



Úprava vody - mechanická

Filtre na mechanické nečistoty (odpieskovacie)

Obal AQUA FP3

3-dielne obaly s mosadzným závitom. V kombinácii s vložkou na mechanické nečistoty sú určené k zachyteniu piesku a nečistôt pred čerpadlami, alebo všeobecne na filtrovanie studenej vody v bytových či domových rozvodoch. Dostupné sú v 4 veľkostiach: malý (5"), stredný (7"), veľký (9 3/4") a maxi (20"). Štandardne sa používajú umývateľné polypropylénové vložky RLA, ktoré sú hygienicky nezávadné. Do filtrov je možné osadiť aj vložky s inou hustotou. Maximálny tlak vody 8 bar pri teplote 20°C.

- 35708 obal 03-5 malý 1/2"
- 34387 obal 03-5 malý 3/4"
- 34465 obal 03-5 malý 1"
- 58431 obal 03-7 stredný 1/2"
- 35254 obal 03-7 stredný 3/4"
- 34507 obal 03-7 stredný 1"
- 35158 obal 03-7 stredný 5/4"
- 38979 obal 03-9 veľký 3/4"
- 30114 obal 03-9 veľký 1"
- 34112 obal 03-9 veľký 5/4"
- 35255 obal 03-9 veľký 6/4"
- 55577 obal 03-20 maxi 1" (570mm)
- 61458 obal 03-9 veľký 1" s mosadznou hlavou



Obal AQUA FP3 s vložkou RLA a vypúšťacím ventilom

3-dielny obal s mosadzným závitom 1" alebo 5/4". Obsahuje vložku RLA s hustotou 80 mikrónov

- 44693 filter 03-9 1"
- 44692 filter 03-9 5/4"



40224 vypúšťací ventil filtra je možné zameniť za elektricky ovládaný guľový ventil (110-230V) s časovačom a 5m káblom. Dostupné sú aj iné rozmery závitov: 1/2" až 2", napájanie: 9-35V, alebo 230V

Obal AQUA KID ECO 3P

3-dielny obal s mosadzným závitom 1/2" alebo 3/4", výška 20cm. Hlava filtra má dva výstupy (v osi so vstupom, alebo kolmo nahor).

- 34047 1/2" Obal AQUA KID ECO 3P bez náplne
- 11865 3/4" Obal AQUA KID ECO 3P bez náplne

39152 Polypropylénová vložka s hustotou 80 mikrónov na odstránenie mechanických nečistôt, vkladá sa do obalu AQUA KID ECO

Náhradné diely na obaly filtrov AQUA 3P

- 44097 mosadzná zátko
- 45097 tesnenie k zátko
- 33048 tesniaci O-kružok
- 36390 matica
- priehľadná nádoba
 - 36393 malá
 - 36172 stredná
 - 36173 veľká
- 49074 veľká s vypúšťaním
- hlava filtra
- 36168 1/2" závit
- 38580 3/4" závit
- 33509 1" závit
- 33001 5/4" závit
- 38074 6/4" závit



Polypropylénová odpieskovacia vložka RLA pre obaly AQUA FP3

- 32269 RLA 06-5 malá 1/2"-3/4"-1" 250 mikrónov
- 32550 RLA 06-7 stredná 3/4"-1" 80 mikrónov
- 33156 RLA 06-7 stredná 5/4" 80 mikrónov
- 33194 RLA 06-9 veľká 1" 80 mikrónov
- 34664 RLA 06-9 veľká 5/4-6/4" 80 mikrónov
- 55576 RLA 06-20 maxi 1" 80 mikrónov



Polypropylénová vložka, účinnosť 95% FRN 5, 10, 20 a 30 mikrónov pre obaly AQUA FP3 1/2", 3/4" a 1"

- malá
 - 34285 5FRN 5 mikrónov
- stredná
 - 39111 7FRN 5 mikrónov
- veľká
 - 32254 9FRN 5 mikrónov
 - 49834 9FRN 10 mikrónov
 - 57616 9FRN 20 mikrónov
 - 54724 9FRN 30 mikrónov
- maxi
 - 50564 20FRN5 mikrónov
 - 55575 20FRN30 mikrónov



Polypropylénová vložka 06-9 FA veľká pre obaly AQUA FP3 3/4" a 1", účinnosť 80%

- 63186 hustota: 5 mikrónov
- 63185 hustota: 10 mikrónov
- 55573 hustota: 20 mikrónov
- 63329 hustota: 50 mikrónov



38075 Nerezová odpieskovacia vložka AC 06-9 veľká pre obaly AQUA FP3 1/2", 3/4" a 1" materiál: AISI 304, hustota: 80 mikrónov

Obal AQUA FP3 dvojité alebo trojité s mosadzným závitom 1"

- 35080 TRIPLEX 1" s držiakom
- 30105 DUPLEX 1" s držiakom



34292 Kľúč na uvoľnenie matice filtra AQUA 3P

46612 pre AQUA KID ECO 3P



46380 Dvojité držiak filtra AQUA DOUBLE kovový

34798 Jednoduchý držiak filtra AQUA kovový

- 32150 Dvojité držiak filtra AQUA DOUBLE plastový
- 47655 Jednoduchý držiak filtra AQUA plastový



Vyrábané z nerecyklovaných materiálov - vyššia kvalita a odolnosť.





