



Liefergrenze SWM

Dampf,
1-8 bar Überdruck,
max. 200 °C,
PN 25

Eigentum SWM

- Rundsteuerempfänger (RSE) (entfällt, wenn Lüftungsanlagen vorhanden)
- Trafo, 230 V~/ 42 V~
- Gleichrichter, Feinsicherung, Kontrolllampe

Eigentum Kunde

- Regler, Schaltschrank
- Pumpenschutzschalter mit Hilfskontakt (Schließer)
- Wärmeübertragerstation

Allgemeine Hinweise

- kleinste Dimension der Kondensatleitung DN 20 (siehe Anlage 14)
- Kondensattemperatur an der Begrenzerstrecke max. 50 °C
- An der Kondensatleitung dürfen keine Entleerungen eingesetzt werden.
- Schmutzfänger am Wärmetauscher und am Wassererwärmer ist immer waagrecht einzubauen
- Rückschlagventile nur in Flanschausführung
- Nach der Begrenzerstrecke ist bei tiefliegenden Kondensatleitungen eine Stauschleife einzubauen, die 0,30 m über die Begrenzerstrecke zu ziehen ist.

Bypass parallel zu Motorventil in gleicher Höhe vorsehen

Um bei der Aufheizung das Tropfen des SV zu verhindern, kann ein AG eingebaut werden.

*) Optional Raumtemperaturaufnehmer zur erweiterten Sicherheit möglich. Siehe 6.3.3

