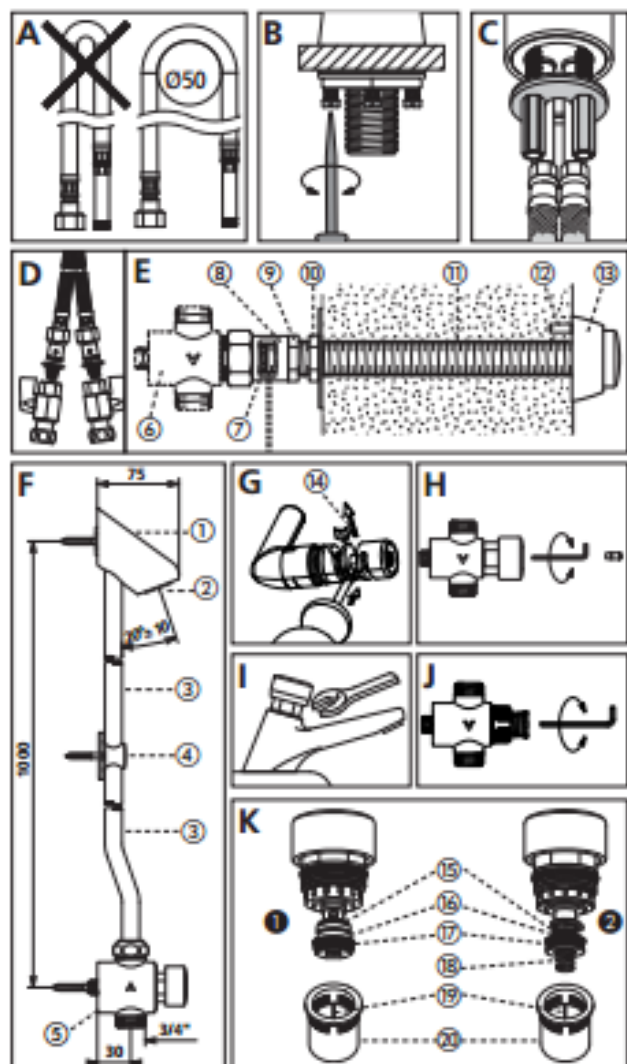
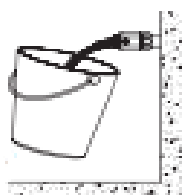


TEMPOSTOP

Suihkujen, hanojen ja venttiilien asennus- ja huolto-ohjeet

- Automaattinen katkaisu: 7 sekuntia hanoissa ja 30 sekuntia suihkuissa (+5/-10 sekuntia 3 bar:in paineella, perustuen Euroopan Standardiin EN 816).

1. Huuhtele putket hyvin ennen tuotteen asennusta. Tämä on äärimmäisen tärkeää!



ASENNUS:

- Huuhtelevat putket ennen käyttöönottoa!
- Tyypillinen asennuskorkeus suihkupaneeleille on sijoittaa yläosa 200- 220 cm korkeuteen. Tässä asentajan silmä toimii parhaiten tilan mukaan. Suihkukulma on säädettävissä.
 - Älä ikinä poista takaiskuventtiileitä ja roskasihtejä (kuva D).
- Asenna pakkauksessa tulevat roskasihdit[®] (kuva D) juuri niin kuin kuvassa on näytetty. Ne suojaavat venttiileitä epäpuhtauksilta.

Malleissa, missä on myös sekoittaja

- Aseta kuumen veden lämpötila 50°C asteiseksi (korkein suositeltava 70°C) ja tasapainota vedenpaine kylmän ja kuumen välillä. ($\Delta P < 1 \text{ bar}$). Varmista, että kuuma vesi tulee aina vasemmalta ja kylmä vesi oikealta.

Maksimivedenpaine ei saa ylittää 10 bar:ia, suosittelemme 3- 5 bar. (MAX.) dynaamista painetta.

Varo ettet purista PEX-putkia (kuva A).

HANAT JA SEKOITTAJAT TISKIALTAISIIN

- Tee 22 mm reikä hanoille ja 34 mm sekoittajille.
- Kun hana tai sekoittaja on asennettu, aktivoi vedentulo useasti, jotta se asettuu hyvin.

SÄÄDÄ VEDENVIRTAAMA

Tehdasasetukset ovat 3 l/ min hanoille, 12 l/ min suihkuille ja pisuaariventtiileille.

SÄÄTÖ PAINONAPPIVENTTIILEIHIN

- Poista muovimerkki painonapista (kuva H, 10) ja säädä virtaama 3 mm kuusiokulma-avaimella.

VIPU- JA PIILOASENNUSMALLIT

- Poista vipu tai venttiili ruuvaamalla ja säädä 3 mm kuusiokulma-avaimella.

PUHDISTUS JA HUOLTO

Kromipinnat:

Älä käytä hankaavia, happamia tai klooripitoisia puhdistusaineita. Käytä mietoja saippuavettä ja puhdistusliinaa.

Laitteiden valmistaminen talvikauteen

Tyhjennä putket ja varmista useaan kertaan, ettei vettä enää tule, kun sulut on laitettu kiinni.

YLLÄPITOHUOLTO

Poista mekanismi (kuva I).

- Poista painonappi ja mekanismi käyttäen 28 mm lenkkiavainta.

Epäpuhtaudet putkistossa voivat aiheuttaa venttiilissä häiriöitä, kuten aikaeroja vedentulossa tai vesi saattaa tulla jatkuvana virtana.

Silloin:

- Puhdista ajastinkammio (kuva 20) käyttämällä kuivaa liinaa ja puhdista kalibrointiura (19) käyttämällä ohutta, terävää työkalua/neulaa.

- Tarkista männän saumat (kuva 17) ja runko (kuva 18) toimivuus, tarvittaessa vaihda se uuteen.

- Tarkista O-renkaan (kuva 19) kunto ja tarvittaessa rasvaa O-rengas rasvalla tai vaihda se.

- Tarkista pesurin kunto (kuva 18) ja muista vaihtaa jousi (16).

JOS HUOLLON JÄLKEENKÄÄN SUIHKU EI TOIMI OIKEIN, VAIHDA PATRUUNA (AJASTINKAMMIO).

Ongelmia oikean lämpötilan kanssa:

- tarkista, että vedenpaine tulee tasaisesti ja halutulla paineella (Kylmä ja kuuma).

- Tarkista, ettei takaiskuventtiileissä ole mitään epäpuhtauksia.

Maahantuoja ja tuki:

AQVA Finland Oy

Haukilahdenkatu 4

00550 Helsinki

Puh. 010 321 5080

myynti@aqva.fi

www.aqva.fi