

KKS vannbehandler

KKS - et komplett vannbehandlingssystem utviklet for vannbårne varme og kjølesystemer

KKS-Vannbehandler sikrer en optimal vannkvalitet og hindrer korrosjon. De fleste vannbårne varme- og kjølesystem har innvendig tæring og korrosjon. Lang erfaring og høy kompetanse innen vannteknologi har gjort det mulig å utvikle KKS vannbehandler for å redusere de problemer som normalt oppstår i slike anlegg på en naturlig måte uten kjemikalier. Levetiden på anlegget økes og maksimal effekt opprettholdes. KKS tilpasses anleggets volum og sirkulert vannmengde. Systemene er kompakte, effektive og sikre vannbehandlere. Tilpasset for systemer med vann, glykol og etanol. En KKS-vannbehandler sammen med vakuumlufte er det komplette system for større anlegg.

KKS fordeler

- Korrosjonsbeskyttelse ved økt pH, alkalitet og karbonathardhet
- Mikrobobleutskilling
- Hindrer bakteriologisk vekst
- Separasjon av slam og partikler ned til 5 mikron
- Behandling av spede vann

