

excito
www.aquafilter.com



BACNIXTM
antibacterial

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

ATENTIE ! Sistemul nu se va utiliza pentru filtrarea apei contaminata biologic sau de calitate/origine necunoscuta

Sistemul se va monta doar de catre personal calificat specializat. Se vor utiliza doar piese, cartuse filtrante si accesorii originale.

Urmariti functionarea sistemului un timp suficient dupa prima punere in functiune sau interventii la acestacum ar fi schimbarea cartuselor pentru a observa daca exista cumva problem de siguranta in functionare.

La plecarea de acasa pentru un timp mai indelungat se recomanda inchiderea accesului apei in sistemul de filtrare pentru a evita surprizele neplacute.

Respectarea acestor reguli va asigura:

- utilizare fara probleme,
- garantie data de producator

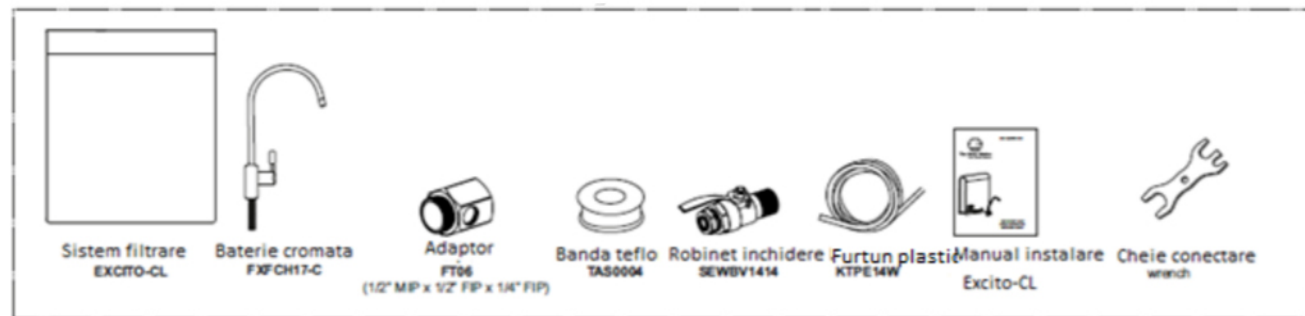
Nerespectarea acestor reguli duce la pierderea garantiei.

- 1.Cititi cu atentie aceste instructiuni inainte de montaj
2. Verificati daca toate piesele necesare instalarii se afla in pachetul livrat(vezi punctul 3 "Continut pachet livrat"
3. Imediat dupa instalare, dupa schimbarea cartuselor filtrante sau dupa perioade mai lungi de intrerupere in utilizare se va proceda la spalarea sistemului prin lasarea apei sa curga un timp.
4. Asigurati furtunele montate in racordurile rapide cu sigurante elastice
- 5.La conectarea/deconectarea furtunelor verificati daca acestea sunt introduse corect in racordurile rapide pe o lungime de aproximativ 1,5cm
6. La conectarea/deconectarea furtunelor verificati ca acestea sa nu se deterioreze si sa fie asigurate dupa introducerea in racordurile rapide.
7. Pentru etansarea racordurilor de plastic filetate utilizati doar banda de teflon
8. Respectati la montare sensurile de curgere a apei simbolizate pe fiecare cartus filtrant.
9. Orice returnare a sistemului filtrant se va face in ambalajul original altfel nu se accepta.
10. Nu se va utiliza sistemul decat pentru filtrarea apei potabile altfel producatorul nu raspunde de pagubele rezultate din utilizarea in alte scopuri.

SPECIFICATII TEHNICE

Temperatura apa intrare.....	...intre 2°C si 42°C
Presiune maxima.....	6 bar
Adaptor apa.....	1/2"
Tubulatura.....	1/4"
Dimensiuni (inaltime x latime x adancime).....	438 mm x 100 mm x 360 mm

CONTINUT PACHET LIVRAT



CE ESTE ORP

Pontentialul Redox ORP este un parametru care defineste reactia REDOX (reactia de reducere-oxidare) a lichidelor (inclusiv apa), exprimata in mV (milivolti). Poate fi masurat cu ORP-metru. Rezultatele trebuie interpretate in urmatoarea maniera: ORP scazut, spre exemplu intre +150mV si -600mV inseamna proprietati de reducere si oxidare ridicate; ORP cuprins intre +150 si +600 mV inseamna un lichid cu capacitatii efectiv reduse de eliminare a radicalilor liberi. Valoarea ORP a apei indica capacitatea acestieia de a dona si accepta electroni. Valoarea ORP scazuta este un oxidant efectiv care extrage natural radicalii liberi responsabili de formarea celulelor canceroase.

