

Vážení zákazníci. Ďakujeme Vám, že si vybrali tento výrobok **Atlas Filtri®**, ktorý bol vyrobený v Taliansku.

Všeobecné normy na použitie

- Používať len na vodu s neutrálnym PH (7). Nepoužívať na vzduch a stlačený plyn.
- Rešpektovať obmedzenia na použitie, ktoré sú na etikete.
- Ak je tlak vyšší než sú limity na použitie, použiť na ochranu tlakový reduktor.
- Chrániť pred svetlom, na plnom svetle inštalovať len modely AB (matné).
- Chrániť pred prílišným mrazom a teplom (min 4°C, max 45°C).
- Chrániť pred návratom teplej vody s ventilmi zabraňujúcimi návratu.
- Za účelom filtrovania teplej vody (až do 80°C) používať výlučne modely HOT.
- Ak chceme odvápnit pitnú vodu, je nutné použiť výlučne modely Dosaprop.
- Chrániť pred hydraulickým rázom pomocou systému protihydraulického rázu.

Inštalácia

- Pred inštaláciou si overte, či hydrulické zariadenie zodpovedá norme.
- Zatvorte hlavný prívod vody.
- Odvolajte sa na nákres A.
- Vyhňte sa akémukoľvek napätiu, použijte náš rebrik na múr.
- Napojte vstup z boku so šípkou IN a výstup na boku so šípkou OUT
- Napojiť na potrubie len s valc. spojovacími časťami, druh plyn (BSP), ak je možné, použiť pružné potrubie.
- Použiť len pás z materiálu Teflon na spojenie spojovacích častí.
- Doporučujeme použiť By-pass (nákres A).

> Po nainštalovaní nechajte tiecť vodu aspoň 5 minút pred tým, než ju začnete používať.

Údržba

- Čistiť periodicky so studenou vodou a s mäkkou špongiou (pohár vymeňte aspoň raz za 5 rokov).
 - Pred otvorením: zatvoriť hlavný kohútik a odstrániť tlak tak, že odkrútime odzdušňovací ventil hlavice.
 - Čistiť a vymeniť vložku podľa návodu uvedeného v **GAMME VLOŽIEK**.
- > **UPOZORNENIE: použitie iných filtračných vložiek ako originálnych od firmy Atlas Filtri® má za následok zrušenie platnosti záruky.**
- Čistiť periodicky ihlou mosadznú trysku vo vnútrajšou hlavice dávkovačov Dosaprop.
 - V prípade, že dôjde k dlhodobému nepoužívaniu: vybrať vložku alebo polyfosfát. Pri opätovnom použití: vložť novú vložku alebo novú polyfosfátovú náplň.
- > Po vykonaní údržby nechať tiecť vodu aspoň 5 minút pred použitím.

Záruky

- Aby ste nezabudli o aký výrobok sa jedná, schovajte si etiketu z krabice.
- Záručné podmienky zodpovedajú Nariadeniu EÚ 85/374 pre krajiny EÚ. Pre krajiny mimo EÚ je výrobok pokrytý obmedzenou záručnou lehotou na 12 mesiacov od dátumu nákupu uvedenom na doklade o nákupe - bločku. Náhrady za škodu musia byť vyžiadané písomne v mieste predaja – alebo na Atlas Filtri srl, Via del Santo 227. I-35010 Limena, Italia. Poškodená strana musí uviesť: o aký výrobok sa jedná, miesto, dátum nákupu; ukázať výrobok; dokázať vzťah medzi chybou a škodou. V prípade akýchkoľvek sporných otázok, výrobca zvolí ako kompetentné fórum Tribunal mesta Padova, Taliansko a bude sa riešiť podľa talianskych právnych noriem.

GAMMA VLOŽIEK štandard **Atlas Filtri®**: skontrolujte, či zodpovedá etikete na umelohmotnom obale. U neštandardných vložiek sa obráťte na distribútorov **Atlas Filtri®**. Uvádzaný výkon sa vzťahuje na vložky 10". Čas trvania je myslený ako priemerný čas trvania v závislosti na druhu použitia, prietokom množstve a kvalite vody. Nepoužívajte na filtrovanie v prípade, že si nie ste istí nezávadnosťou a bezpečnosťou pitnej vody. Použité vložky zneškodnite podľa platných noriem.

FA - Filtračná prepážka z polypropylenového vlákna: filtrácia od 1 do 100 mikronov piesku, drtiny, bahna, hrdze, jemných častíček. Trvanie: 3-6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

RL - Filtračná sieť z polyesteru: filtruje na 50 mikronov piesok, drtinu, hrdzu. Trvanie: 24 mesiacov. Údržba: umývať každé 3 mesiace. Max teplota. 45°C.

RS - Filtračná plisse sieť z polypropylénu: filtrácia na 50 mikronov piesku, drte, hrdze. Trvanie: 24 mesiacov. Údržba: umývať každé 3 mesiace. Max teplota 45°C.

SA - Filtračná plisse sieť z ocele inox: filtrácia na 50 mikronov piesku, drte, hrdze. Trvanie: SA-A 5 rokov, SA-C 3 roky. Údržba: umývať každé 3 mesiace. Max tepl. 45°C.

