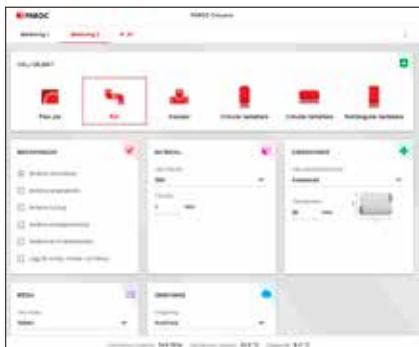


## PAROC<sup>®</sup> CALCULUS

Räkna med Teknisk Isolering

# PAROC® CALCULUS



PAROC® Calculus är ett beräkningsprogram för värmeisolering av rör, kanaler, tankar, m m. Calculus är latin och betyder "en liten sten att räkna med". Ett passande namn för ett beräkningsprogram för stenullisolering.

Vid projektering av installationer i både bostäder och industri krävs det idag att åstadkomma lösningar som är både energieffektiva och sparar miljön. Med PAROC® Calculus kan du beräkna optimala isolerlösningar för teknisk isolering.

**NOLLTOLERANS  
MOT ENERGILÄCKOR**

## DETTA ERBJUDER PAROC® CALCULUS

- Användarvänligt gränssnitt som fungerar på PC, surfplattor och mobiltelefoner
- Beräkning av värmeförlust, yttemperatur och temperaturfall i rör, ventilationskanaler, tankar och behållare enligt EN ISO 12241
- Beräkning av stilleståndstider gör att du kan kontrollera risken för legionella
- Enkel inmatning av rördiametrar och kanaldimensioner (fördefinierade)
- Programmet kan ta hänsyn till oisolerade rör- och kanalupphängningar
- Spara beräkningar för hela projekt samt utskrifter i PDF-format
- PAROC® Calculus finns även för nedladdning