Apa cu ORP scazut creaza un mediu alcalin care neutralizeaza mediul acid al corpului. Hiperaciditatea este considerata cauza multor boli precum ateroscleroza sau obezitatea.

BACinix

Este o formula noua, inovativa, bazata pe o tehnologie antimicrobiana cu nanoparticule de argint care protejeaza cartusele filtrante de dezvoltarea florei bacteriene. Cartusele filtrante sunt afectate de flora bacteriana atunci

cand apa curge cu viteza scazuta sau in perioadele de stagnare a apei un timp mai indelungat. Durata maxima de utilizare a unui cartus este de maxim 6 luni, dupa aceasta perioada trebuie inlocuite chiar daca nu au fost utilizate intens si inca functioneaza deoarece exista pericolul dezvoltarii florei bacteriene. Tehnologia **BACinix** prelungeste durata de utilizare a cartuselor la peste 6 luni cu exceptia cazurilor in care sistemul de filtrare este utilizat foarte intens.

CONECTARE TUBULATURII LA RACORDURILE RAPIDE JG (JOHN GUESS) and QC (Quick Connector)

Deconectare furtune flexibile:

- 1) Indepartati siguranta de pe racordul rapid(daca exista) (Fig. 1).
- 2) Apasati inelul racordului rapid (Fig. 2).
- 3) Extrageti furtunul (Fig. 3).

Conectare furtune flexibile:

- 1) Apasati furtunul flexibil 1.5 cm (0.6 in) in interiorul conectorului rapid (Fig. 4)
- 2) Montati siguranta (daca exista) (Fig. 5)

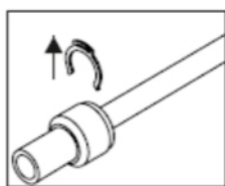


Fig. 1

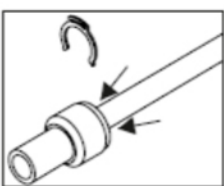


Fig. 2

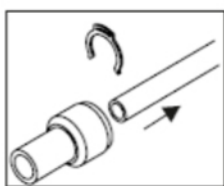


Fig. 3

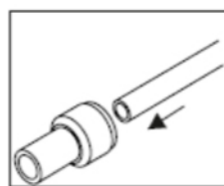


Fig. 4

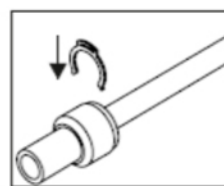


Fig. 5

Conectare si deconectare cartuse filtrante la racordurile tip cot (noul tip de conector cot)

Deconectarea conectorului cot de la cartusul filtrant.

- 1.Indepartati siguranta de pe conectorul rapid (fig1)
2. Apasati inelul in mod simetric si extrageti furtunul (fig2)
- 3.Desurubati racordul filetat de pe cartusul filtrant vechi (fig3)
4. Indepartati teflonul de pe filetul racordului (fig4)
5. Aplicati teflonul pe racordul filetat in mai multe straturi in sensul opus insurubarii (fig5)

Conectarea racordului la noul cartus

- 1) Insurubati conectorul la noul cartus

NOTA! NU inlaturati conectorul dupa pornirea instalatiei, desrubarea chiar si parciala poate duce la neetanseitati (fig.6).

