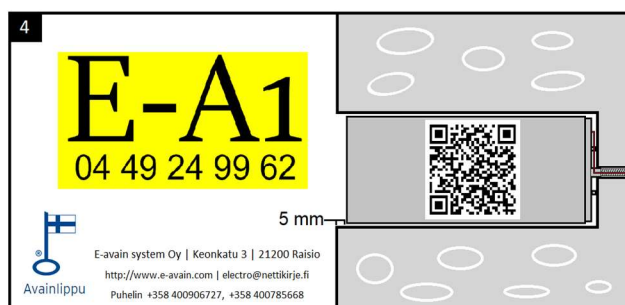
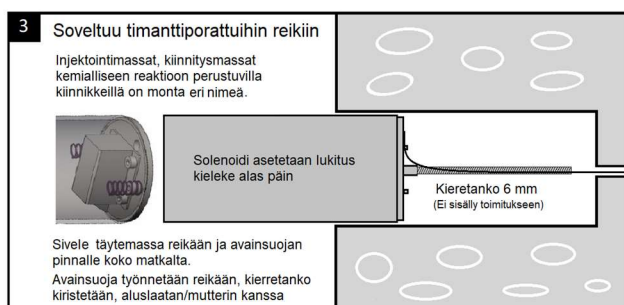
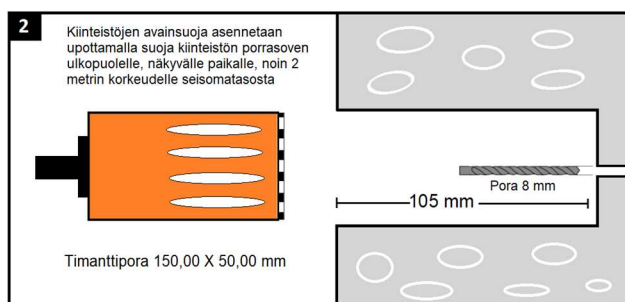
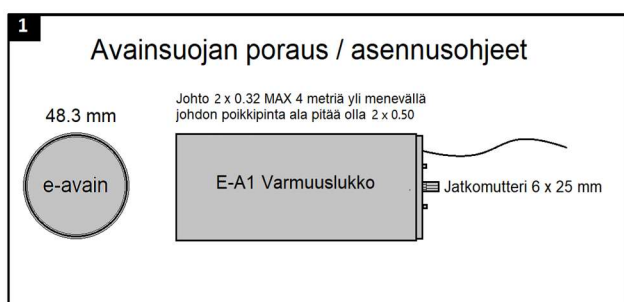
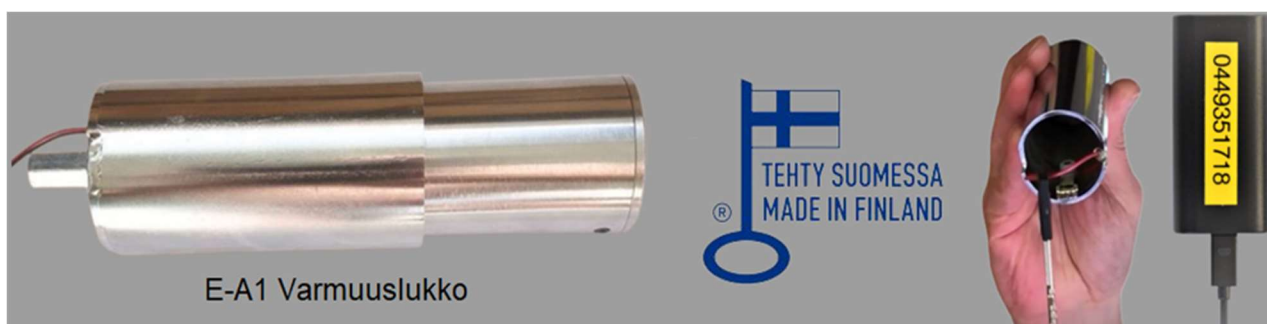


E-A1 avainsuojan hätätilanneavain

Elektroninen E-A1 avainsuoja, joka käyttää GSM puhelinverkon tunnistustekniikkaa, tunnistaa tilannekeskuksen käytössä olevan aktivointinumeron. Aktivointinumeroita ei tarvitse tallentaa, eikä myöskään tarvitse pitää pilvi-, hallinta-, ylläpito rekisteriä käyttäjistä. Avainsuojassa olevalta mini SD kortilta löytyvät lokitiedot eivät kuitenkaan ole suoraan henkilö tietoja, joten tallennettavat aktivointitiedot ovat turvallisia myös GDPR-lainsäädännön puolesta.

