

BRITA[®]
Professional



BRITA DRUŽINA PURITY

Ena tehnologija. Širok izbor rešitev

- Optimalna kvaliteta vode
- Visoka stopnja varnosti izdelka
- Enostavno rokovanje



Mi ustvarjamo vodo.

Prilagodljiv, učinkovit, racionalen: PURITY

Optimalna kvaliteta vode

Vaše prednosti:

- enaka kvaliteta vode čez celoten življenjski cikel filtra
- varna zaščita aparata
- preprečuje nastajanje neprijetnega vonja in okusa
- izboljšana kvaliteta napitkov, hrane in optimalni rezultati pranja
- zadovoljne stranke, ki se vračajo nazaj k vam
- znatno zmanjšanje stroškov
- močno kovinsko ogrodje
- (servis, logistika etc.)

Naša stonitev za vas:

- patentiran pretočni sistem
- pametna by pass tehnologija
- odlična podatkovna povezava med dogajanjem v filtru in prenosom navedenih podatkov na prikazovalnik filtra

Visoka stopnja varnosti izdelka

Vaše prednosti:

- varno rokovanje
- visoka stopnja varnosti
- zanesljivi in točni podatki o stanju filtra
- podpira telemetrijo

Naša stonitev za vas:

- vizualni varnostni simboli
- slušen zapiralni mehanizem
- močno kovinsko ogrodje, testirano pri zelo visokem pritisku vode
- certifikati o ustrezni varnosti izdelkov, izdani s strani neodvisnih organizacij
- vodilna sistemsko kontrolna tehnologija (ACS tehnologija)

Enostavno rokovanje

Vaše prednosti:

- hitra zamenjava filtra za katero ne potrebujemo orodja
- tekom menjave filtra vode ni potrebno zapirati (ob uporabi zapiralnega sistema na cavi)
- enostavna zamenjava filtra
- visok nivo stabilnosti brez dodatne pričvrstitve
- vertikalna ali horizontalna lega

Naša stonitev za vas:

- hiter zapiralni sistem
- Možnost: montaža cevi z zapiralnim sistemom na vhodu
- zapiralni sistem pretoka vode na izhodu že serijsko ugrajen
- tesno polnjena posteljica filtra

Tri PURITYjeve obljube



Držimo se naših obljub. Ta tehnologija nam to omogoča.

Za kvaliteto vode, ki izpolnjuje tudi najvišje zahteve.

Patentiran pretočni sistem

Preprečuje nezaželeno mešanje vode in zagotavlja konstantno redukcijo karbonatne trdote. Nefiltrirana voda potuje paralelno čez filter z vodo, ki gre čez celoten filtracijski posotopek. Na dnu filtra se obe vodi združita, kar zagotavlja stalno enako kvaliteto vode.

Pametna bypass tehnologija

Nastavljivi by pass na glavi filtra omogoča enako kvaliteto vode čez cel življenski cikel filtra. Posebno pri manjšem pretoku. (npr. espresso)

Sestava celotnega filtra omogoča točno pridobivanje podatkov o stanju filtra, ki se nahajajo na prikazovalniku filtra in so pravilni ne glede na aplikacijo za katero se filter uporablja.

Za filtre, ki zagotavljajo najvišjo možno varnost.

Vizualni varnostni simboli

Enostavni, lahko razumljivi simboli na filtru, ki omogočajo varnost pri montaži filtra, vzdrževanju in zamenjavi filtrove kartuše.

Slišni zapirni mehanizem

Razločno slišen zvok, ki zagotavlja, da je glava filtra ustrezno pričvrščena na ogrodje filtra. Ne dopušča nobenega dvoma, da je glava varno pričvrščena na ogrodje.

Močno kovinsko ogrodje je testirano pri zelo visokem pritisku. To ogrodje filtru zagotavlja dolgo življensko dobo (10 let). Vsa ogrodja filtrov so izpostavljena statičnim in dinamičnim stabilnostnim testom.

Certifikati o varosti filtrov izdani s strani neodvisnih institucij. Kvaliteta živila pripravljenega z Britino filtrirano vodo je testirana in potrjena s strani neodvisnih institucij. PURITY sistemi nosijo testne simbole od TÜV, SVGW, WRAS, VA in ostale nacionalne oznake kvalitete. Ni potrebno reči, da so elektronske komponente CE certificirane. To je varnost za vas, podpisano in prodano !