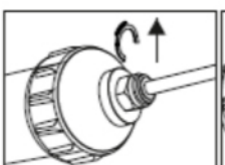


Fig. 1

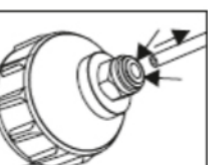


Fig. 2

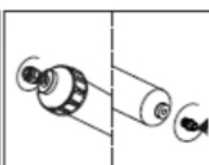


Fig. 3

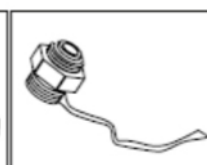


Fig. 4

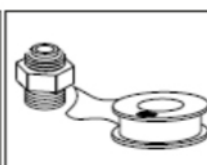


Fig. 5

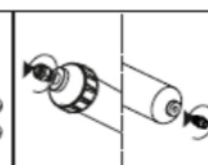
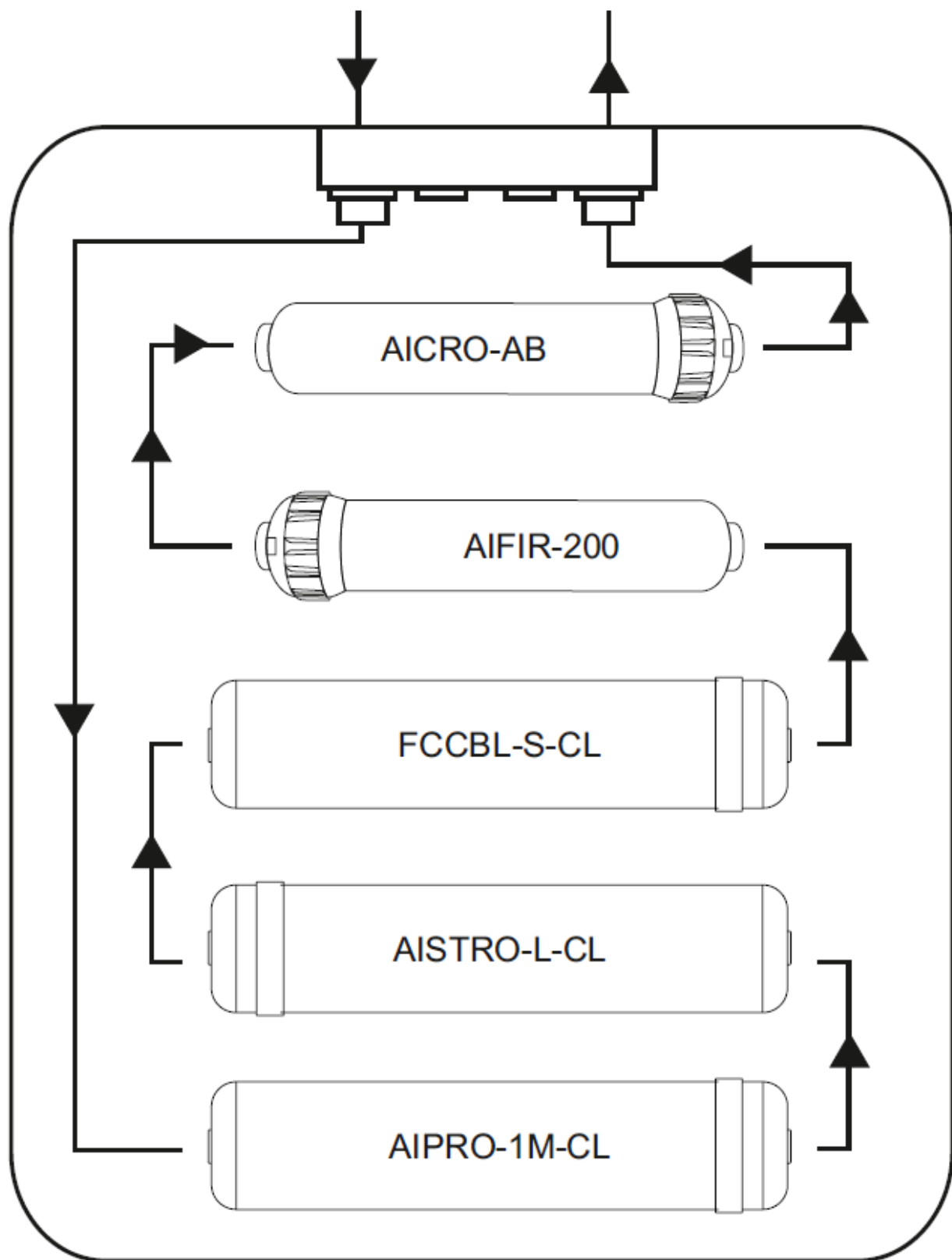


Fig. 6



MONTAREA CARTUSELOR

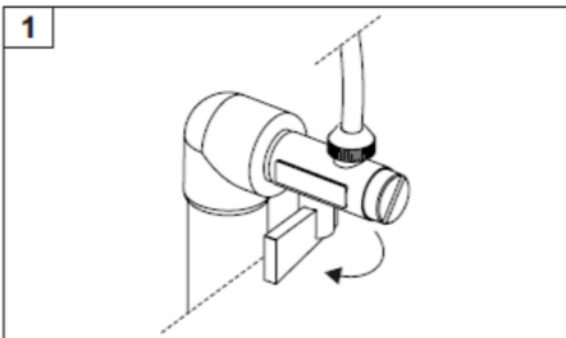
INSTALAREA SISTEMULUI

IMPORTANT! Producatorul nu este responsabil de montarea si utilizarea incorecta a sistemului.

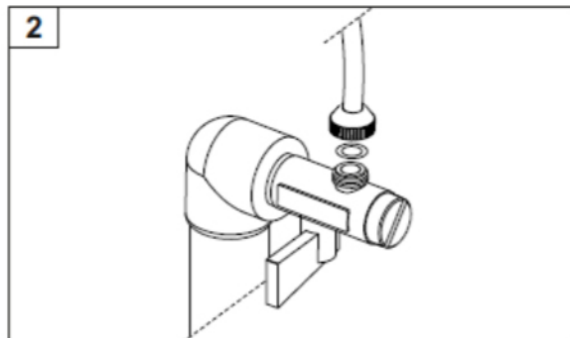
Sistemul va functiona doar la temperaturi peste 2°C (35.6°F).

