

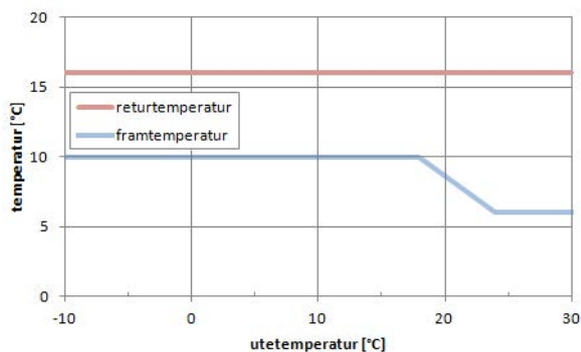


LOKALA ANVISNINGAR - ÖRESUNDSKRAFT AB

Beroende på hur fjärrkyla produceras och vilka tillgångar på frikyla som råder kommer fjärrkylanätets framledningstemperatur att under olika utomhustemperaturer följa de temperaturer som här redovisas.

Fjärrkylanätets framledningstemperatur vid olika utomhustemperaturer vid servisventil till fjärrkylacentral.

Ute-temperatur	-20°C	-10°C	0°C	+10°C	+18°C	+24°C	+30°C
Framlednings-temperatur	+10°C	+10°C	+10°C	+10°C	+10°C	+6°C	+6°C



För byggnadens kylsystem gäller de dimensioneringsregler som redovisas i F:102 kap. 5 och 6.

Övrig information:

Fjärrkylacentralens primärsida utförs i icke korrosivt material och för konstruktionstrycket 1600 kPa.

Utrustning för tryckavsäkring är placerad i fjärrkylaleverantörens produktionsanläggning.

Avsäkringstemperatur +3°C.

Se F:102 kap 6.4 om förbigångsventil.

Differenstryck kan förekomma från 100 kPa till 700 kPa vid fjärrkylasystemets servisventiler till fjärrkylacentralen. Differenstrycket varierar inom dessa gränser och är beroende på effektbehov och vilka produktionsanläggningar som är i drift.

Komplettering av kontakter avseende anslutning, ombyggnad, kontroll och drifttagning än dem som redovisas i F:102 kap 2.

Beställning av mätarhantering och besiktning skall göras senast 7 arbetsdagar innan önskad installation. I samband med besiktningen skall godkänt provtryckningsprotokoll av systemets primärsida överlämnas till fjärrkylaleverantören. För mer information www.oresundskraft.se/foeretag/produkter-tjanster/fjaerrkyla/ eller kontakta kundservice telefon 042-490 32 00.

Ingen utrustning tillhandahålls av fjärrkylaleverantören utöver det som redovisas i F:102 kap 7.