Ambulanssin ensihoito-, poliisi-, pelastus-, viranomaisen on kiinteistön porraskäytävän edessä, jossa porraskäytävän ulko-ovi on lukossa. Hätäkeskuksen annetun tehtävän saanut yksikkö ilmoittautuu omalle tilannekeskukselle olevansa tehtäväpaikalla ja pyytää tilannekeskuksen päivystäjältä aktivointisoittoa, kiinteistön porrasovessa olevaan keltaisessa E-A1 tarrassa näkyvään avainsuojan puhelinnumeroon.

Käyttö aktivointiin ei tarvita sovellus applikaatiota, vain soitto avainsuojan puhelin numeroon, joka aktivoi, avainsuojan yhdeksi minuutiksi aukaisua varten, ilman että puheluun vastataan, joten soitosta ei tule laskua. Aktivoinnista E-A1 avainsuoja lähettää, ”Aktivoitu” SMS tekstiviestin tilannekeskuksen, päivystäjän aktivoinnissa käyttämään puhelimeen. Avainsuojan mekaaninen lukitus aukaistaan painamalla sisään sisäputkea, jolloin se ponnahtaa ulos avainsuojasta. Avainsuojasta saa haltuunsa identifioitu tunnistettu käyttäjä hätätilanne avaimen ”Yleisavaimen” ja pääsee kohdeasuntoon suorittamaan ensihoito tehtävää potilaalle tai viranomaisen virkatehtävää kiinteistöön.



E-A2 GSM ohjain on sähkölukon aukaisu yksikkö

Hätäpuhelun perusteella hätäkeskuspäivystäjä pyrkii muodostamaan tilannekuvan sekä arvioimaan peruselintoimintojen riskitason tai sen uhan ja siten määrittelemään tehtävälajin (koodi) ja kiireellisyysluokan. Arvioin jälkeen hätäkeskuksen päivystäjä siirtää operatiivisen toiminnan alueen tilannekeskuksille. Kun otetaan huomioon hätäpuhelun käsittelyyn kuluva aika ja yksikön lähtöviive, ensihoitopalvelun yksikölle jää aikaa tavoittaa potilas noin kymmenen minuuttia korkeariskisessä A- tehtävissä.

E-A2 GSM ohjain on porraskäytävän ulko-oven rinnankytkettävä sähkölukon aukaisu yksikkö, joka käyttää GSM puhelinverkon tunnistustekniikkaa ja tunnistaa tilannekeskuksen käytössä olevan aktivointi puhelinnumeron. Aktivointinumeroita ei tarvitse tallentaa, eikä myöskään tarvitse pitää pilvi-, hallinta-, ylläpitorekisteriä käyttäjistä, joten ne ovat turvallisia myös GDPR-lainsäädännön puolesta.

Käyttöön ei tarvita käyttää sovellus applikaatiota, vain soitto kiinteistön porrasovessa olevaan keltaisessa E-A2 tarrassa näkyvään puhelinnumeroon, joka hylkää puhelun ja suorittaa porraskäytävän sähkölukon avauksen ulko-oveen. Päivystäjän aktivointi soitosta E-A2 GSM ohjain lähettää, ”Aukaistu” SMS tekstiviestin tilannekeskuksen, päivystäjän aukaisussa käyttämään puhelimeen.

E-A2 GSM ohjain laitteessa olevalta mini SD kortilta löytyvät lokitiedot eivät kuitenkaan ole suoraan henkilö tietoja, joten tallennettavat tiedot ovat turvallisia myös GDPR-lainsäädännön puolesta. Tapahtumia mahtuu useita tuhansia mini SD kortin muistiin ja kulkutapahtumia voidaan tarkastella hyvin tarkasti, esim. tietyn, päivän tai kellonajan mukaan.

