

## Checklista för applikation: Frostskydd av rörledningar



Projekteringsunderlag för frostskydd av rörledningar

Namn: _____
Företag: _____
Kontaktperson: _____
Telefon: _____ E-post: _____

Effektbehov: \_\_\_\_\_ W/m      Typ av värmekabel: \_\_\_\_\_

Installation på rörledningar av plast?    Ja     Nej

Längd, värmekablar: \_\_\_\_\_ m      Antal värmekabelgrupper som krävs: \_\_\_\_\_

Maximal grupplängd för värmekablar: \_\_\_\_\_ m

Storlek på automatsäkring: \_\_\_\_\_ A (av typ C)

30 mA jordfelsbrytare: 'krävs'

Reglersystem:                      Separat kontrollenhet       Kontrollenhet i automatikskåp

Typ av kontrollenhet (om sådan krävs): \_\_\_\_\_

Typ av automatikskåp (om sådant krävs): SBS- \_\_\_\_\_

Önskad kontrollenhet i ovannämnda gruppcentral: Raychem RayStat-ECO-10/RayStat-CONTROL-10/  
Raychem RayStat-CONTROL-11-DIN /TraceTemp

Rördiameter (största): \_\_\_\_\_ mm      W/m som krävs: \_\_\_\_\_ W/m

Rördiameter (minsta): \_\_\_\_\_ mm      W/m som krävs: \_\_\_\_\_ W/m

Övriga specialkrav:

---

---

Jag vill ha hjälp att hitta lämplig elinstallatör:      Ja       Nej

Jag behöver hjälp med projektering:      Ja       Nej

E-mail: SalesSE@chemelex.com

**Sverige**

Tel +46 31 335 58 00  
SalesSE@chemelex.com



**Raychem Tracer Pyrotenax Nuheat**