Inainte de montarea sistemului inlaturati din carcasa acestuia accesoriiile de montaj.

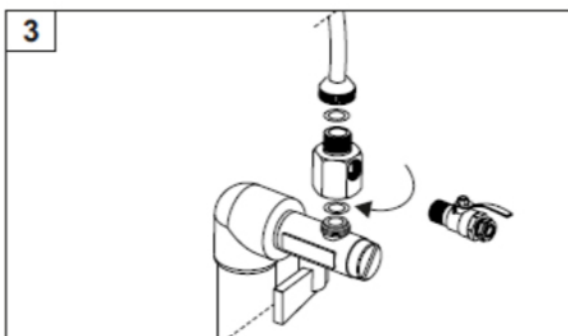
VARIANTA I montaj la teava de apa rece independenta



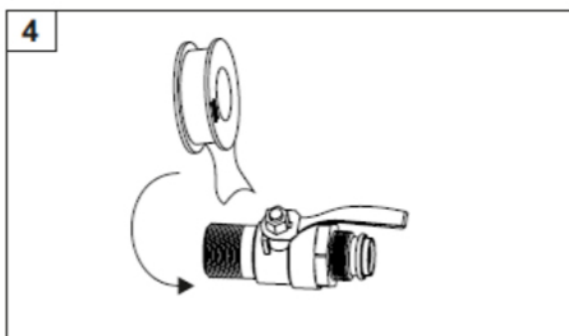
Inchideti robinetul de acces a apei reci.



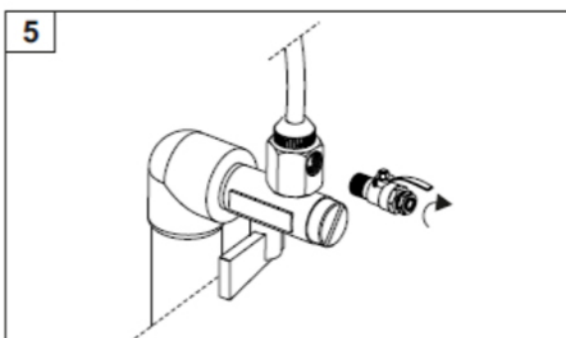
Desurubati racordul fara a pierde garniturile.



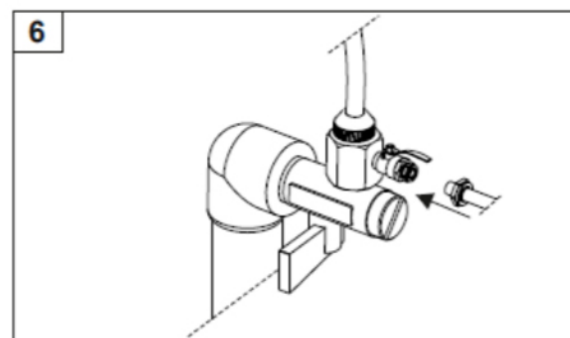
Montati adaptorul la robinetul de acces a apei verificand inchiderea si deschiderea usoara. Nu uitati sa puneti garniturile!



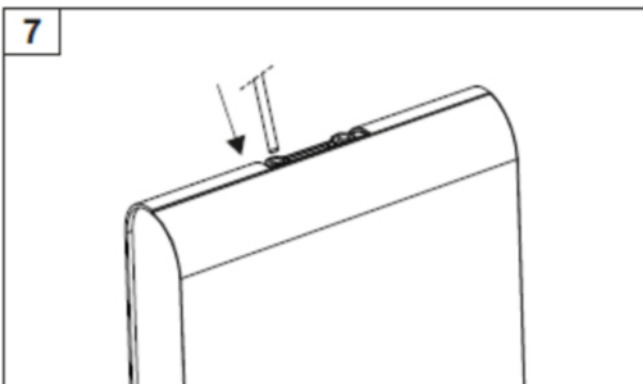
Utilizati teflonul din chitul de montaj infasurand cateva straturi successive pe filetul robinetului



