

Kalkdosering - aktivtkoldosering

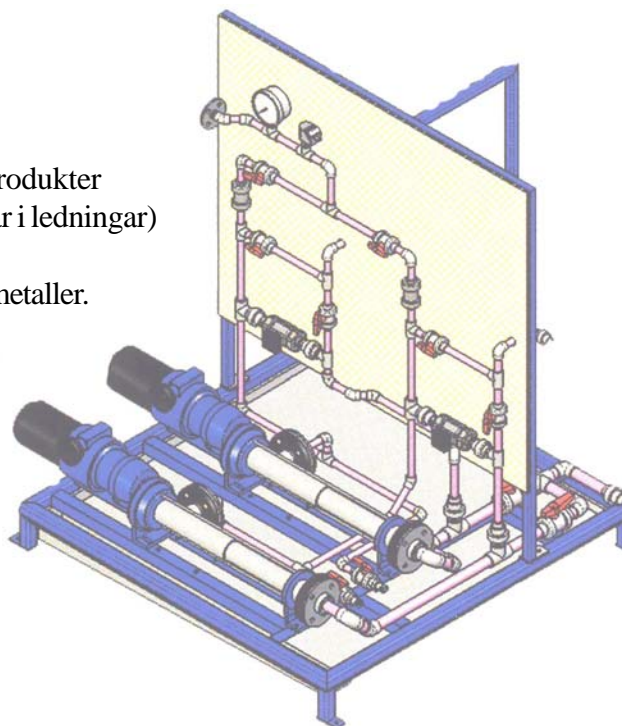
Kompakt enhet - färdig för drift
Standardiserad
Minskad risk för avlagringar

Applikationer:

- * Dessa anläggningar är avsedda att dosera produkter som är svåra att hantera (slitande, avlagringar i ledningar) såsom kalk, aktivt kol.
- * Exempel: pH-reglering, borttagning av tungmetaller.

Drift:

- * Injicering av kalkmjölk med styrning från pHregulator.
- * Manuell eller automatisk drift och växelvis drift.
- * Rengöring av pump och ledningar



Utrustning:

- * Excenterskruvpump
- * Manuell eller automatisk drift
- * 1 eller 2 pumpar med alternerande eller stand-by drift
- * Styrssystem integrerat med övriga system hos användare

Optioner:

- * Torrkorningsskydd
- * Tryckströmbrytare
- * Flödesmätare
- * Manometer
- * Styrsystem
- * Spilltråg
- * Anslutning till beredningsanläggning för kalkmjölk

Nks-kemipumpar ab

Telefon +46 300 70105

SE556149583801

Box 10012

Telefax +46 300 70750

434 21 KUNGSBACKA

e-mail nks.kemipumpar@swipnet.se

www.nks-kemipumpar.se