



Mål pH og klor

AMI Trides er designet til at måle pH-værdi og koncentrationen af et givent desinfektionsmiddel, såsom klor, for derefter at regulere desinfektionsdoseringen til eksempelvis svømmehalsvand.

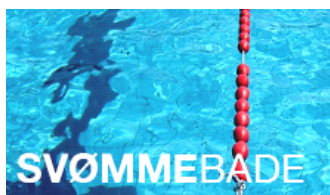
AMI Trides fungerer, ved at den sender et pulssignal videre til en pumpe, der så pumper den klorkoncentration ud i vandet, som pulssignalet angiver. Pulssignalet bestemmes, ved at der foretages pH- og klormålinger. Desinfektionsprocessen fungerer bedst ved en pH-værdi over 7, hvorfor pH reguleres efter det. Klordoseringen til vandet bestemmes bl.a. ved, hvor hurtigt koncentrationen falder eller stiger over tid. En Ami Trides kan styre op til to pumper ad gangen, og den er stort set vedligeholdelsesfri.

Vil du vide mere om vores løsninger fra SWAN?



Kontakt mig
Lars Gjedde
+45 40 68 40 07

Dette produkt benyttes i følgende applikationer



Svømmebade

Der foregår mere bag kulisserne i en svømmehal, end badegæsterne er klar over. Udover at kloringen af svømmebadene skal være nøje doseret, har bademestrene konstant fokus på vandets kvalitet, temperaturen, luftfugtigheden og meget mere.

Hvad har du brug for?