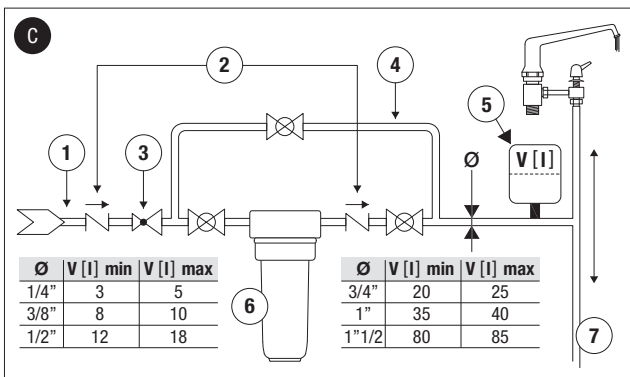
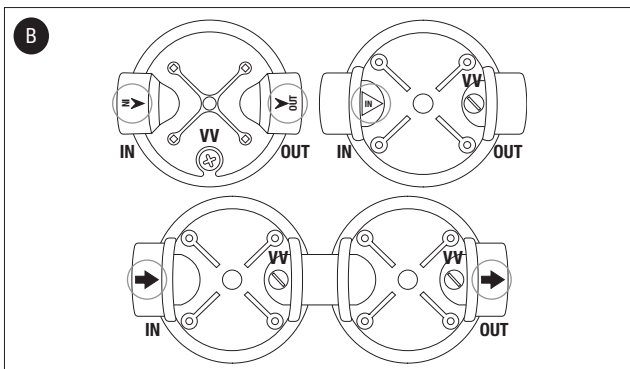
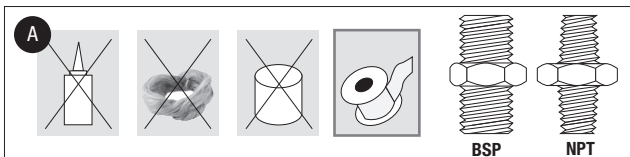


SANIC

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 ■

Bäste kund, tack för valet av den bakteriestiska produkten SANIC tillverkad i Italien av Atlas Filtri®.

Allmänna instruktioner

- Avsedd för filtrering av vatten med pH-värde från 6,5 till 9,5.
- Om riskabelt vatten eller vatten av okänd kvalitet används vid filtrering av dricksvatten ska vattnet desinfekteras innan eller efter filtret.
- Skydda mot ljus, installera endast modeller med en opak kåpa under direkt ljus, markerade med SANIC BG.
- Skydda mot bakflöde med en backventil.
- Skydda från tryckslag med en tryckslagsdämpare (expansionskär). Se installationslayouten för enheterna (fig. C).
- Installera inte nära elektriska apparater.

VARNING

- **Respektera arbetsförhållandena som visas på etiketten som sitter på produkten.**
- Om en etikett har ändrats, skadats, är oläslig eller saknas ska ingen installation göras och kontakta din Atlas Filtri återförsäljare.

Installationsinstruktioner

- Innan installationen, kontrollera om hydraulsystemet har installerats enligt aktuell kunskapsnivå.
- Installera produkterna i skyddade lokaler och skyddade mot frost och överhettning.

Se bilderna:

- A** Avsedda tätningsmedel och tillbehör (beroende på modellen).
- B** Presentation av IN-OUT riktningar och luftningsventilens (VV) plats i olika modeller.
- C** Installationslayout:

1. Kommunala vattenledningar | 2. Backventil | 3. Reduceringsventil | 4. Förbikoppling | 5. Tryckslagsdämpare (expansionskär) - kontrollera tabellen för att fastställa lämplig volym på enheten (V) beroende på rörets diameter (Ø) | 6. Filtrering för alla modeller | 7. Övriga gas, vatten, el

Installation och start

- Stäng av vattenledningen.
- Undvik alla sorters spänningar genom att använda originalfästen för väggmontering som stöd (fråga återförsäljaren efter original om de inte medföljer).
- Installationen av en förbikoppling rekommenderas.
- Anslut inloppet till produktens sida som markerats IN och utloppet till sidan som markerats OUT.
- Anslut till rören med hjälp av cylindriska (parallella) rördelar (BSP - ISO 228), möjligen med flexibla slangar.
- Anslut till spetsiga (koniska) rördelar (ANSI/ASME B1.20.1) endast om produkten markerats med NPT på änddelen, möjligen med slangar.
- Använd endast tätningsstejp som tätning för anslutningarna.
- Om produkten levereras med patron(er), skruva loss husets kåpa från änddelen och för in patronen(erna), smörj O-ringen med originalt smörjmedel LubriKit, skruva sedan på kåpan på änddelen och dra åt med originala skruvnycklar (be din återförsäljare efter originala om de inte medföljer).
- Sätt på vattenledningen.
- Skruva loss luftningsventilen och vänta på avluftningen. Skruva sedan på och dra åt luftningsventilen.
- > Anmärkning: efter installationen, sätt långsamt på vattenförsörjningen (kran) nedströms till installationen och låt vattnet rinna i minst 5 minuter innan användningen.

