

Filtry pro domácí použití

Filtr pračkový s polyfosfáty

Pračkový změkčovací filtr s náplní z polyfosfátu efektivně brání tvorbě vodního kamene s vynaložením minimálních nákladů. Polyfosfáty působí na vnitřní kovový povrch zařízení, kde vytváří ochranný film, ten povrch izoluje a chrání proti korozi. Prodlužuje životnost pračky a výrazně zlevňuje její provoz – spoří spotřebu pracího prášku až o 30% a plně nahrazuje práškové změkčovací prostředky. Spotřeba polyfosfátových krystalů je velmi malá, 3 – 5 g/1000 l, v závislosti na složení vody. Životnost náplně je 6 – 12 měsíců.



Montáž filtru je jednoduchá, montuje se pod pračkový kohout na přívod studené vody.

Technické údaje		
Provozní tlak	bary	max. 6
Pracovní teplota	°C	max. 40
Obsah náplně	g	120 g
Výška	mm	130
Průměr	mm	60
Připojení		G 3/4"
Objednací číslo		02561201

Filtr sprchový s aktivním uhlím a KDF

Sprchový filtr slouží k úpravě teplé i studené vody pro sprchování. Odstraňuje z vody volný chlór, který přeměňuje na neškodné chloridy. Odstraňuje také olovo, železo, chloramin, sirovodík a těžké kovy. Eliminuje některé bakterie a organické látky způsobující nebo zhoršující kožní problémy.

Funkce filtrů s KDF je založena na Redox principu dvou kovů. KDF je tvořeno z mědné katody a zinkové anody. Při průchodu vody přes filtr s KDF dochází k reakcím, kde vznikají sloučeniny zinku a mědi, které vytvářejí nepříznivé prostředí pro bakterie. Díky vysoké sorpční schopnosti zachycuje aktivní uhlí na svém velkém povrchu různé nečistoty včetně organických rozpouštědel, odbarvuje vodu a odstraňuje pachy a chlor. Při průchodu vody přes aktivní uhlí se rozpuštěné organické sloučeniny a další adsorbovatelné látky převedou z vody procesem adsorpce na povrch aktivního uhlí.

Zabraňuje dehydrataci pokožky a tím odstraňuje nepříjemné pocity, které se po sprchování mohou dostavovat, jako je svědění, pocit přesušené a podrážděné pokožky. Snižuje také lámavost vlasů, tvorbu lupů, předchází zhoršení ekzémů a lupénky.

Sprchový filtr **není určen** k úpravě pitné vody.



Sprchový filtr se nainstaluje mezi vodovodní baterii a sprchovou hadici. Závit na baterii i na hadici musí být zbavený nečistot. Předem zkontrolujte, zda je na vstupu do filtru přiloženo těsnění. Před montáží odstraňte ochranné červené papírové zátky na vstupu i výstupu filtru. Filtr utáhněte opatrně ručně, nepřetočte. Vyčerpání životnosti filtru je signalizováno snížením průtoku vody. Životnost filtru závisí na množství chlóru ve vodě, obvykle se pohybuje kolem 3 500 l upravené vody. Filtr vyměňte nejpozději po 3 měsících od instalace. Před prvním použitím propláchněte filtr několika litry čisté vody, tak aby z filtru vytékala čistá voda.

Technické údaje		
Průtok	l/min	cca 12
Pracovní teplota	°C	max. 40
Výška	mm	136
Průměr	mm	53
Připojení		G 1/2"
Objednací číslo		02561200