Vodilni tehnološki kontrolni sistem (ACS tehnologija)

Inovativen merilni sistem in prikazovalna enota, ki omogočata pridobivanje točnih informacij o stanju filtra, montažo prikazovalnika na vidno mesto, kompatibilnost z telemetrijo.

Za uporabnike, ki cenijo enostavne in zanesljive rešitve.

Hiter zaklepni mehanizem

Pritisk na gumb in zavrtitev glave filtra je vse, kar je potrebno narediti, da se filter odpre.

Zaprtje pretoka vode na vhodu filtra kot del standardne proizvodnje. Britin cevni set omogoča menjavo filtra brez zaprtja glavnega dovoda vode.

Že standardna proizvodnja omogoča zaustavitev in preusmeritev pretoka vode. Vsa vzdrževalna dela (zamenjava filtra) se lahko izvajajo neposredno na filtru brez uporabe orodja. Tako prihranimo čas in stroške.

Tesno stisnjena posteljica filtra

Filter se lahko montira vertikalno ali horizontalno odvisno od prostora. Ne glede na položaj, je učinkovitost filtra enaka. Kvaliteta vode je čez cel življenski cikel filtra (celotno kapaciteto) konstantna in je neodvisna od položaja filtra.

Od kavnih avtomatov do profesionalnih pomivalnih strojev – Področja delovanja



Kava

Zahteve so visoke; optimalna aroma in okus, čvrsta krema, celo izbira pravega dobavitelja dodatkov (mleko, krema ipd.), ki optimirajo okus, vonj ipd. po željah stranke, so izredno pomembni za dosego želenega cilja: Zadovoljna stranka, ki se vrača!

Britini vodni filtri optimizirajo kvaliteto vode, ki je konstantna čez celoten življenjski cikel filtra, kar izpolnjuje enega izmed pomembnih pogojev za pripravo optimalnega napitka.



Vending

Ponudite vašim strankam posebno kavo, čaj, juho oz. hladne napitke z izboljšanim okusom in hkrati privarčujte pri stroških servisiranja. Z uporabo Britinih vodnih filtrov so vaši aparati varni pred vodnim kamnom, obenem pa vam omogočajo, da prihranite čas in denar.



Konvekcijske & pekarske peči

Ne kuhajte samo z vodno paro, uporabljajte BRITINO vodo in ustvarjajte jedi, ki so očem poželjive in okusne. Čudovito rahlo zapečene jedi, okusna trustijava zelenjava, ki kar prosi, da jo pojedete. Vaše peči bodo delovale tako blago, da bodo ostale v dobri delovni kondiciji dolgo časa, brez dodatnih vzdrževalnih stroškov.



Profesionalni pomivalni stroji

Glavni dejavnik za higiensko čisto in sijočo posodo je voda s katero peremo. BRITINI filtri dajejo vsaki vodi, ne glede na regijo, kjer se pridobiva in njene sestavine enako učinkovito sestavo. Uporabljajte BRITINE filtre za najboljšo možno kvaliteto in sijajen učinek.

PURITY oz. kot ga imenujejo strokovnjaki: Nova doba v vodni filtraciji.

PURITY koncept.

Purity koncept temelji na enostavni ideji: da bi specifičen filter iz družine PURITY omogočal rešitev za ves sektor komercialne priprave hrane in pijače.

Izgradnja zapiralnega sistema.

Brita je razvila zapiralni sistem, ki omogoča hitre rešitve problemov, ki temeljijo na enostavni in hitri zamenjavi izrabljenih kartuš. Odstranite glavo filtra od ogrodja, vstavite zamenljivo kartušo, pričvrstite glavo filtra na ogrodje - eden in edini! PURITY naredi vsak problem, ki je vezan na vodo stvar preteklosti.



