

## KALKINHAJOTTAJA METRO AQUA

### Vähentää veden kalkkiongelmia

#### Käyttöveden kovuuden merkkejä

- Kalkkitahrat pesutiloissa.
- Tukkeumat putkissa kalsium- ja magnesiumsuolojen saostuessa.
- Kattilakivi (höyrykattiloissa syntyvä kivettymä) lämmönvaihtimissa, pesukoneissa ja hanojen sekottajissa.
- Pyykit eivät peseydy kunnolla. Pesuainetta tarvitaan sitä enemmän mitä kovempaa vesi on, koska kova vesi sitoo pesuainetta.



## ELEKTRONINEN KALKINHAJOTTAJA METRO AQUA

- Estää kalkin kiinnittymisen vesijohtojärjestelmään.
- Veden virratessa Aqua -kentän läpi kalkki jää veteen, mutta menettää kiinnittymisominaisuutensa.
- Tehokas ja ympäristöystävällinen menetelmä.
- Kemikaaleja ei tarvita eikä veden maku muutu.
- Veden pintajännitys pienenee käsittelyssä – joka tarkoittaa, että tiski- ja pesuaineiden kulutusta voidaan vähentää.
- Täysin huoltovapaa, ei liikkuvia osia eikä tukkeutuvia suodattimia.
- Saatavilla mallit Metro Aqua 2000, 3000 ja 5000

## METRO AQUA KALKINHAJOTTAJAN ASENNUS

- Asennetaan vesijohtoverkoston sitä katkaisematta.
- Sopii monentyyppisille putkille, kuten kupari, teräs ja muovi (ei komposiitti).
- Voidaan asentaa putkihalkaisijaltaan 25–150 mm putkiin.
- Suoraa asennustilaa putkelle tarvitaan 300 ja 500 mm.
- Vesijohtoverkoston pituus on max. 50-1000 m mallista riippuen.

