

Stimate Consumator, vă mulțumim că ați ales acest produs Atlas Filtri, fabricat în Italia.

Indicații generale de utilizare

- Folosiți produsul numai pentru filtrarea apei cu pH între 6.5 și 9.5. În cazul apei cu pH mai mare sau mai mic de aceste valori, folosiți numai carcasa marcată PP (polipropilenă pură).
- În cazul filtrării apei potabile, nu utilizați produsul cu ape nesigure sau cu apă a cărei calitate nu o cunoașteți fără a asigura dezinfectarea corespunzătoare înainte sau după filtru.
- Protejați produsul împotriva luminii; instalați sub lumină directă numai modelele cu pahar mat, marcate AB sau BW.
- Asigurați protecția împotriva refluxului cu o supapă de reținere.
- Protejați cu ajutorul unui dispozitiv de reducere a presiunii dacă presiunea depășește presiunea de lucru indicată pe autocolantul produsului.
- Asigurați protecția împotriva loviturii de berbec folosind un dispozitiv de protecție împotriva acestui fenomen (vas de expansiune). Consultați Layout-ul de instalare pentru dispozitivele utilizabile (Fig. C).
- Nu instalați produsul în apropierea echipamentelor electrice.

ATENȚIE

- **Respectați condițiile de funcționare indicate pe eticheta autocolantă lipită pe produs.**
- Dacă eticheta autocolantă a fost modificată, deteriorată, este ilizibilă sau lipsește nu instalați produsul și contactați distribuitorul dvs. Atlas Filtri.

Ghid de instalare

ATENȚIE

- Înainte de instalare, lubrifiați cu atenție garnitura de etanșare O-ring a carcasei care se află în partea superioară a cupei. Solicitați vânzătorului lubrifianțul Lubrikit original.
- Înainte de instalare, verificați dacă sistemul hidrolic a fost configurat conform reglementărilor în vigoare.
- Instalați produsele în camere izolate și protejați împotriva înghețului și căldurii excesive.

Consultați figurile:

- A** Produs de etanșare utilizabil și racorduri utilizabile (în funcție de model).
- B** Prezentarea direcțiilor IN-OUT și poziția supapei de aerisire (VV) la diferite modele.
- C** Layout-ul de instalare:
 1. Linia municipală de alimentare cu apă | 2. Supapă de reținere | 3. Reductor de presiune | 4. By-pass | 5. Dispozitiv de protecție împotriva loviturii de berbec (vas de expansiune) - consultați tabelul pentru volumul corespunzător al dispozitivului (V) în funcție de diametrul jevelor (Ø) | 6. Unitatea de filtrare a oricărui model | 7. Alte utilități
- Instalarea manometrelor și/sau a setului de evacuare la modelele prevăzute cu aceste accesorii: Modele M (cu manometre), S (cu set de evacuare) și SM (cu set de evacuare și manometre)
 - * Manometre: aplicați bandă adezivă pe filetul manometrelor și înșurubați-le bine, dar fără a strânge excesiv, pe racordurile filetate de 1/8" din partea superioară a capului; în caz de pierderi de apă la pornirea produsului, adăugați bandă adezivă și/sau strângeți mai puternic. La modelele K (carcasă cu cap de alamă), deșurubați capacele amplasate în partea superioară a capului și înșurubați manometrele conform procedurii descrise mai sus. Pentru produse cu dopuri (șuruburi) pentru manometre: înșurubați bine dopurile (prevăzute cu garnituri inelare).
 - * Set de evacuare: înșurubați niplul din plastic cu o-ring pe racordul filetat pentru evacuare din partea inferioară a carcasei, înșurubați supapa cu bilă pe niplu, asigurându-vă că garnitura supapei este la locul ei, apoi înșurubați supapa cu bilă pe pâlă de evacuare sau pe suportul de furtun din plastic, asigurându-vă că garnitura este la locul ei. Pentru produse cu dop de evacuare: înșurubați bine dopul.

Instalarea și pornirea

- Închideți linia de alimentare cu apă.
- Evitați orice fel de tensiuni, folosind suporturi de perete originale pentru susținere (solicitați-le vânzătorului pe cele originale, dacă nu sunt incluse), cu excepția carcaselor marcate DP DS.
- Vă recomandăm să instalați un by-pass.
- Conectați admisiv la partea produsului cu indicația IN și evacuarea la partea cu indicația OUT.
- Conectați țevile folosind racorduri cilindrice (paralele) (BSP - ISO 228), dacă se poate cu furtunuri.
- Conectați cu racorduri îngustate (conice) (ANSI/ASME B1.20.1) numai dacă pe capul produsului se află marcajul NPT, folosind dacă se poate furtunuri.
- Pentru etanșarea conexiunilor folosiți numai bandă de etanșare.
- Dacă produsul este livrat fără cartuș(cartușe), deșurubați paharul din cap și introduceți cartușul(cartușele), ungeți o-ring-ul cu lubrifianțul original LubriKit, apoi înșurubați paharul în cap și strângeți cu cheile originale (solicitați-le vânzătorului pe cele originale, dacă nu sunt incluse).
- Deschideți linia de alimentare cu apă.
- Deșurubați supapa de aerisire și așteptați purjarea aerului, apoi înșurubați și strângeți supapa de aerisire.