Vaše prednosti:

- **Ena tehnologija**
Montaža, rokovanje in zamenjava filtra temeljijo na vedno istem principu.
- **Zmanjšuje stroške in izboljšuje poslovanje**
Široka uporabnost filtra z odlično kvaliteto in nizkimi vzdrževalnimi stroški vašega aparata.
- **Enostavna zamenjava izrabljene kartuše**
Enostaven zaklepni mehanizem omogoča hitro zamenjavo kartuše brez uporabe orodja.
- **Prilagodljivost enega sistema**
Najboljša individualna rešitev filtracije za vse vaše zahteve.

Ena tehnologija, široka paleta rešitev

Filtracijska rešitev za vsako aplikacijo in vsak problem z vodo



Purty Quell ST

Dekarbonizacija

Velikosti: 450, 600, 1200



Purty 1200 Clean

Delna demineralizacija

Velikost: 1200



Purty 1200 Celan Extra

popolna demineralizacija

Velikost: 1200



Purty Steam

Delna demineralizacija

* Napredni kontrolni sistem



Purty Quell GY

Zaščita pred železom



Mi se stalno razvijamo.
Iščemo nove rešitve.



Celotna zaščita za vaš stroj in proizvode PURITY Quell ST



PURITY Quell ST s tremi različnimi velikostmi filtrov zagotavlja odstranjevanje sestavin, ki povzročajo nastajanje vodnega kamna, kot tudi pojava nezaželenega okusa in arome. Ponuja optimalno kvaliteto proizvoda in dolgo življensko dobo vašemu aparatu.

Idealna rešitev za zadovoljitev najvišjih zahtev po kvaliteti za vaše stranke in aparat.

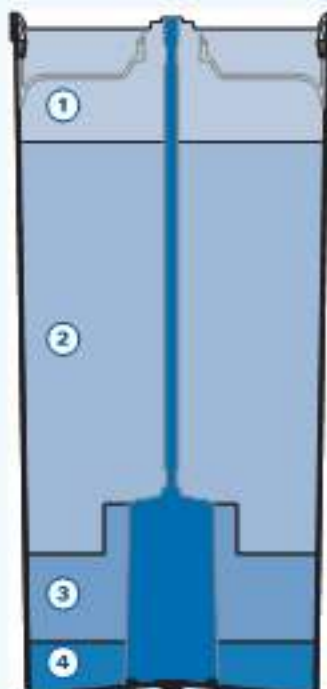
Purity Quell ST

Filtracija deluje skozi štiri stopnje:

1 Predfiltracija

Prefiltracijska tkanina/mrežica na vходу v filter odstranjuje majhne delce kot so npr. kamenje in zagotavlja sorazmerno porazdelitev vode čez celoten obseg filtra. (preprečuje nastajanje vodnih tunelčkov)

2 Odstranjevanje karbonatne trdote
PURITY Quell ST reducira karbonatno trdoto, kar preprečuje nastajanje nezaželenega vodnega kamna.



3 Filtracija z aktivnim ogljikom

Vsa voda vključno z vodo, ki teče skozi nastavljen by pass, gre preko dela filtra, ki je polnjen z aktivnim ogljikom. Nezaželjene vonjave in arome so odstranjene.

4 Fina filtracija

Na koncu filtracijskega procesa, fini filter odstranjuje majhne delce do 10 µm.



Naloga:

Pri aplikacijah, kjer se za delovanje uporablja vroča voda so nastajanje vodnega kamna, nezaželjene arome in vonjave zelo pogost pojav. Predvsem takrat, ko se za pripravo uporablja voda z visoko koncentracijo karbonatne trdote. Rezultat so visoki vzdrževalni stroški, slabša kvaliteta izdelka in pogosto nezadovoljne stranke.

Rešitev:

Filtri Purity Quell ST, ki so izdelani prav za reševanje takšnih problemov. Zagotavljajo dolgoročno zaščito aparata pred vodnim kamnom in omogočajo pripravo kvalitetnih izdelkov s ciljem, da se stranke redno vračajo k vam.



Oprana posoda res lahko izgleda tako dobro! PURITY 1200 Clean



Purity 1200 Clean z notranjo sestavo filtra odstranjuje ione, ki povzročajo nastajanje vodnega kamna. Rezultat: delna demineralizacija vode najvišje kvalitete.

Idealna rešitev za profesionalno pranje jedilnega pribora, kozarcev in bele posode. Za vodo z visoko karbonatno vrednostjo in neproblematično sestavo mineralov.

