

TP150

Fjärrvärmecentral

Fastighet

Objektsanpassad robust fjärrvärmecentral av hög kvalitet från Törnlands VVS AB som tillverkas enligt traditionella metoder. Rörkonstruktion i tryckkärlsrör på fjärrvärmekretsen, svarta stålrör på värmekretsen samt rostfria gängrör på tappvarmvattenkretsen. Golvram och övriga fästen i pulverlackerat utförande ger ett mycket bra skydd mot korrosion och är dessutom bra ur miljösynpunkt. Svetsförband har valts på alla kretsar i största möjliga omfattning för att minimera antalet skruvkopplingar/förband, vilka kan medföra risk för läckage.

Detta i kombination med en genomtänkt rördragning och servicevänligt placerade komponenter ger en problemfri drift för Fastighetsägare / Energiverk.



Fabrikat:

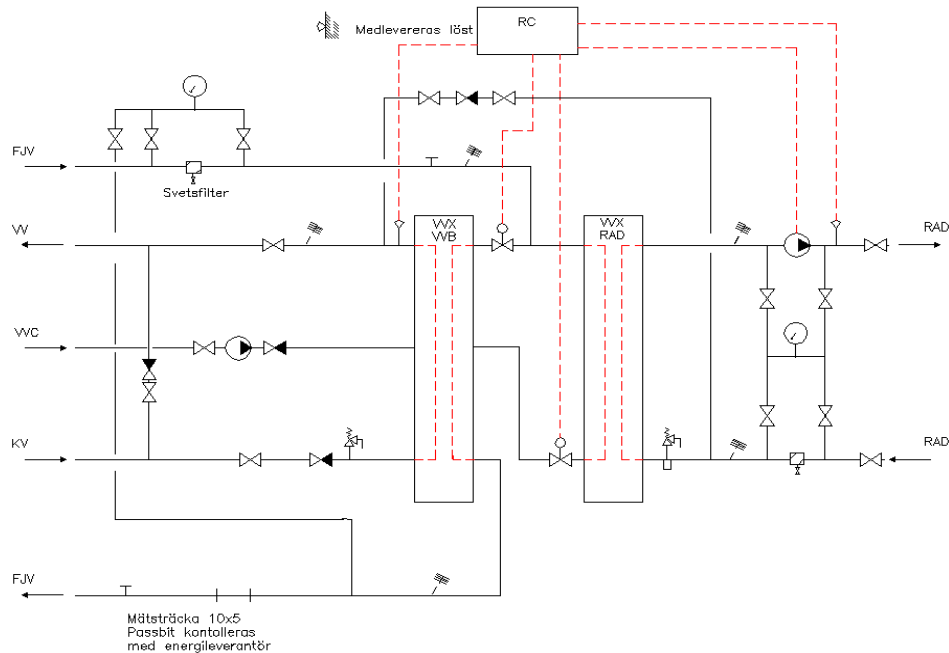


Försäljning:



Teknisk information TP150 Fjärrvärmeaggregat

Schemat visar exempel på utförande:



Typ	Värmeeffekt, kW	Varmvatten, l/s
	100-63/60-80	65-22/10-55
TP150	250 kW →	0,6 →
Tryckfall på sekundärkrets/VS, max 15 kPa		

Standard:

- Objektsanpassad dimensionering
- Alfa Laval lödda plattvärmeväxlare
- Fjärrvärmekrets utförd i tryckkärlsrör
- Värmekrets utförd i svarta stålrör
- Tappvarmvattenkrets utförd i rostfria gäng rör
- Pulverlackerad ram/golvstativ för högsta hållbarhet och livslängd

Tillval:

- 2-steps eller parallellkopplad
- Komplet mätsträcka
- 3-punktsmätning
- 4-punktsmätning
- Reglerutrustning
- Avluftare



Fabrikat:



Försäljning:



Alfa Laval Nordic AB
147 80 Tumba
Tel 08-530 656 00
Fax 08-530 656 60
www.alfalaval.com