn die Heizkörper-/Fußboden-thermostatventile stark gedrosselt bzw. geschlossen sind z. B. beim Einsatz von Wärmepumpen.

- Einstellbereich 0,03–0,5 bar
- Überwurfmutter zur flachdichtenden Montage an Verteiler mit 1" AG
- Kompakte Ausführung, druckgeprüft und montagefertig

	Baul./mm	Artikel-Nr.	VPE
1" UM × 1" UM	55/210	94300 010	Stück



RTB-EINZELRAUMREGELUNG

- Begrenzt die Wassertemperatur z. B. von 70 °C auf 40 °C
- Basiert aus einem Thermostatventil, das mittels Raumthermostat oder Fernversteller bestätigt wird
- Einsparung des 2. Heizkreises und geringer Installationsaufwand

	Baul./mm	Artikel-Nr.	VPE
¾" UM × ¾" AG	...000	94301 034	Stück



■ THERMTEC
Raiffeisenstraße 7
74360 Ilsfeld

T 07062 269 88 0
F 07062 269 88 22

info@thermtec-reinhold.de
www.thermtec-reinhold.de

Öffnungszeiten
Mo – Do:
08:00 – 16:30 Uhr
Fr:
08:00 – 15:00 Uhr