Chemická úprava vody

Filtre s polyfosfátmi na obmedzenie tvorby vodného kameňa vo vode. Inštalujú sa priamo pred spotrebič, alebo do rozvodu vody. Úprava vody pomocou pridávania polyfosfátov do vody je jednoduchý, vo svete rozšírený, efektívny a mimoriadne ekonomický spôsob obmedzenia problému tvrdej vody. Polyfosfáty vo forme kryštálov alebo prášku sú vhodné iba na úpravu úžitkovej vody. Na pitnú vodu je vhodný materiál SILIPHOS. Polyfosfáty pomaly rozpúšťajú už existujúce usadeniny vodného kameňa a na vnútorných stenách zariadení vytvárajú tenký ochranný film chrániaci potrubia pred koróziou. Účinok polyfosfátov vo vode je limitovaný maximálnou teplotou 80°C a tvrdosťou vody do 30° nemeckých.

Filtre s uhlíkovými náplňami slúžia na doúpravu vody z verejného vodovodu, alebo vlastných zdrojov. Odstraňujú chlór, prípadné pachute a pachy, alebo ťažké kovy obsiahnuté vo vode.

Typickou kombináciou, vhodnou pre rodinné domy alebo byty, je zostava dvoch alebo troch filtrov. Filtra na mechanické nečistoty a chemickej úpravy vody s náplňou SILIPHOSu, prípadne aj uhlíkového filtra.

38677
AQUACAL 1/2"

s práškovou polyfosfátovou náplňou, na úžitkovú vodu, ideálne riešenie k ohrievaču vody alebo kotli, vhodné do rozvodov teplej úžitkovej vody, ekonomická prevádzka, dodávané s 1/2 kg náplňou. Max. pracovný tlak 8bar, max. pracovná teplota 30°C. Nízke prevádzkové náklady.



12037
AQUA KID ECO 1/2"
s kryštálmi polyfosfátu

45552
AQUA KID ECO 3/4"
s kryštálmi polyfosfátu

zmäkčovací filter s náplňou kryštálického polyfosfátu, vhodný do rozvodov úžitkovej vody ako ochrana ohrievača vody alebo kotla. Max. pracovný tlak 6bar, max. pracovná teplota 25°C. Hlava filtra má dva výstupy, čiže je možné ho zapojiť priamo pod ohrievač.



30111
Pračkový zmäkčovač

s kryštálickou polyfosfátovou náplňou, vhodný pred práčku i umývačku riadu, inštaluje sa priamo na prírodný ventil, pred napúšťaciu hadicu.



Kontajner CV
Priehľadný plastový kontajner prázdny kontajner na sypané materiály (polyfosfáty, SILIFOS, uhlíkový granulát). Vkladá sa do obalov AQUA 3P 1/2", 3/4" a 1"

36354
5CV malý
40397
7CV stredný
34155
9CV veľký
61220
20CV maxi



30115
Polyfosfátové guľičky
(700g balenie)

Materiál na obmedzenie tvorby vodného kameňa, vhodný pre pitnú vodu.

Používa sa spolu s kontajnerom CV vo filtroch AQUA 3P veľkosti 1/2", 3/4" a 1".



48780
kontajner 06-9 s náplňou guľičiek polyfosfátu na zníženie tvorby vodného kameňa a ochranu potrubí pred koróziou v rozvodoch úžitkovej vody. Vkladá sa do obalu AQUA 3P 03-9 (veľký).



34062
Polyfosfát práškový (500g balenie) Materiál do filtrov AQUACAL, určených na obmedzenie tvorby vodného kameňa, v zariadeniach pre úžitkovú vodu.



33648
vložka 06-9 uhlíkový granulát Kontajner s náplňou aktívneho uhlíkového granulátu vyrobeného z kokosových škrupín. Uhlík je vďaka svojej vysokej absorpčnej schopnosti vhodný hlavne na odstránenie chlóru, ťažkých kovov, pachutí a pachov. Vkladá sa do obalu AQUA 3P 03-9 (veľký). Hustota: 20mikrónov, prietok: 3,6 l/min



11866
vložka 06-9 CTO-E lisovaný uhlík Blok lisovaného uhlíku a predfiltra s hustotou 10 mikrónov a účinnosťou 95%, vhodný na odstránenie chlóru, ťažkých kovov, pachutí a pachov. Vhodná ako koncový filter pred vodovodnú batériu. Prietok: 240l/hod (4l/min). Pracovný tlak: 2 - 8 bar Vkladá sa do obalu AQUA 3P 03-9 (veľký).



11861
vložka 06-9 FRA-STERYL Antibakteriálna vložka z polypropylénu (PP) s hustotou 0,5mikrónu. Účinnosť filtrácie 99,98%. Vhodná ako koncový filter pred vodovodnú batériu. Prietok: 240l/hod (4l/min). Pracovný tlak: 2 - 8 bar Vkladá sa do obalu AQUA 3P 03-9 (veľký).



30109
Polyfosfát kryštálický (1kg balenie) Materiál na obmedzenie tvorby vodného kameňa, určený pre úžitkovú vodu. Používa sa v práčkovom filtri, vo filtroch AQUA KID ECO alebo spolu s kontajnerom CV vo filtroch AQUA 3P veľkosti 1/2", 3/4" a 1".



36171
Aktívny uhlík (300g balenie) Náhradná náplň uhlíkového sypaného granulátu. Balenie 300g je určené pre veľký kontajner 9CV.



36671
vložka 06-9 FRA-CA STERYL Antibakteriálna vložka z polyesteru (PES) s hustotou 0,5mikrónu a granulovaným uhlíkom. Účinnosť filtrácie 99,98%. Vhodná ako koncový filter pred vodovodnú batériu. Prietok: 150l/hod (2,5l/min). Pracovný tlak: 2 - 8 bar Vkladá sa do obalu AQUA 3P 03-9 (veľký).