Underhåll

- Gör periodiskt rent huset med kallt vatten och en mjuk svamp. Byt husets kåpa minst vart 5:e år.
- Byt patronen eller rengör patronen enligt riktningen som visas på reservpaketet/häftet/etiketten.
- Om produkten inte använts under en längre tid: ta bort patronen. Vid start: använd en ny patron.
- Vid start, kontrollera husets tätning. Om det läcker vatten mellan tråget och änddelen, smörj O-ringen med smörjmedlet LubriKit eller byt mot en ny O-ring (beställ originala från din återförsäljare om de inte medföljer)
- > Anmärkning: efter underhållet, sätt långsamt på vattenförsörjningen (kran) nedströms till installationen och låt vattnet rinna i minst 5 minuter innan användningen.

Byte av filterpatron och/eller polyfosfatsats

Följ gällande regler för bortskaffande av använda patroner/polyfosfatsatsar.

1. Innan en öppning av huset, stäng av vattenledningen.
2. Släpp trycket från produkten genom att skruva loss luftningsventilen.
3. Öppna huset genom att skruva loss kåpan från änddelen.
4. Ta bort den gamla patronen.
5. Tvätta filterhuset med kallt vatten och en mjuk svamp.
6. Öppna den nya patronförpackningen och kasta bort förpackningen. Läs noggrant igenom häftet/etiketten för instruktioner och ta tillvara på det för framtida behov.
7. Sätt i den nya patronen och placera den i huset.
8. Smörj O-ringen med det originala smörjmedlet LubriKit eller byt O-ringen (beställ originala från din återförsäljare om de inte medföljer).
9. Dra åt husets kåpa till husets änddel med hjälp av originala skruvnycklar. Dra inte åt för hårt.
10. Sätt på vattenledningen.
11. Vänta tills luftningsventilen har tömt luften och skruva sedan åt luftningsventilen.
- > Anmärkning: efter arbetet, sätt långsamt på vattenförsörjningen (kran) nedströms till installationen och låt vattnet rinna i minst 5 minuter innan användningen.
- Använd endast SANIC originella patroner och reservdelar. En användning av icke originella produkter annullerar garantin.

Sortimenten av originala filterpatroner finns på www.atlasfiltri.com

SANIC PATRONSORTIMENT Kontrollera referensen på etiketten på plasthöljet. Med varaktigheten menas en genomsnittlig varaktighet beroende på användningen, flödet och vattnets kvalitet. Använd endast med säkert dricksvatten och använd inte om vattnets kvalitet har fastställts. Förutse en bortskaffning av gamla patroner enligt gällande standarder.

FA SANIC - FA BIG SANIC

Membran av polypropylentråd: filtrering från 1 till 100 mikron av sand, flisor, slam, rost, fina partiklar. Varaktighet: 6 månader. Underhåll: Inget. Max temp. 45°C.

CPP SANIC - CPP BIG SANIC

Filtrerande slätt membran i polypropylenfiber "melt-blown": filtrering med hög effektivitet på 1 till 50 mikron av fina partiklar, sand, flisor, rost. Varaktighet: 6 månader. Underhåll: Inget. Max temp. 45°C.

Garantier

- Låt etiketten sitta på paketet för identifiering av produkten.
- För UE medlemsländer gäller garantivillkoren i enlighet med 1999/44/EG och 2011/83/EU. För länder utanför EU täcks produkten av en begränsad garanti på 12 månader från inköpsdatumet som bevisas med ett vanligt kvitto. Ansvaret som Atlas Filtri srl har begränsas till ett byte av ett bevisat defekt hus. Transport, installationsarbete eller övriga reparationskostnader ingår inte. Ingen garanti ger för filtrerings- eller den kalkhämmande prestandan eftersom den kan variera beroende på vattnets tillstånd och vattenförbrukningen. För alla slags tvister, utser Atlas Filtri srl domstolen i Padova som behörig med tillämpningen av italienska förordningar och lagar.