

Lösung für große und hohe Gebäude

Eigenständige Zirkulationseinheit für jeweils 8-10 Stockwerke mittels Druckminderer und Wärmetauscher

Besonderheit:

- Halbierung der Wärmeverluste im Vergleich zur klassischen Zirkulation (mit Möglichkeit individueller Strangabschaltung)
- Zusätzliche Energieeinsparung in heißen Ländern mit klimatisierten Gebäuden (Klimaanlage muss nur die Hälfte an Zirkulationsverlusten abführen)
- Optimaler Legionellenschutz
- Kostengünstige Gesamtlösung, da je ein Zirkulationsregler für 8-10 Zimmer genügt
- Zusätzliche Energieeinsparung durch die Möglichkeit individueller Strangabschaltung mit Hilfe des Zirkulationsreglers als thermischem Stellglied

