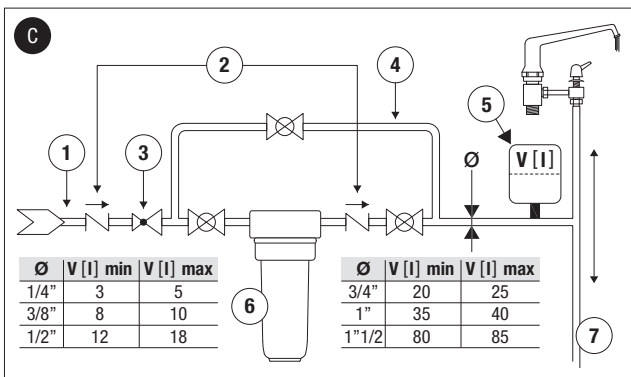
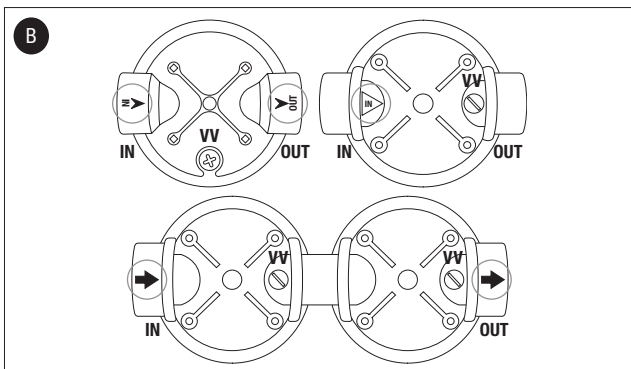
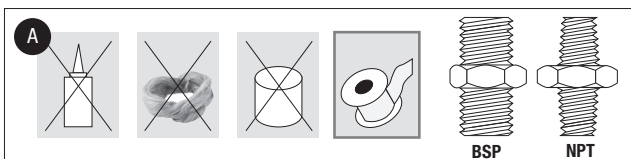


SANIC

WATER FILTERS WITH
ANTIMICROBIAL
TECHNOLOGY

WATER FILTERS WITH ANTIMICROBIAL TECHNOLOGY INSTRUCTIONS FOR INSTALLATION AND MAINTENANCE

- | | | |
|--------------|-----------------|----------------|
| 1. ITALIANO | 10. EESTI | 19. HRVATSKI |
| 2. ENGLISH | 11. SUOMI | 20. ROMÂNĂ |
| 3. FRANÇAIS | 12. SVENSKA | 21. TÜRKÇE |
| 4. DEUTSCH | 13. NEDERLANDS | 22. SRPSKI |
| 5. ESPAÑOL | 14. POLSKI | 23. РУССКИЙ |
| 6. PORTUGUES | 15. ČESKY | 24. УКРАЇНСЬКА |
| 7. ΕΛΛΗΝΙΚΑ | 16. SLOVENSKY | 25. العربية |
| 8. LIETUVIŲ | 17. MAGYAR | 26. فارسی |
| 9. LATVIJAS | 18. SLOVENŠČINA | 27. 中文 |



SANIC® is a registered trademark of ATLAS FILTRI srl

Manufacturer's identification: ATLAS FILTRI s.r.l.

Headquarter: via Pierobon 32 - Production site: via del Santo, 227

35010 LIMENA (Padova) - ITALY - Tel. +39.049.769055 - Fax +39.049.769994

e-mail: atlas@atlasfiltri.com - www.atlasfiltri.com

COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
 ■ ISO 9001 ■
 ■ ISO 14001 ■
 ■ OHSAS 18001 ■

Arvoisa asiakas, kiitämme että valitsit tämän bakteriostaattisen SANIC-tuotteen, jonka on valmistanut Italiassa Atlas Filtri®.

Yleiset käyttöohjeet

- Käytä vain veden suodattamiseen, jonka pH-arvo on 6,5 - 9,5 välillä.
- Jos kyseessä on juomaveden suodatus, älä käytä likaista vettä tai vettä, jonka laatua et tunne ilman suodattimen asianmukaista desinfiointia ennen käyttöä tai käytön jälkeen.
- Pidä valolta suojattuna, asenna suoraan auringonvaloon vain sellaiset mallit joissa on himmeä kulho ja jotka on merkitty SANIC BG.
- Suojaa paineiskuilta käyttämällä vastaventtiiliä.
- Suojaa paineiskuilta käyttämällä paineiskulta suojaava laitetta (paisuntasäiliö). Katso sovellettavia laitteita koskevaa layout-piirrosta (Kuva C).
- Älä asenna sähkölaitteiden läheisyyteen.