Insurubati robinetul de inchidere in adaptor

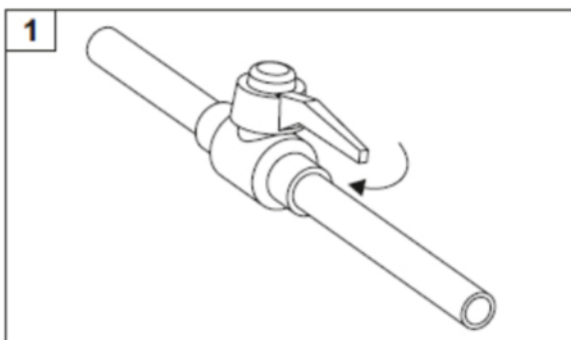


Introduceti furtunul in robinetul de inchidere si strangeti piulita

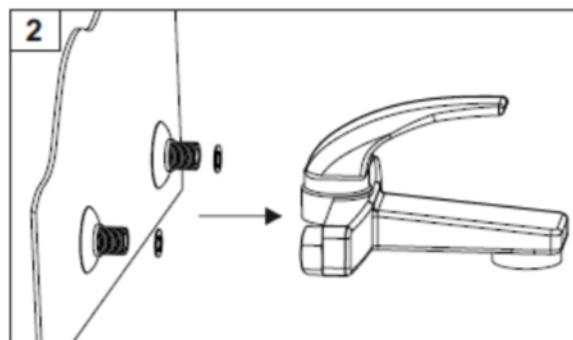


Conectati furtunul de intrare a apei reci la carcasa sistemului Verificand ca apa sa intre prima data in cartusul AIPRO.

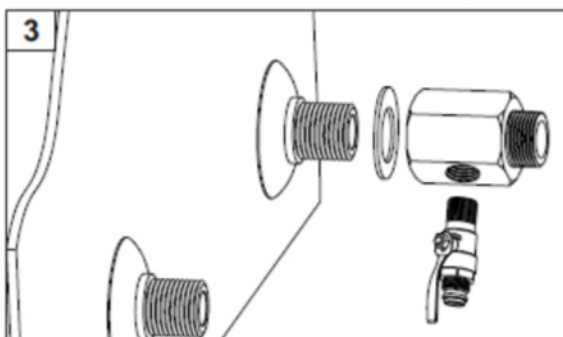
VARIANTA II Montaj racord de apa pe perete



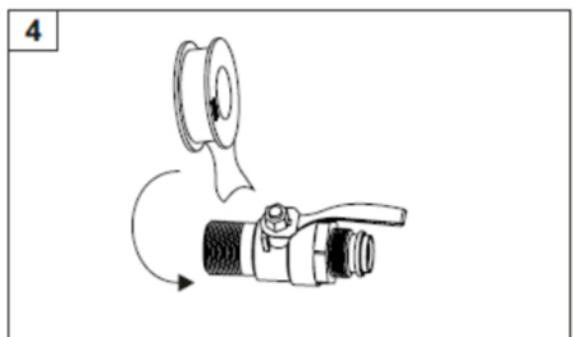
Inchideti robinetul de acces a apei reci



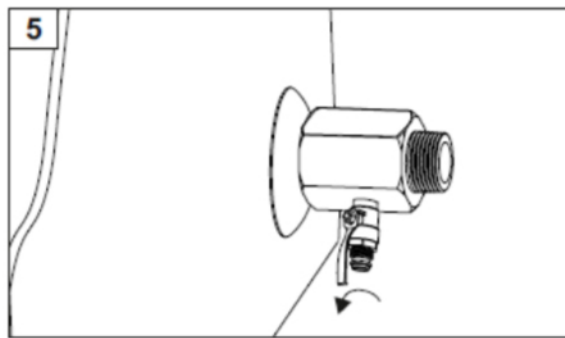
Demontati bateria de pe perete



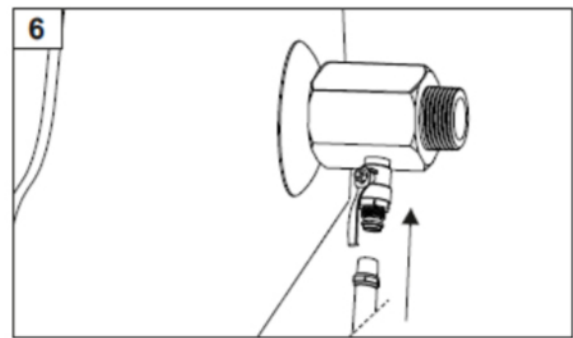
Montati adaptorul la racordul de apa rece



