



Filtračná vložka CB

Filtračná vložka s lisovaným aktívnym uhlím. Preukazuje zvýšenú schopnosť v odstraňovaní mechanických nečistôt.



Filtračná vložka CEE

Keramická filtračná vložka CEE slúži na filtráciu patogénnych baktérií a cýst, ktoré sa môžu vyskytovať vo vlastných zdrojoch vody. Pracuje na úrovni mikrofiltrácie, póry použitej keramiky sú menšie (cca 0,3 μm) ako rozmery baktérií, čo bráni ich prieniku cez filtračnú vložku.



Filtračná vložka CESCO

Keramická filtračná vložka CESCO slúži na filtráciu patogénnych baktérií a cýst, ktoré sa môžu vyskytovať hlavne vo vlastných zdrojoch vody. Pracuje na úrovni mikrofiltrácie, póry použitej keramiky sú menšie (cca 0,3 μm) ako rozmery baktérií, čo bráni ich prieniku cez filtračnú vložku.



Filtrovacia vložka EA

Filtrovacia vložka s aktívnym uhlím.



Filtrovacia vložka EAK

Filtrovacia vložka s aktívnym uhlím a KDF médiom



Filtrovacia vložka EAM

Filtrovacia vložka EAM s aktívnym uhlím a demineralizačnou živickou MB400 slúži demineralizovanie vody (odstránenie katiónov aj aniónov) a na dechlórovanie vody.



Filtrovacia vložka EF

Filtrovacia vložka EF slúži na odstraňovanie železa a mangánu najmä z vlastných zdrojov vody. Náplň tvorí mangánový zeolit (PUROLITE MZ-10)



Filtrovacia vložka EM

Filtrovacia vložka EM slúži demineralizovanie vody (odstránenie katiónov aj aniónov).



Filtrovacia vložka EN

Filtrovacia vložka EN slúži na odstraňovanie dusičnanov a dusitanov najmä z vlastných zdrojov vody. Náplň tvorí anexová živica v guľčkovej - gelovej forme (PUROLITE A520E)



Filtrovacia vložka EP

Filtrovacia vložka EP slúži na ochranu zariadení pre ohrev vody (bojlerov, kotlov, prietokových ohrievačov, práčok, umývačok riadu...) pred tvorbou vodného kameňa.



Filtrovacia vložka ER

Filtrovacia vložka ER slúži na zmäkčovanie vody pre napúšťanie a dopúšťanie vykurovacích systémov rodinných domov s cieľom zabránenia tvorby vodného kameňa. Náplň tvorí špeciálna porézna živica - katex (PUROLITE C100E), ktorá zmäkčuje vodu na princípe výmeny iónov vápnika za ióny sodíka.



Filtrovacia vložka MP

Filtrovacia vložka MP je vyrobená z pevného polypropylénu (roztopením a vyfukovaním vlákien do formy) a slúži na jemnú mechanickú filtráciu vody. Môže sa použiť ako samostatný filter alebo ako predfilter pred ďalší filter na doúpravu pitnej vody (aktívne uhlie, KDF médium, keramická mikrofiltrácia...).



Filtrovacia vložka MP -H

Filtrovacia vložka MPH je vyrobená z pevného polypropylénu (roztopením a vyfukovaním vlákien do formy) a slúži na jemnú mechanickú filtráciu teplej vody spolu s potrubným filtrom HH.



Filtrovacia vložka SP

Filtrovacia vložka SP je vyrobená z vinutého polypropylénového vlákna a slúži na jemnú mechanickú filtráciu vody. Môže sa použiť ako samostatný filter alebo ako predfilter pred ďalší filter na doúpravu pitnej vody (aktívne uhlie, KDF médium, keramická mikrofiltrácia...).



Filtračná vložka SPA

Filtračná vložka s aktívnym uhlím a mechanickou filtráciou z vinutého polypropylénu.



Filtračná vložka SS

Filtračná vložka SS je vyrobená z nerezovej ocele. Vyznačuje sa vysokou odolnosťou a dlhou životnosťou. Je vhodná aj pre horúcu vodu s potrubným filtrom rady HH.



Filtračná vložka WR

Filtračnú vložku WR tvorí premývateľná - viac násobne použiteľná nylonová sieťka navlečená na plastovej kostričke. Slúži na základnú mechanickú filtráciu vody v domácnostiach a technologických procesoch.



Filtračná vložka WRC

Filtračná vložka WRC je vyrobená zo skladaného polypropylénu. Je premývateľná a teda viac násobne použiteľná. Používa sa na mechanickú filtráciu vody.