Purity 1200 Clean

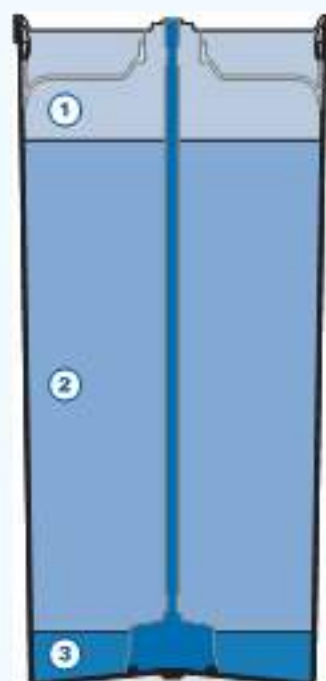
Filtracija se izvaja v treh stopnjah:

1 Predfiltracija

Predfiltracijska tkanina/mrežica na vходу v filter odstranjuje majhne delce, kot so npr. kamenje in zagotavlja sorazmerno porazdelitev vode čez celoten obseg filtra, tudi pri večjem pretoku vode. (preprečuje nastajanje vodnih tunelčkov)

2 Zmanjševanje karbonatne trdote

Ta filtracijska faza zmanjšuje karbonatno trdoto vode, kar preprečuje nastajanje nezaželjenega vodnega kamna.



3 Fina filtracija

Na koncu filtracijskega procesa mikro filter odstranjuje majhne delce do 10 µm.



Naloga:

Visoka stopnja karbonatne trdote v vodi povzroča nastajanje vodnega kamna, ki se tvori na vitanih delih pomivalnega stroja. Rezultat so visoki servisni stroški in nenazadnje nezadovoljne stranke, saj kvaliteta pomite posode ne izpolnjuje njihovih pričerkovanj.

Rešitve:

Purity 1200 Clean ima notranjo sestavo polnjeno tako, da nudi dolgoročno zaščito pred nastajanjem vodnega kamna v vašem pomivalnem stroju in na vaši posodi. Visoki stroški serviseranja in zastoji delovanja pomivalnega stroja so z uporabo filtra Purity clean stvar preteklosti. Dodatno pa uporaba Purity Clean filtra zmanjšuje porabo energije za segrevanje vode. (do 60°C)



Bleščeč porcelan – nasmejani gosti

PURITY 1200 Clean Extra



Purity 1200 Clean Extra z notranjo sestavo filtra odstranjuje ione, ki povzročajo nastajanje vodnega kamna, madežev ipd. Rezultat: popolna demineralizacija vode odlične kvalitete.

Idealna rešitev za profesionalno pranje visoko kvalitetnega pribora, kristalnih kozarcev, kitajskega porcelana ipd. Za vodo, ki vsebuje visoko stopnjo karbonatne trdote in visoko koncentracijo mineralov.

Purity 1200 Clean Extra

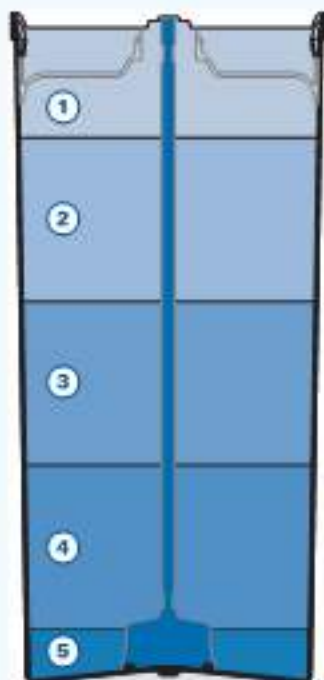
Filtracija poteka v petih stopnjah:

1 Prefiltracija

Prefiltracijska tkanina/mrežica na vhodu v filter odstranjuje majhne delce kot so npr. kamenje in zagotavlja sorazmerno porazdelitev vode čez celoten obseg filtra, tudi pri večjem pretoku vode. (preprečuje nastajanje vodnih tunelčkov)

2 Zmanjševanje karbonatne trdote

Ta filtracijska faza zmanjšuje karbonatno trdoto vode, kar preprečuje nastajanje nezaželenega vodnega kamna.