RA - Filtračná ocelová sieť z inoxidu: filtrácia na 70 mikronov piesku, drte, hrdze. Trvanie: RA-A 5 rokov, RA-C 3 roky. Údržba: umývať každé 3 mesiace. Max tepl. 45°C.

TS - Polyesterová plisse látka: filtrácia na 50 mikronov piesku, drte, hrdze. Trvanie: 24 mesiacov. Údržba: umývať každé 3 mesiace. Max tepl.. 45°C.

CS - Plisse filtračná prepážka zo špeciálneho papiera: filtrácia na 25 mikronov piesku, drtiny, hrdze, jemných častíček. Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

AC - Filtračná prepážka mnohovrstvová plisse: filtrácia na 0,2 a 0,45 mikronov veľmi jemných a extra jemných častíček, koloidov a niektorých mikroorganizmov. Trvanie: 3-6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 85°C.

AB - Keramická filtračná prepážka: filtrácia na 0,45 mikronov veľmi jemných častíček a niektorých mikroorganizmov. Trvanie: 6-12 mesiacov. Údržba: oškrabávanie povrchu raz za 2-3 mesiace. Max tepl. 45°C.

GA - Filtračná prepážka z kvarcitu: filtrácia na 10 mikronov bahna, hrdze, jemných častíček. Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

CA-SE - Blok z aktívneho uhlia: filtrácia na 0,3 mikronov veľmi jemných častíček a niektorých mikroorganizmov, redukcia chlóru (zlá prichuť, zápach) a znečisťujúcich chlorurátov (pesticidy, rozpúšťadlá, atď.). Trvanie: 6-12 mesiacov. Údržba: oškrabávanie povrchu každé 2-3 mesiace. Max tepl. 45°C.

CA - Filtračná prepážka z polyesteru a granulovaného aktívneho uhlia: filtrácia na 25 mikronov jemných častíček, hrdze, drte, bahna; redukcia chlóru (zlá prichuť, zápach) a znečisťujúce chloruraty (pesticidy, rozpúšťadlá atď.). Trvanie: 3 mesiace. Údržba: žiadna. Max. tepl. 45°C.

FA-CA - Filtračná prepážka z polypropylenového vlákna a aktívneho granul. uhlia: filtrácia od 5 do 100 mikronov jemných častíček, hrdze, bahna, drte; redukcia chlóru (zlé prichute, zápach) a znečisťujúcich chlorurátov (pesticidy, rozpúšťadlá atď.). Trvanie: 3 mesiace. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

LA - Vložka s aktívnym uhlím granul.: redukcia chlóru (zlá prichuť, zápach) a znečisťujúce chloruraty (pesticidy, rozpúšťadlá, atď.). Trvanie: 3 mesi. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

HA - Vložka z kryštál. polyfosfátu: odvápnenie a ochrana proti korózii potrubia, kotlov a sanit. zariadenia, práciok, vodovod. kohútikov a sprch. Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 35°C. Max. TH 500 ppm.

QA-AF - Náplne so silnou anionickou smolou: redukcia nitrátov. Trvanie: mení sa Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C. Max NaNO₃: 200 ppm. Max SO₄: 200-300 ppm.

QA-CF - Náplne s kationickou silnou smolou: redukcia tot. tvrdosti (Karbonáty). Trvanie: mení sa. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C. Max Cl : 0,1 ppm. Max Fe: 0,1 ppm.

QA-LM - Náplň s kationicko-anionickou smolou: redukcia solí, demineralizácia. Trvanie: mení sa. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C. Max Cl : 0,1 ppm. Max Fe: 0,1 ppm.

PP/CPP - Filtračná prepážka rýhovaná/hladká z polypropylenového vlákna "melt-blown": vysokoúčinná filtrácia na 5 a 25 mikronov jemných častíček, hrdze, piesku, drte. Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 80°C.

BT PP LA - Filtračná prepážka z polypropylenového vlákna "melt-blown" a granul. aktívneho uhlia: filtrácia na 5 a 25 mikronov jemných častíček, hrdze, piesku, drte; redukcia chlóru (zlá chuť, zápach) a znečisťovacie chloruraty (pesticidy, rozpúšťadlá, atď.). Trvanie: 3 mesiace. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

BT PP HA - Filtračná prepážka z polypropylenového vlákna "melt-blown" a krištálový polyfosfát : filtrácia na 5 a 25 mikronov jemných častíček, hrdze, piesku, drte, odchloračenie zariadenie a ochrana proti korózii potrubia, zohrievačov vody, práciok, vodných kohútikov, sprch. Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 35°C. Max TH 500 ppm.

CB - Blok aktívneho uhlia z ochranným filtrom: filtrácia na 5 a 10 mikronov jemných častíček; redukcia chlóru (zlá prichuť, zápach) a znečisťovacie látky chloruráty (pesticidy, rozpúšťadlá, atď.). Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: žiadna. Max tepl. 45°C.

CA-SE HF - Blok aktívneho uhlia s elementom z kapilárnych membrán "hollow-fibre" (STER-O-TAP®): filtrácia na 0,15 mikronov veľmi jemných častíček a mikroorganizmov; redukcia chlóru (zlá chuť a zápachy) a znečisťovacie chloruraty (pesticidy, rozpúšťadlá atď.). Trvanie: 6 mesiacov. Údržba: oškrabávanie povrchu každé 2-3 mesiace. Max. tepl. 45°C.