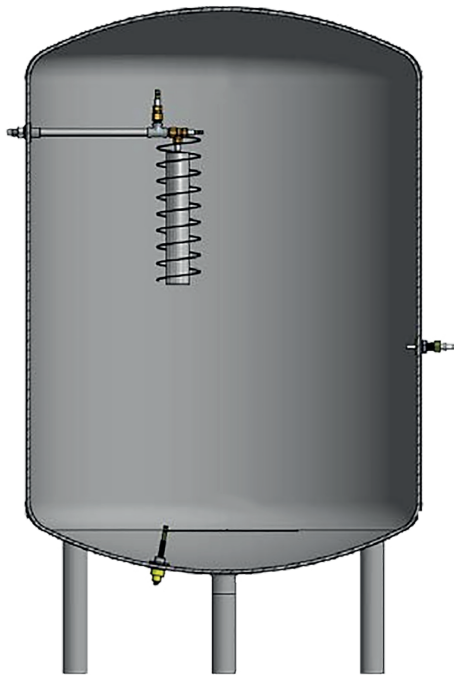


Katolyse

til beholdere og rørinstallationer



Katolyse er Guldagers egen effektive teknologi til at beskytte mod korrosion i varmtvandsbeholdere og rørinstallationer. Katolyse er en videreudvikling af elektrolyse med markant flere fordele:

- Den tilsynsførende kan spare tid, da den ugentlige udslamning af beholderen ikke er nødvendig
- Færre aflejringer i beholderen
- Minimalt spild af aluminium, bundslam og kalkdannelse

Hele processen kontrolleres af et styreskab, der sørger for at dosere den rette mængde aluminium i forhold til vandforbruget.

Når aluminium bliver opløst dannes aluminiumoxid, som ledes rundt i den varme brugsvandsinstallation, hvor det fæstner sig på indersiden af rørene og danner et beskyttelseslag. Dette nedsætter risikoen for tæring og forlænger levetiden på installationen.

En god cirkulation og korrekt service af Katolyseanlægget sikrer en langtidsholdbar og effektiv beskyttelse.

Guldager leverer flere varianter af korrosionsbeskyttelse afhængig af og tilpasset den enkelte installation

Guldager har leveret og serviceeret anlæg til korrosionsbeskyttelse siden 1946. Det er blevet til mere end 10.000 installationer, og vi serviceerer stadig rigtig mange af dem.

Kontakt os på 48 13 44 00.

Anvendelse:

Ejendomme
Hospitaler
Institutioner
Svømmehaller
Industri