

Uponor

« Vi løfter din trygghet »

Nytt Tappevannssystem PPM



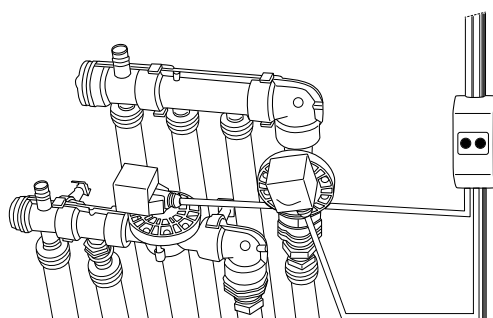
Nye Uponor Waterguard Vannstoppssystem

Fordeler

- Vannstoppssystem som automatisk stenges ved lekkasje eller fukt.
- Kan integreres med boligalarm.
- Enkel installasjon med bajonettkobling uten bruk av spesialverktøy.
- Brukervennlig betjeningspanel, som gjør det enkelt å stenge vannet manuelt når boligen forlates.
- 3 timers forsinkelse kan settes på vannstoppen, slik at eventuelle vaskemaskiner kan gjøre ferdig programmet selv om boligen forlates.
- Ubegrenset antall sensorer kan tilkobles systemet.
- Trådløse sensorer.
- Sintef-godkjent.
- Imøtekommer krav iflg. TEK 10 hvor alle ny-installasjoner av tappevannssystem skal inneha automatisk vannstopp.
- Forsikringsselskaper tilbyr ofte rabatt på boligforsikringen ved slike installasjoner.

Skreddersydd for nye Uponor Tappevannssystem PPM lanseres Uponor Waterguard Vannstoppssystem. Med vannstoppen integrert i tappevannssystemet imøtekommes kravet til TEK 10, hvor det er påkrevd med lekkstjopper i alle nyinstallasjoner. Med denne nyheten vil Uponor igjen revolusjonere standarden for norske tappevannsystemer, og øke vannskadesikkerheten ytterligere. Vannstoppssystemet er utviklet i samarbeid med Waterguard og lanseres som en av de største systemnyhetene til Uponor Tappevannssystem PPM.

Uponor Waterguard monteres direkte med fordeleren i fordelerskapet, og driftes med et betjeningspanel som normalt plasseres ved utgangsdøren. Med ett enkelt trykk stenges vannet hver gang hjemmet forlates. Systemet kan dessuten tilkobles alarmsystemet, slik at vannstoppen aktiveres med boligalarmen.



Illustrert ferdig montert i skap:

PPSU fordelere med monterte magnetventiler og koblingsboks med strømtilførsel.

Magnetventil monteres direkte på kaldt-/varmtvann fordeler i fordelerskapet. Bajonettkobling gjør at du bare trenger å vri ½ omdreining.

Når det bare er 1 magnetventil kan denne monteres horisontalt eller vertikalt. Når det er 2 magnetventiler, må minst én av dem monteres vertikalt.

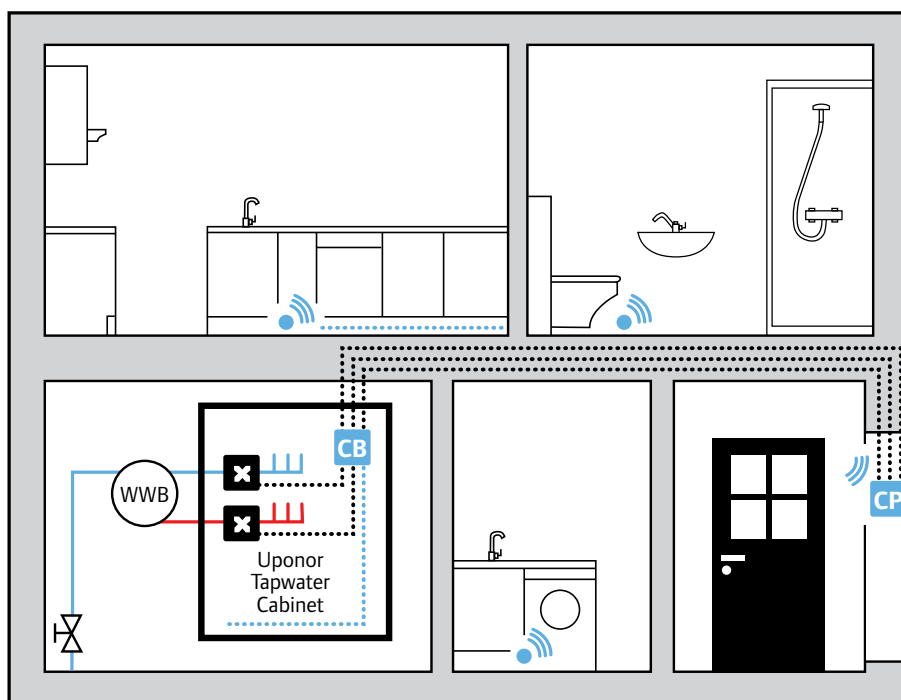


Uponor Waterguard for Uponor Tappevannssystem PPM

Uponor No.	NRF nr.	Beskrivelse
1063201	5110189	Uponor Waterguard 1 ventils sett
1063202	5110191	Uponor Waterguard 2 ventils sett
1063203	5110192	Uponor Waterguard med enkel avstengningsventil
1063204	5110193	Uponor Waterguard trådløs sensor



Slik fungerer systemet



1. Betjeningspanelet (CP) monteres i veggen med et standard dobbelt elektrisk panel. Frontpanelet har fire knapper som alle har forskjellige funksjoner:
ON = åpner magnetventilene, OFF = stenger magnetventilene, RESET = resetter systemet etter en sensorutløsning og DELAY = 3 timer forsinkelse på avstengning av magnetventiler.
2. Koblingsboksen (CB) installeres i fordelerskapet. Den tilknytter betjeningspanelet til magnetventilene og sensorledningen. Man kan også manuelt åpne magnetventilene via koblingsboksen dersom magnetventilene er stengt ved strøbrudd.
3. Trådløse sensorer vil oppdage eventuelle lekkasjer og sender signaler til betjeningspanelet. De trådløse sensorene plasseres på "strategiske" plasser, f.eks. under vasken på kjøkkenet og/eller oppvaskmaskinen. Sensorene benytter to stk AA batterier, som bør byttes ut hvert femte år.
4. Den elektriske magnetventilen benytter 12 V for å unngå fare for elektrisk sjokk i tappevannssystemet, hvilket er unikt! Magnetventilen tilkobles med bajonett-kobling og er skreddersydd for Uponor Q&E Fordeler PPM, som er tilvirket i korrosjonsfritt PPSU-materiale.

Systemet er svært enkelhet å bruke! Betjeningspanelet monteres ved utgangsdøren. Bare ett klikk på OFF knappen når boligen forlates, og vannet er stengt. Eventuelt benytt DELAY som gir en forsinkelse på 3 timer, slik at eventuelle vaskemaskiner kan kjøre ferdig programmet.

Uponor AS
P.B. 23
1540 Vestby
Norge

T +47 64 95 66 00
F +47 64 95 31 20
W www.uponor.no
E vvs.no@uponor.com

uponor