Infasurati cateva straturi de Teflon pe filetul robinetului de inchidere

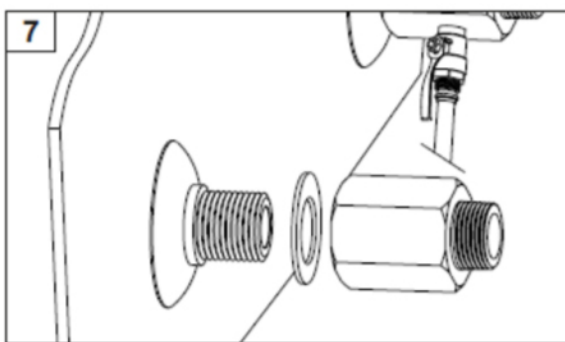


Insurubati robinetul de inchidere in adaptor

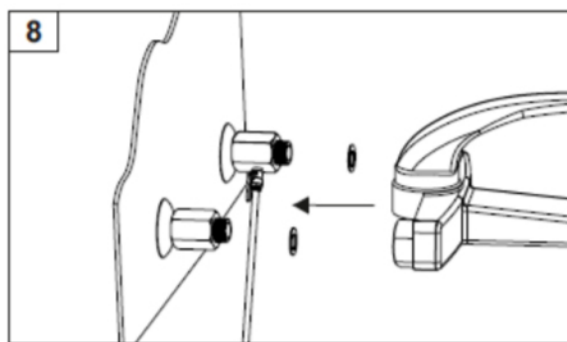


Racordati furtunul de plastic introducandu-l in

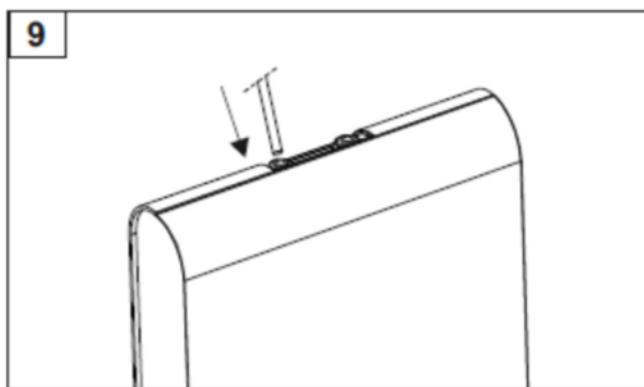
robinetul de inchidere si strangeti piulita de fixare



Montati un adaptor de perete FT02



Montati bateria pe perete



Conectati furtunul de intrare a apei reci la carcasa sistemului
Verificand ca apa sa intre prima data in cartusul AIPRO.

MONTAREA BATERIEI PE CHIUVETA

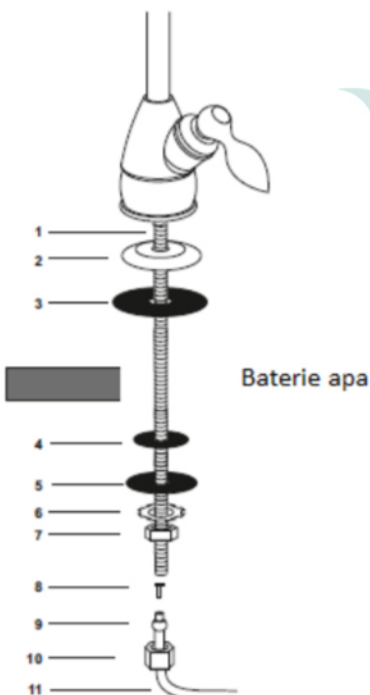
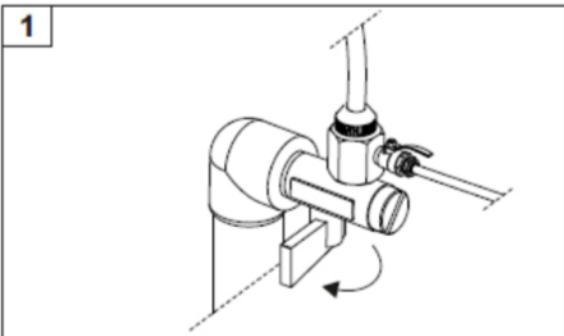


Fig. 1 Montare baterie pe chiuveta

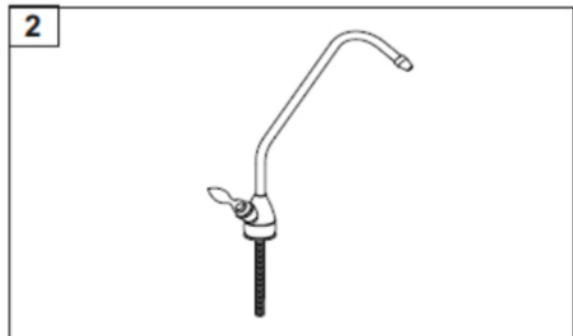
1. Gauriti blatul sau chiuveta cu un burghiu de 12mm, atentie la chiuvetele ceramice smaltuite care se vor guri cu burghiu special pentru ceramica.
2. Introduceti intai pe tija filetata ornamental cromat (1) apoi garnitura (3)
3. Introduceti bateria cu tija filetata in gaura practicata
4. Montati garnitura(5) saiba (6) si piulita (7)
5. Montati furtunul si conectati cu sistemul de filtrare:
 - Introduceti pe furtunul (11) piulita (10) apoi trageti pe furtun inelul de plastic (9)
 - Introduceti piesa 8 in capatul furtunului de plastic apoi capatul furtunului cu piesa(8) in tija filetata a bateriei dupa care strangeti cu mana piulita (10)
6. Conectati furtunul de iesire a apei din sistemul de filtrare la bacteria de pe chiuveta