3 Zmanjševanje permanentne trdote vode

Ta del odstranjuje permanentno trdoto in ione, ki ne ustvarjajo trde vode (katone)

4 Zmanjševanje anionov

Ta faza odstranjuje preostale ione (anionel).

5 Fina filtracija

Na koncu filtracijskega procesa mikro filter odstranjuje majhne delce do 10 µm.



Naloga:

Visoka stopnja karbonatne trdote v vodi povzroča nastajanje vodnega kamna na vitalnih, vročini najbolj izpostavljenih delih vašega pomivalnega stroja. V odvisnosti od koncentracije drugih mineralov v vodi, lahko po opravljenem pomivalnem ciklu na vašem priboru, kozarcih ipd. ostanejo madeži in neprijeten vonj, kar je vzrok, da ste primorani posodo ipd. ročno obrisati. Navedeno povzroča izgubo časa (strošek) in poveča možnost nastajanja stroškov zaradi razbitja dragih kozarcev, porcelana ipd.

Rešitev:

Purity 1200 Clean Extra s svojo inovativno sestavo omogoča popolno demineralizacijo, ki optimizira izgled vašega jedilnega pribora, kozarcev in posode. Prisotnost vodnega kamna, neprijetnega vonja, madežev, razbitje kozarcev so stvar preteklosti, za-mudni deporacijski procesi niso več potrebni. Dodatno pa uporaba Purity Clean Extra filtra zmanjšuje porabo energije za segrevanje vode. (do 60°C)



Optimalni pogoji za dušenje in peko !

PURITY Steam



Purity Steam s svojo sestavo odstranjuje ione, ki tvorijo vodni kamen. Rezultat: delno demineralizirana voda največje kvalitete.

Prava izbira, ki omogoča unikatno ponudbo in vam z preprečevanjem nastajanja vodnega kamna nudi konstantno kvaliteto izdelka čez celotno življenjsko dobo vaše naprave.

Izkoristite možnost zasluzka, ki vam ga prinaša kapaciteta Purity Steam!

Purity Steam

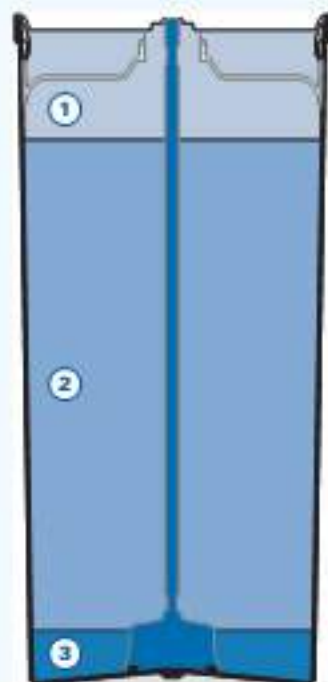
Filtracija poteka v treh stopnjah:

1 Predfiltracija

Predfiltracijska tkanina/mrežica na vходу v filter odstranjuje majhne delce kot so npr. kamenje in zagotavlja sorazmerno porazdelitev vode čez celoten obseg filtra, tudi pri večjem pretoku in pritisku vode. (preprečuje nastajanje vodnih tunelčkov)

2 Zmanjševanje karbonatne trdote

Ta filtracijska faza zmanjšuje karbonatno trdoto vode, kar preprečuje nastajanje nezaželenega vodnega kamna.



3 Fina filtracija

Na koncu filtracijskega procesa mikro filter odstranjuje majhne delce do 10 µm.

Naloga:

Občutljivim napravam z ultra-finim razpršilec skozi katerega gre para, je potrebno nameniti posebno pozornost. Tudi najmanjša zapora cevke zmanjšuje kvaliteto končnega proizvoda in jo je potrebno odstraniti, kar povzroča nezaželjene vzdrževalne stroške. Nalaganje vodnega kamna v komori ima negativne posledice na rezultat peke/kuhanja in zahteva dodatno čiščenje.

Rešitev:

Purity Steam filter je bil razvit prav za posebno občutljive dele znotraj peči in omogoča dolgo, zanesljivo in visoko kvaliteto delovanje vaše peči.





