



WATERCARE VA-ALARM

Miljøstyrelsens vejledninger om nedsivningsanlæg og biologiske sandfiltre angiver, at der skal være monteret en alarm i pumpebrønde, som kan advare om et evt. pumpesvigt. VA-alarmen i pumpebrønden sikrer, at ejendommens beboere kan nå at reagere, inden flydeslammet løber over i pumpebrønden og spildevandet stiger op inde i ejendommen. WaterCare har derfor udviklet en VA-alarm til installation i pumpebrønde og bundfældningstanke.

Anvendelse:

VA-alarmen fra WaterCare er en fuldtanksalarm, som anvendes til at give både visuel og akustisk signal ved for høj vandstand i en tank. VA-alarmen vil afsløre om pumpen i pumpebrønden fjerner væsken som den skal. VA-alarmen finder også anvendelse i bundfældningstanke med integreret pumpebrønd, hvor dens formål er at advare ved manglende udpumpning. Alarmsignalet gør det nemlig muligt at løse problemet inden afløbsrør til toilet, bad og øvrige installationer fyldes med spildevand. Det kan ligeledes undgås, at ikke-bundfældet spildevand løber videre ud til det næste rensningstrin, hvilket f.eks. vil betyde opgravning og rensning af sivestrenge. VA-alarmen er desuden oplagt at anvende i samletanke, da det er vigtigt at få bestilt tømning af tanken, inden tilstopning af rørsystemer gør det umuligt at komme af med spildevand fra bygningen, hvilket vil medføre meget besvær og store omkostninger. Prisen for en VA-alarm er yderst beskedent, sammenlignet med den risiko man løber, ved ikke at have en alarm.

Funktion:

VA-alarmen giver både akustisk og visuelt signal når vippeafbryderen aktiveres. Det visuelle signal er et rødt lys på alarm-boksen. Ved tryk på RESET-knappen, vil det akustiske signal ophøre, men det røde lys vil fortsat lyse indtil vippeafbryderen igen slås fra..

VA-alarmen er CE-mærket til formålet.

Ekstra tilbehør:

Relæboks for tilslutning af eksterne alarmer.

Din forhandler

waterCare

WaterCare ApS
Stejlebjergvej 14
5610 Assens
Danmark

Tlf. 70 25 65 37
Fax 70 25 65 19
Mail: info@watercare.dk
Web: www.watercare.dk