PREGATIREA SITEMULUI PENTRU INLOCUIREA CARTUSELOR

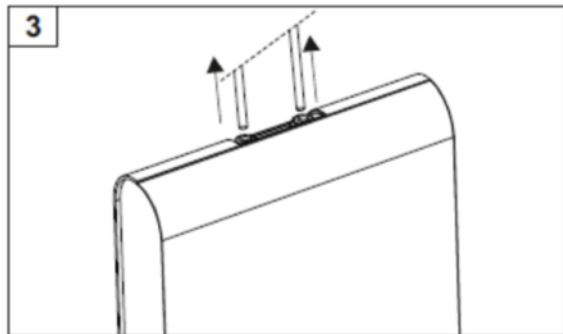
La inlocuirea cartuselor sau dupa remontarea racordurilor nu uitati sa montati sigurantele elastice de plastic



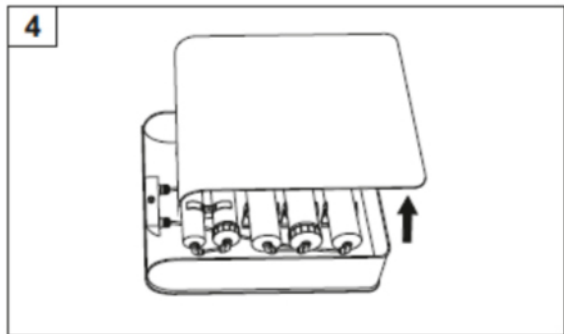
Inchideti robinetul de acces a apei in sistem



Deschideti bateria pentru a elimina presiunea din sistem

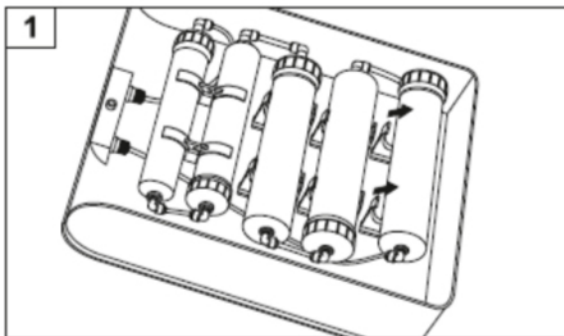


Decuplati furtunile de legatura a apei cu sistemul

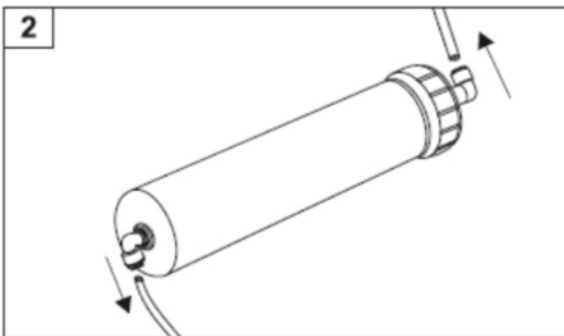


Indepartati capacul fixat magnetic

INLOCUIREA CARTUSELOR la sistemele cu conectori standard

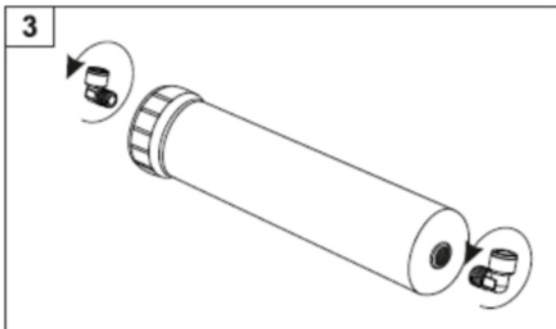


Extrageți cartusul AIPRO-1M-CL din clemele de fixare

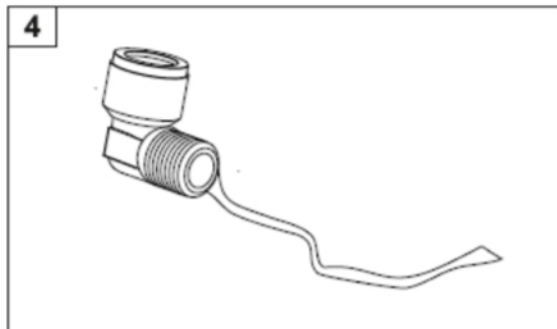


Deconectati furtunul de la racodurile cartusului apasand simetric inelul in care acesta intra, procedeul a fost descris anterior.