Nalaganje mavca so stvari iz preteklosti ! PURITY Quell GY



Purity Quell GY je bil razvit za zaščito aplikacij, ki za svoje delovanje potrebujejo vročo vodo (kavni avtomati, vending) in so izpostavljeni nalaganju mavca. Sestava filtra preprečuje nalaganje mavca na vroče dele avtomata. Rezultat: visoko kvalitetna voda, ki ponuja uporabniku že vsem znane Britine prednosti: dolga življenska doba aparata in optimalna kvaliteta izdelka.

Idealna rešitev za vse aplikacije, za katere odstranjevanje substanc, ki povzročajo nastajanje vodnega kamna ni dovolj in potrebujejo za zadovoljevanje visokih pričakovanj po kvaliteti še nekaj več.

Purity Quell GY

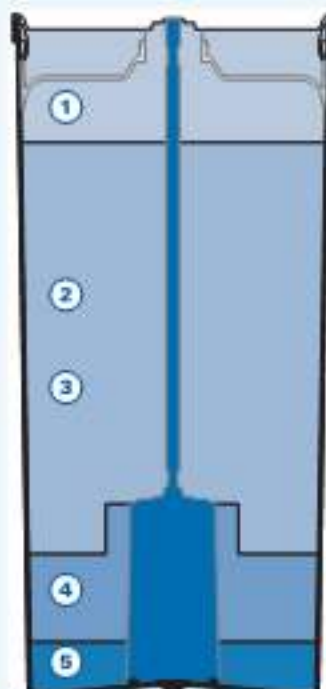
Filtracija poteka v petih stopnjah:

1 Prefiltracija

Prodfiltracijska tkanina/mrežica na vходу v filter odstranjuje majhne delce kot so npr. kamenje in zagotavlja sorazmerno porazdelitev vode čez celoten obseg filtra. (preprečuje nastajanje vodnih tunelčkov)

2 Zmanjšanje števila ionov, ki tvorijo mavec

Ta filtracijska faza zmanjšuje karbonatno trdoto vode, kakor tudi število ionov, ki tvorijo mavec. To onemogoča nastajanje nezaželenega mavca in vodnega kamna.



3 Zmanjševanje karbonatne trdote

Ta filtracijska faza zmanjšuje karbonatno trdoto vode, kar preprečuje nastajanje nezaželenega vodnega kamna.

4 Filtracija z aktivnimi ogljikom

Vsa voda vključno z vodo, ki teče skozi nastavljen by pass, gre preko dela filtra, ki je polnjen z aktivnim ogljikom. Nezaželjene vonjave in arome so odstranjene.

5 Fina filtracija

Na koncu filtracijskega procesa mikro filter odstranjuje majhne delce do 10 µm.



Naloga:

Zaradi različnih sestavin vode, ki se glede na regijo njenega pridobivanja lahko močno razlikujejo, se lahko srečamo tudi z posebej problematičnimi vodnimi strukturami. Npr. Voda, ki na vročih delih vašega aparata povzroča nastajanje mavca, ki pa ima enake negativne posledice kot vodni kamen in Vam povzroča dodatne vzdrževalne stroške, saj glavne dele vašega aparata prekrijejo strukture iz mavca, ki povzročajo zastoje v njegovem delovanju.

Rešitev:

Purity Quell GY ponuja rešitev za te vrste vodnih struktur in rešuje ta izziv zelo uspešno. Ko izmerimo količine različnih sestavin v vodi (testirna naprava je na voljo) in je obstoj mavca potrjen so nadaljni postopki reševanja vašega problema enaka otroško igri – Purity Quell GY.

Dve minuti za Vaš novi filter.



Nikoli ni bilo tako lahko

Purity filtri temeljijo na enostavnem menjalnem sistemu kartuše, katere težavnost zamenjave je primerljiva z otroško igro. Vse, kar potrebujete je nova kartuša, nalepko, ki je priložena kartuši in dve minuti časa.