VAROITUS

- **Noudata työolosuhteita, jotka on osoitettu tuotteeseen kiinnitetyssä tarrassa.**
- Jos tarraa on peukaloitu, se on vahingoittunut, lukukelvoton tai puuttuu, älä asenna ja ota yhteys Atlas Filtri jälleenmyyjäsi.

Asennusohjeet

- Ennen asennusta tarkista, että hydraulijärjestelmä on valmistettu voimassa olevia asennusta koskevia sääntöjä noudattamalla.
- Asenna tuotteet suojattuihin tiloihin, joissa niitä suojataan jäätymiseltä ja liialliselta kuumuudelta.

Kuviin liittyen:

- A** Käytettävät tiivistysaineet ja liittimet (mallista riippuen).
- B** IN-OUT -suuntien osoitus ja ilmanpoistiventtiilin (VV) sijainti eri malleissa.
- C** Asennuksen layout-piirros:
 1. Kunnan vesijohtoverkko | 2. Vastaventtiili | 3. Paineenalennin | 4. Ohitusputki | 5. Paineiskulta suojaava laite (paisuntasäiliö) - tarkista taulukosta sopiva laitteen tilavuus (V), joka riippuu putkiston halkaisijasta (Ø) | 6. Minkä tahansa mallin suodatus- tai annosteluysikkö | 7. Muut käytöt

Asennus ja käynnistys

- Sulje vesi.
- Vältä erityyppisten jännitteiden syntyä käyttämällä tukena alkuperäisiä seinäkiinnikkeitä (pyydä myyjältä alkuperäiset kiinnikkeet jos ne eivät kuulu toimitukseen).
- Ohitusputken asennusta suositellaan.
- Liitä tulo tuotteen sivuun, jossa lukee IN ja lähtö tuotteen sivuun, jossa lukee OUT.
- Liitä putkiin käyttämällä sylinterimäisiä (rinnakkainen) liittimiä (BSP - ISO 228), ja mahdollisesti letkuja.
- Liitä kartiomaisiin (kartio) kiinnikkeisiin (ANSI/ASME B1.20.1) vain jos tuotteen päässä on merkki NPT, ja käytä mahdollisuuksien mukaan letkuja.
- Käytä tiivistysaineena liitoksissa pelkkää tiivistenauhaa.
- Jos tuote toimitetaan ilman patruunaa/patruunoita, ruuvaa auki kotelon malja päästä ja aseta patruuna/t, voitele o-renkas alkuperäisellä LubriKit voiteluaineella, ruuvaa malja sitten päähän ja kiristä alkuperäisillä avaimilla (pyydä myyjältä alkuperäiset avaimet jos ne eivät kuulu toimitukseen).
- Laita vesi päälle.
- Ruuvaa auki ilmanpoistiventtiili ja odota, kunnes ilma tyhjenee. Ruuvaa ilmanpoistiventtiili takaisin kiinni ja kiristä.
- > Huomaa: asennuksen jälkeen laita veden syöttö (hana) hitaasti päälle asennetun yksikön alavirrassa ja anna veden virrata vähintään 5 minuutin ajan ennen käyttöä.

Huolto

- Puhdista kotelo säännöllisesti kylmällä vedellä ja pehmeällä sienellä. Vaihda kotelon malja vähintään 5 vuoden välein.
- Vaihda patruuna tai pese patruuna puhtaaksi riippuen vaihtopakkauksessa/lomakkeessa/tarrassa osoitettua ohjetta.
- Jos tuotetta ei ole käytetty pitkään aikaan: irrota suodatinpatruuna. Uudelleenkäynnistyksen yhteydessä: käytä uutta patruunaa.
- Uudelleenkäynnistyksen yhteydessä tarkista kotelon kiristys. Jos vettä vuotaa säiliön ja pään välillä, voitele o-renkas alkuperäisellä voiteluaineella LubriKit tai vaihda uuteen o-renkaaseen (pyydä myyjältä alkuperäiset varaosat, jos ne eivät kuulu toimitukseen).
- > Huomaa: huollon jälkeen laita veden syöttö (hana) hitaasti päälle asennetun yksikön alavirrassa ja anna veden virrata vähintään 5 minuutin ajan ennen käyttöä.

