



Anslutningar: **Röd ↑** = Tillopp Primärsidan - **Blå ↓** = Returen Primärsidan
STRAUB shuntmodell Compact användes till styrning av 1 - 4 golvvärmeslingor för de lite mindre ytorna och monteras på nya eller redan existerande vattenburna värmeanläggningar, shunten är perfekt för ytor mellan 40kvm-140kvm, den är också kompatibel med vår redan etablerade MIDI M5 och kan byggas om med samma tillbehör för ytterligare funktioner.

Anslutningar: Se förstasidan

Byggmått: 200mm c/c

Styrning av rumstemperatur: De flesta styrsystemen som funkar till våran andra shunt funkar utmärkt även till denna så som Seitron New Wave, Alpha 2 och våra trådbundna alternativ.

Termostat för reglering av vattentemperatur: Styr vattentemperaturen i Slingan/orna, normal temperatur i slingan bör vara 30 – 40 °C, beroende på golv och uppvärmningsbehov. Vid trägolv hänvisar vi till fabrikantens rekommendation för maxtemperatur.

Inställning av skala: * = 20 ° - 1 = 26 ° - 2 = 32 ° - 3 = 38 ° - 4 = 44 ° - 5 = 50°

Avluftning: Automatisk avluftning monterat.

Flödesreglering: Regleringsventil är monterat på tilloppet. Reglering av flödet är möjlig. Vid 1 golvvärmeslinga skal den vara helt öppen, flera slingor se nedanstående schema. Reglering görs med 6-kt nyckel. Skruva av den svarta hatten, härunder är justeringskurvan.

| ↓ Längsta slingan, meter | Längd på övriga slingor, meter | | | | | | | | | | | | | | | | | | | → | | |
|--------------------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|------------|-----|-----|-----------|------------|-----------|------------|-----|-----------|------------|-----|-----|-----|-----|
| 120 | 115 | 110 | 105 | 100 | 95 | 90 | 85 | 80 | 75 | 70 | 65 | 60 | 55 | 50 | 45 | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 | | |
| 120 | 5,0 | 3,6 | 3,4 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 1,9 | 1,7 | 1,6 | 1,4 | 1,1 | |
| 115 | | 5,0 | 3,6 | 3,4 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,6 | 1,4 | 1,2 | |
| 110 | | | 5,0 | 3,6 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 1,5 | 1,2 | |
| 105 | | | | 5,0 | 3,6 | 3,3 | 3,2 | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,6 | 1,3 | |
| 100 | | | | | 5,0 | 3,6 | 3,3 | 3,2 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,8 | 1,6 | 1,4 | |
| 95 | | | | | | 5,0 | 3,6 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,9 | 1,7 | 1,4 | |
| 90 | | | | | | | 5,0 | 3,6 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 2,0 | 1,8 | 1,5 | |
| 85 | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,9 | 1,6 | |
| 80 | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 2 | 1,7 | |
| 75 | | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,3 | 3,1 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 2,1 | 1,8 | |
| 70 | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,3 | 3,1 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 2,2 | 1,9 | |
| 65 | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,2 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 2,0 | |
| 60 | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,2 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 2,1 | |
| 55 | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,2 | 3,0 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 2,2 | |
| 50 | | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,5 | 3,2 | 3,0 | 2,8 | 2,6 | 2,4 | |
| 45 | | | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,4 | 3,1 | 2,9 | 2,7 | 2,5 | |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,4 | 3,1 | 2,9 | 2,6 | |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,4 | 3,0 | 2,8 | |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,3 | 3,0 | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,0 | 3,3 |

OBS!!: Regleringsventilen ovan kan bytas ut mot flödesmätare som köpes vid sidan av

Cirkulationspump: WILO Yonos PARA 15/1-6-130 (Samma pump som till vår MIDI M5 och vanliga MICRO shunt)

Marknadsföres i Skandinavien av :

TETRAGONIA VVS AB,
Företagshusvägen 11,
244 93 KÄVLINGE,
Tel.nr. 046-13 31 05,
E-mail: info@tetragonia.se



TETRAGONIA