



- DDC - Regelung**
- | | | | |
|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Absperrventil mit Notstellfunktion 2 Kondensatanstau-Regelventil 3 Schmutzfilter 4 Absperrarmatur 5 Rückschlagventil bzw. -klappe 6 Thermometer 7 Manometer | <ul style="list-style-type: none"> 8 Messeinrichtung - wahlweise 8.1 Dampfmenge messung (gemäß Anlage 7.1) 8.2 Kondensatmenge messung (gemäß Anlage 7.4) 8.3 Wärmemengenrechner (gemäß Anlage 7.2 bzw. 7.3) 9 Temperaturfühler 10 Wärmetauscher 11 Sicherheitsventil | <ul style="list-style-type: none"> 12 Sicherheitstemperaturwächter STW 13 Heizkreisumwälzpumpe 14 Sekundärvorlauffühler 15 Heizkreisvorlauffühler 16 Regler / Schaltschrank 17 Dreiwegemischer 18 Außentemperaturfühler 19 Kondensatableiter | <ul style="list-style-type: none"> 20 Speicherladepumpe 22 Entleerung 29 Anschluß Druckausdehnungsgefäß 39 Anlegetemperaturfühler 40 Kondensatsammlung 41 Kondensatmischstrecke 42 Wasserabschelder 43 Kondensatpumpe |
|---|---|--|---|
- Dampf
— Kondensat
— Heizung VL
— Heizung RL
--- Wirklinien
--- Druck

Rohrlänge Modul 1.1 oder 1.2 maximal 6,0 m

Anlage 6



Produkt : **Hausstation Dampf/HW**
 Lieferumfang von
Wärme-Kompaktstationen

Datum:	16.06.2004
Bearbeiter:	Knierim
geprüft:	
Dat.-Name	

Planung:	M1 - AP2 Projektbezogene Planung
	Planung / Projekte - Wärme -
Blatt Nr.:	1