

Stop | Leak

lekdetector

Kies voor de toekomst van thuisbeveiliging; detecteert zelfs de kleinste lekken en voorkomt overstromingen en dure schade.

VOORDELEN VOOR DE GEBRUIKER

- Bescherming van de eigen installatie tegen breuk en/of lekkage
- Preventie van schade door waterlekkage
- Voorkomt geschillen na een lekkageprobleem
- Zuiniger verbruik
- Voordelen voor de gemeenschap (watervoorraden besparen)
- Mogelijkheid om de verzekeringspremie voor de woning te onderhandelen
- Makkelijk te programmeren

VOORDELEN VOOR DE INSTALLATEUR

- Eenvoudige montage
- Mogelijkheid om de klant meer veiligheid te bieden van het voltooide systeem
- Bescherming tegen fouten als gevolg van onjuiste installatie
- Klantenbinding

VOOR EEN VEILIGER WONING

Het Stop Leak-systeem is het resultaat van de nieuwste technologie voor waterlekkagedetectie: het is het enige systeem dat in staat is om verliezen in de orde van 0,2 l/u te onderscheiden, minder dan een tafelglas.

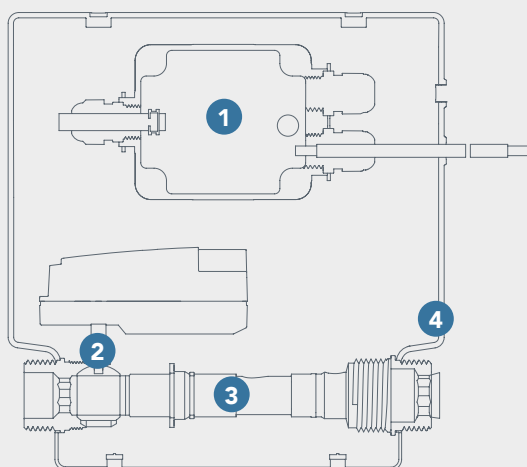
In hydraulische systemen is het altijd moeilijk om verliezen van deze omvang vast te stellen, die op de lange termijn zelfs ernstige schade kunnen veroorzaken. Op dezelfde manier beschermt het de installatie tegen overstromingen als gevolg van defecten of vergeetachtigheid.



HOE WERKT HET?

Net als de stroomonderbreker voor het elektrische circuit grijpt Stop Leak in om het voorkomen van schade aan het huis. De technologie waarvan is samengesteld bepaalt of, binnen de installatie normale wateronttrekking of abnormaal verbruik plaatsvindt.

Zodra normale werking is uitgesloten, grijpt het systeem in met het sluiten van de afsluitklep, waardoor de instroom van water wordt onderbroken. De programmeerbare controller, binnenin het huis, zal op de display de aanwezigheid van een vermoedelijke waterlekkage aangeven. Het Stop Leak-systeem bestaat uit: stromingssensor, gemotoriseerde afsluitklep en regelaar die programmeerbaar is.



- 1 Programmeerbare regelaar
- 2 Afsluitklep
- 3 Lekdetectieblok met stromingssensor
- 4 Insluitingsdoos