

Uponor

Ehita Uponoriga: Aqua PLUS Waterguard

Uus ja nutikas lekkevalvur



Uponor Waterguardi veesulgemissüsteemi eelised

Uus Uponor Aqua PLUS Waterguard on mugav süsteem, mis sulgeb lekke korral automaatselt vee sisendi. Süsteem teeb traadita andurite abil seiret, et tuvastada valitud kohtades tekkida võiv vee leke. Andurid reageerivad kohe: nad saadavad signaali juhtpaneeli, mis sulgeb vee sisendi ventiilid. Ventiilid paigaldatakse otse kollektorikappi, kus need ühendatakse bajonettotsakute abil Uponor PPM-kollektoriga.

Uponor Aqua PLUS Waterguard vastab väga rangetele Norra ametliku määruse nõuetele, mis kehtivad tarbevee paigaldistele. Tavapaigaldise puhul peab kraaniga ruumis olema tagatud lekkevee äravool. Uponor Aqua PLUS Waterguard süsteemi puhul ei ole see enam vajalik. Ühtlasi vastab see lahendus Norra määruse uuele direktiivile ja kindlustusseltside nõudele, mille kohaselt tuleb veevõrk kodust eemal viibimise ajaks sulgeda.

Süsteemi kuuluvad juhtpaneel, traadita andurid, solenoidventiilid ja kollektorikapi ühenduskarp.

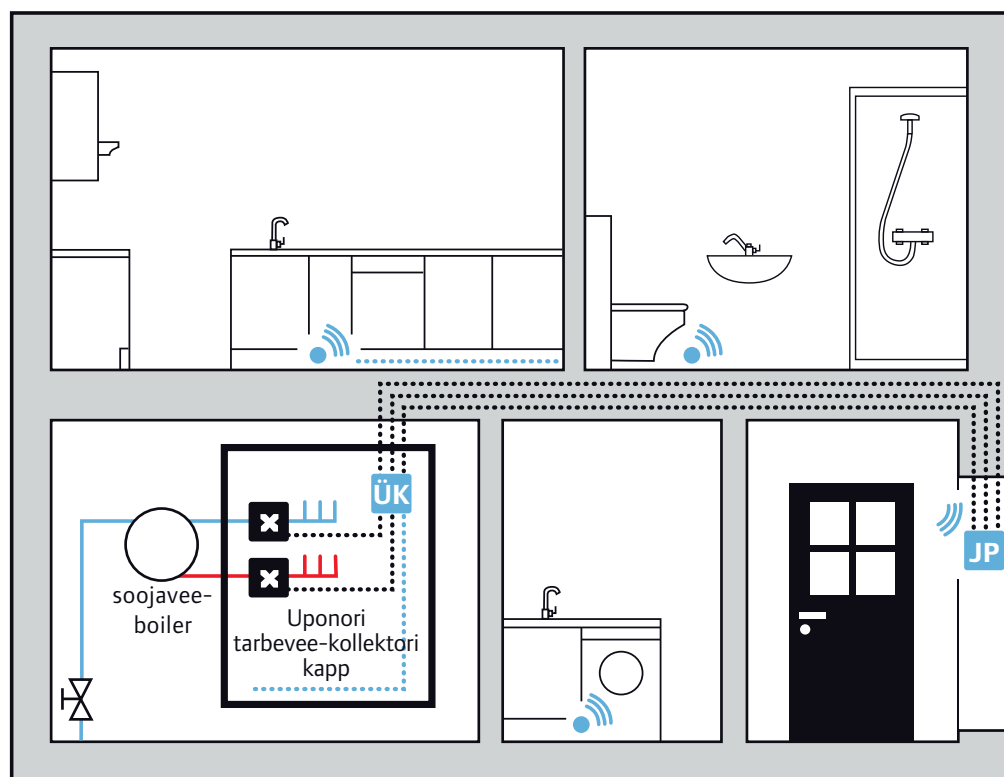
Eelised

- Käsitsemine on väga lihtne
- Kui kedagi ei ole kodus, siis on vesi alati suletud
- Uponor Aqua PLUS Waterguardil on SINTEF'i heakskiit
- Vastab kõigile tarbevee puhul kehtivatele nõuetele
- Tagab omandi ohutuse mis tahes hoones

Tippkvaliteet pikaajaliseks ohutuseks



Kuidas see töötab



Selle lahenduse kasutamine on ülimalt lihtne ja ohutu. Lihtsalt vajutate esikus oleval paneelil kodunt lahkudes OFF-nuppu ja tagasi jõudes ON-nuppu. Tänu sellele on juhul, kui kedagi ei ole kodus, vesi alati suletud.

- 1 Juhtpaneel (JP) on seinal paigaldatud tavalisse kahekohalisse elektritoosi. Esipaneelil on neli nuppu, millest igaühel on kindlat värvi valgus:
ON ('sees') = sinine,
OFF ('väljas') = punane,
RESET ('lähtestus') = roheline,
DELAY ('viivitus') = oranž.
- 2 Ühenduskarp (ÜK) on paigaldatud kollektorikappi. See karp ühendab ventiilid, juhtpaneeli ja kollektorikapi anduri juhtme. Tänu sellele saab ventiile taasavada ka käsitsi, kui nad on suletud ja elektrit ei ole.
- 3 Andurid on traadita detailid, mis tuvastavad lekke ja saadavad signaali juhtpaneeli. Need tuleb vastavate funktsioonide tagamiseks paigutada n-ö strateegilistesse kohtadesse, näiteks köögivalamu kapi või nõudepesumasina alla. Andur töötab kahe AA-patareiga, millest jätkub talle energiat viieks aastaks.
- 4 Grivory plastmaterjalist solenoidventiilil on 12 V toide, mis välistab tarbeveesüsteemis mis tahes elektrilöögi ohu. See on ainulaadne! Ka selle komponendi otsas on bajonett, Uponori PPM-kollektori uus ainulaadne ühenduslahendus, mis muudab paigaldamise lihtsaks ja ohutuks. Ei ole korrosiooni ega metalli väsimist.

Tehnilised andmed

Uponori Nr	Kirjeldus
1063201	Uponor Aqua PLUS Waterguard ühe ventiiliga komplekt PPM1"
1063202	Uponor Aqua PLUS Waterguard kahe ventiiliga komplekt PPM1"
1063203	Uponor Aqua PLUS Waterguard sulgeventiil PPM1"
1063204	Uponor Aqua PLUS Waterguard andur



uponor

Uponor Eesti OÜ
Osmussaare 8–A3
13811 Tallinn

T 605 2070
E uponor.estonia@uponor.com



www.uponor.ee