ATENȚIE

Asigurați-vă că produsul nu prezintă scurgeri de apă și controlați mai ales nivelul de strângere dintre capul carcasei și cupa carcasei. Continuați să verificați dacă strângerea este corectă și că nu există scurgeri de apă timp de 48 de ore după instalare și pornire. În caz de scurgeri, deschideți carcasa, scoateți garnitura O-ring din cupă, amplasați o nouă garnitură O-ring și aplicați lubrifianțul original Lubrikit, apoi strângeți din nou cupa pe cap și repetați verificarea existenței scurgerilor ca și mai sus. Utilizați numai garnituri O-rings originale Atlas Filtri, în caz contrar se pierde dreptul la garanție. Adresați-vă vânzătorului pentru a achiziționa garnitură O-ring, Lubrikit și alte piese de schimb originale.

- > Observație: după instalare, deschideți încet o sursă de alimentare cu apă (robinet) în aval de unitatea instalată și lăsați apa să curgă cel puțin 5 minute înainte de utilizare.

Întreținere

- Curățați periodic carcasa cu apă rece și un burete moale. Încoluiți paharul o dată la cel puțin 5 ani.
- Schimbați cartușul sau spălați cartușul în funcție de indicațiile de pe ambalajul/broșura/eticheta de înlocuire.
- Dacă produsul nu este folosit un timp îndelungat: scoateți cartușul; la repornire: folosiți un cartuș nou.

ATENȚIE

La repornirea după fiecare operațiune de întreținere și/sau umplere, atunci când cupa unității este deșurubată de pe cap, înlocuiți garnitura O-ring cu una nouă și lubrifiați cu lubrifianțul Lubrikit original înainte de a strânge cupa pe cap. Asigurați-vă că produsul nu prezintă scurgeri de apă și controlați mai ales nivelul de strângere dintre capul carcasei și cupa carcasei. Continuați să verificați dacă strângerea este corectă și că nu există scurgeri de apă timp de 48 de ore după instalare și pornire. În caz de scurgeri, deschideți carcasa, scoateți garnitura O-ring, așezați o nouă garnitură O-ring și aplicați lubrifianțul, apoi strângeți din nou cupa pe cap și repetați verificarea existenței scurgerilor ca și mai sus. Utilizați numai garnituri O-ring originale Atlas Filtri, în caz contrar se pierde dreptul la garanție. Adresați-vă vânzătorului pentru a achiziționa garnitură O-ring, Lubrikit și alte piese de schimb originale.

- > Observație: după întreținere, deschideți încet o sursă de alimentare cu apă (robinet) în aval de unitatea instalată și lăsați apa să curgă cel puțin 5 minute înainte de utilizare.

Înlocuirea cartușului filtrului

Respectați reglementările în vigoare pentru eliminarea cartușelor.

1. Înainte de a deschide carcasa închideți alimentarea cu apă.
 2. Eliberați presiunea din produs deșurubând supapa de aerisire.
 3. Deschideți carcasa deșurubând paharul din cap.
 4. Scoateți cartușul folosit;
 5. Ștergeți carcasa filtrului cu apă rece și un burete moale.
 6. Deschideți ambalajul noului cartuș și aruncați ambalajul. Citiți cu atenție broșura/eticheta cu instrucțiuni și păstrați-o pentru referințe viitoare.
 7. Introduceți cartușul noi în carcasă.
 8. Ungeți o-ring-ul cu lubrifianțul original LubriKit sau înlocuiți-l cu un o-ring nou (solicitați-le vânzătorului pe cele originale, dacă nu sunt incluse).
 9. Strângeți paharul în carcasă folosind cheile originale. Nu strângeți exagerat de tare.
 10. Deschideți linia de alimentare cu apă.
 11. Așteptați purjarea aerului prin supapa de aerisire, apoi înșurubați și strângeți supapa de aerisire.
- > Observație: după efectuarea acestei operații, deschideți încet o sursă de alimentare cu apă (robinet) în aval de unitatea instalată și lăsați apa să curgă cel puțin 5 minute înainte de utilizare.

ATENȚIE: folosirea altor cartușe în afara celor originale Atlas Filtri determină anularea garanției - Solicitați vânzătorului cartușele originale. Versiunile cartușelor de filtru originale sunt disponibile pe www.atlasfiltri.com

NOTĂ: pe site-ul www.atlasfiltri.com sunt disponibile videoclipuri cu instrucțiuni pentru facilitarea instalării și întreținerii.

Garanții

- Păstrați eticheta autocolantă de pe ambalaj pentru identificarea produsului.
 - Pentru țările membre UE, condițiile de garanție se aplică conform prevederilor Directivei 1999/44/CE și 83/2011/UE. Pentru țările din afara UE, se acordă o garanție limitată de 12 luni de la data achiziționării, dovedită printr-un bon de cumpărare adecvat. Răspunderea Atlas Filtri S.r.l. se limitează numai la înlocuirea carcaselor dovedite defecte și nu include transportul, manopera de instalare și alte costuri de reparare. Nu se acordă nicio garanție pentru prestațiile de filtrare sau anti-calcar, întrucât acestea pot varia în funcție de caracteristicile locale ale apei și ale consumului de apă.
- Pentru soluționarea oricăror litigii, Atlas Filtri S.r.l. alege Tribunalul Padova drept instanță competentă, aplicându-se reglementările și legislația italiană.