Suodattimen patruuna vaihto

Noudata voimassa olevia käytettyjen patruunoiden/polyfosfaattien hävittämiseen kuuluvia ohjeita.

1. Ennen kotelon avaamista, käännä vesijohtoverkko suljettuun asentoon.
2. Päästä paine ulos tuotteesta avaamalla ilmanpoistiventtiili.
3. Avaa kotelo ruuvaamalla malja irti päästä.
4. Poista käytetty patruuna.
5. Pyyhi suodattimen kotelo puhtaaksi kylmällä vedellä ja pehmeällä sienellä.
6. Avaa uusi suodatinpatruunan pakkaus ja hävitä pakkaus. Lue esite/terra huolellisesti ohjeita varten ja säilytä sitä tulevaa tarvetta varten.
7. Aseta uusi suodatinpatruuna ja laita se koteloon.
8. Voitele o-renkas alkuperäisellä voiteluaineella LubriKit tai vaihda uuteen o-renkaaseen (pyydä myyjältä alkuperäiset varaosat, jos ne eivät kuulu toimitukseen).
9. Kiristä kotelon malja kotelon päähän käyttämällä alkuperäisiä avaimia. Älä ylikiristä.
10. Laita vesijohtoverkko päälle.
11. Odota ilman tyhjenemistä ilmanpoistiventtiilistä, ruuvaa ja kiristä sitten ilmanpoistiventtiili.
- > Huomaa: toimenpiteen jälkeen laita veden syöttö (hana) hitaasti päälle asennetun yksikön alavirrassa ja anna veden virrata vähintään 5 minuuttia ennen käyttöä.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä SANIC-patruunoita ja -varaosa. Muiden kuin alkuperäisten tuotteiden käyttäminen johtaa takuiden raukeamiseen.

Alkuperäiset suodatinpatruunat löytyvät www.atlasfiltri.com

SANIC-PATRUUNOIDEN VALIKOIMA: Tarkista muovisen pakkauksen etiketissä olevat viitetiedot. Kestoikä on laskettu keskimääräisen arvion mukaisesti, joka riippuu tietenkin käyttötarkoituksesta, kapasiteetista ja veden laadusta. Käytä ainoastaan turvallista juomavettä. Älä käytä vettä, jonka laadusta ei ole varmuutta. Hävitä patruunat voimassa olevissa säännöksissä annettujen ohjeiden mukaisesti.

FA SANIC - FA BIG SANIC

Suodatinkalvo polypropeenikuitua: suodatus 1 - 100 mikronia hiekkaa, karstaa, liejua, ruostetta, pieniä hiukkasia. Kestoikä: 6 kuukautta. Huoltotoimenpiteet: ei huoltoa. Maks. lämpötila 45°C.

CPP SANIC - CPP BIG SANIC

Sileä suodatinkalvo polypropeenikuituja "melt-blown": erittäin tehokas suodatus 1 - 50 mikronia pieniä hiukkasia, ruostetta, hiekkaa, karstaa. Kestoikä: 6 kuukautta. Huoltotoimenpiteet: ei huoltoa. Maks. lämpötila 45°C.

Takuu

- Pidä tarraa pakkaukseen kiinnitettynä tuotteen tunnistamiseksi.
- Takuuehdot vastaavat direktiiveissä 1999/44/EY ja 2011/83/EY EU-maille osoitettuja takuita. EU:n ulkopuolisissa maissa tuotteelle myönnetään rajoitettu 12 kuukauden takuu tuotteen ostohetkestä alkaen, josta on todisteena säännöllinen kuiti. Atlas Filtri srl:n vastuu rajoittuu yksinomaan vialliseksi todetun kotelon vaihtamiseen. Lähetys-, asennuksen työmaksu- tai muut korvauskustannukset eivät kuulu takuun piiriin. Takuuta ei anneta suodatukseen tai kalkinpoistotoimenpiteisiin liittyen, sillä ne voivat vaihdella paikallisen veden ominaisuuksien ja veden kulutuksen mukaan.
- Mahdollisen kiistatilanteen yhteydessä Atlas Filtri srl on valinnut sovittelijaksi Padovan hovioikeuden Italiassa, jolloin kiistatilanteeseen sovelletaan italian lakisäännöksiä