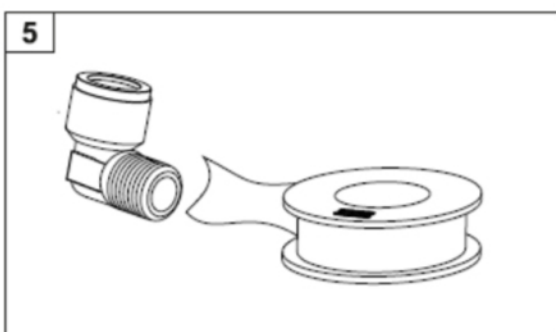
Atentie: la demontarea furtunelor si remontarea acestora aveti grija sa nu deteriorati capatul furtunului deoarece aceasta poate duce la pierderi de apa si pagube materiale.



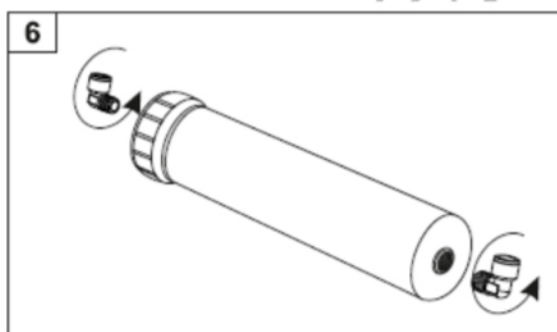
Desurubati conectorii



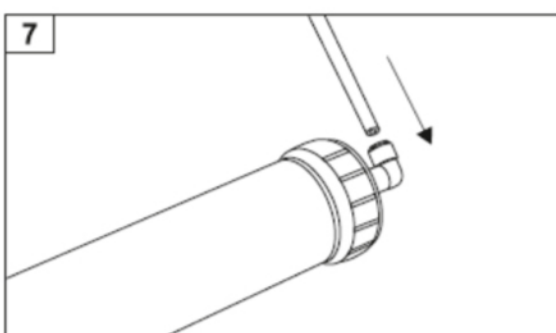
Inlaturati teflonul de pe filet



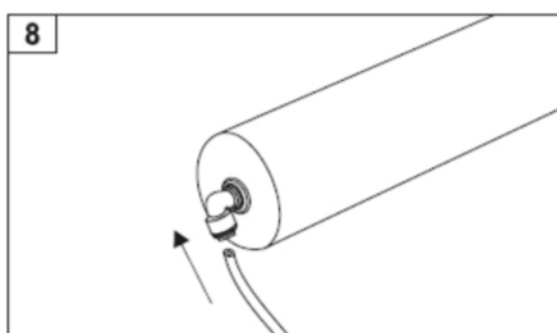
Aplicati cateva straturi noi de teflon



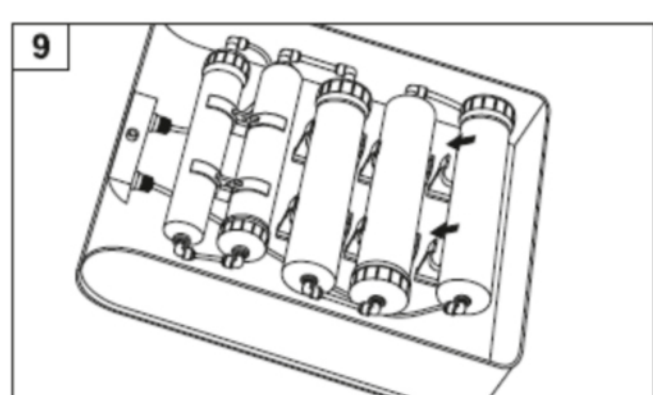
Insurubati pe cartus conectorii cu filet avand grija sa nu-i redesfaceti accidental in timpul montajului existand pericol de inundare si pagube materiale



Reintroduceti furtunile pe o adancime de aproximativ 1,5cm in conectorii rapizi.
Procedura a fost descrisa anterior.
Asigurati cu clemetele de siguranta conectorii.



Respectati la montaj ordinea data de sensurile de curgere ale apei apei



Reintroduceti in clemetele de prindere cartusul inlocuit, procedati identic si pentru celealte cartuse.
Observatie: la punerea in functiune, dupa pauze mai lungi sau la reinlocuirea cartuselor lasati sa curga minim 15 litri de apa inainte de a utiliza apa pentru baut.