



Nuotėkio aptikimo sistema

Nuo pat vandentiekio atsiradimo, pastatų savininkai turėjo rūpestį, žalos atsiradimui dėl vandens nuotėkio. Ne daug kas pasikeitė per 200 metų, išskyrus tai, kad vandens nutekėjimo kaina gali būti tūkstančius kartų didesnė nei anksčiau.

Šių dienų infrastruktūra ir įranga, paprastai reikalauja stebėti skysčio nuotėkio galimybę 24 val per parą, 7 dienas per savaitę. O laiku pastebėjus skysčio nuotėkį, žala gali būti minimali, arba jos gali nebūti visai.

TraceTek-šių dienų sprendimas skysčio nuotėkio aptikimui. TraceTek skysčių aptikimo sistemos su jutikliniais kabeliais, zondais ir stebėjimo moduliais leidžia aptikti ir pašalinti skysčio nuotėkį dar prieš jam padarant žalą turtui, duomenims ar aplinkai.

TraceTek nuotėkio aptikimo sistema yra universali modulinė sistema su daugeliu keičiamų komponentų, kurie gali būti parinkti priklausomai nuo panaudojimo srities. Platus TraceTek signalizacijos modulių ir modolinių komponentų asortimentas leidžia skysčių aptikimo sistemą pritaikyti įvairiose srityse.

PANAUDOJIMAS

Bankams, informacinių technologijų, telekomunikacijos ir ryšių įmonėms ypač svarbu garantuoti duomenų saugumą. TraceTek vandens aptikimo sistemos apsaugos brangią techniką ir duomenis nuo galimų praradimų.

Archyvams, saugykloms, kontrolės postams, muziejams, paveldo objektams ir kitiems ypatingos svarbos objektams vanduo gali padaryti nepataisomos žalos. TraceTek sistemos gali šią riziką minimizuoti.

Kabelis sumontuotas po rezervuaro dugnu arba perimetru aplink rezervuarą pastoviai stebi dėl rezervuaro dugno korozijos galimą nuotėkį.

Jutiminiai TraceTek kabeliai tiksliai aptinka nuotėkį tiek požeminiuose, tiek antžeminiuose vamzdynuose ir produktotiekiose, apsaugo nuo galimų nuostolių ir žalos aplinkai.



Dėl platesnės informacijos kreipkitės į Pentair Thermal Management atstovybę.