Zamenjava kartuše:
Purity 1200 Clean

Hitro, enostavno in brez težav

z integriranim ventilom za zaprtje vode na cevnem setu, ki je v standardni ponudbi Purity filtrov (skupaj z izhodno cevjo kot komplet) je zamenjava kartuše izvedena izredno hitro – neposredno na filtru brez uporabe orodja v samo nekaj fazah. Ko je ventil zaprt je odprtje filtra zelo enostavno zahvaljujoč se inovativnemu zaklepno/odklepnemu mehanizmu.

Odstranite glavo filtra, vzamete ven obrabljeno kartušo, vstavite novo, nataknete glavo filtra - narejeno! In vzame varn samo dve minuti.

V nadaljevanju enostavo odprete dovodni ventil, spustite vodo v filter in jo preko integrirane odvodne cevi spuščate dokler se filter v celoti ne napolni. Vse cevi ostajajo priključene, kar pomeni, da zamudno odklapanje in priklapanje cevi ni potrebno. S tem prihranite veliko časa.



Izpolnite samolepilno etiketo z datumom namestitve in ...

... jo prilepite na ogrodje filtra.

Maksimalne delovalne ugodnosti in celoten nadzor kadarkoli

Elektronsko merjenje in prikazovalna enota
omogočata nadzor kvalitete v živo !

Zanesljiv nadzor tekom delovanja
Omogoča enostavno in točno planiranje naslednje
menjave kartuše.

Enostaven, uporabniku prijazen & zanesljiv!
Z enostavnim pritiskom na gumb se vnese datum
instalacije, izmerjena karbonatna trdota vode, mo-
del filtra in ustrezen by-pass.

**Na prikazovalniku se stalno nahaja celoten
podatkovni pregled !**

Enostavno spustimo pretok vode čez filter in
sistem sam izračuna kapaciteto filtra.

Na prikazovalniku se stalno nahajajo vsi pomembni
podatki:

- preostanek kapacitete filtra v litrih
- nastavljena karbonatna trdota vode
- datum instalacije filtra
- % vode, ki gre preko by-passa

To pomeni, da imate stalno kontrolo nad delo-
vanjem filtra. Elektronski prikazovalnik zagotavlja
konstantno kakovost vode čez celotno kapaciteto
filtra, ki je prikazana na prikazovalniku.



Purity vodni sistemi so na voljo
tudi brez elektronskega prikazo-
valnika. Za uporabo pri aparatih z
integriranim merilcem pretoka.



Celo še boljše udobje pri nadzo- rovanju delovanja filtra – stenski prikazovalnik

Ta dodatek omogoča, da ni več potrebno
odčitavati podatkov iz prikazovalnika
na glavi filtra. Enostavno namestite
elektronski prikazovalnik na vidno mesto.
Vsi podatki so tako dostopni na enem
mestu in prilagojeni nivoju oči.

Spoznajte vašo vodo

Naročite Britin testni set in se podajte
na pot k reševanju vaših problemov z
vodo.
Stopite v kontakt z nami !



Varneje in in bolj učinkovito z telemetrijo !

Nadgradili smo delovanje elektronskega prikazovalnika naših Purity sistemov in omogočili kompatibilnost z telemetrijo. Prikazovalna enota pošlja vse potrebne podatke do telemetričnega modula. Od tam se podatki prenašajo preko GSM/GPRS-ja preko satelita na strežnik in Vi lahko preko posebnega softwera, enostavno sledite delovanju Vašega filtra.

*samo v povezavi s stenskim prikazovalnikom



Vi dobite:

- ažurirane podatke o stanju Vašega filtra
- opozorilna obvestila o potrebi po zamenjavi kartuše (kapaciteta oz. čas),
- tabelarni izpisi sistemov glede na poštno številko, datum namestitve oz. datum zamenjave itd.

To je umetnina v filter managementu

Prinaša naslednje prednosti za Vas:

- izgube so minimalne
- Analize napak in posodobljanje softwera poteka neposredno
- Vaše časovno in personalno planiranje je optimalno
- na Vašo željo vam posredujemo tudi opozorilno obvestilo v obliki teksta na Vaš mobilni telefon. (odvisno kateri softwara uporabljate).
- z uporabo telemetrije lahko prav tako nadzorujete in kontrolirate kavni avtomat npr. klic o datumu porabe ali zamenjavi recepta.

Investicija, ki je vredna truda !