

Instalační příslušenství pro kabinetové změkčovací filtry

Účelem instalačního příslušenství je realizace funkčního a přehledného napojení změkčovacích filtrů na vodovodní potrubí.

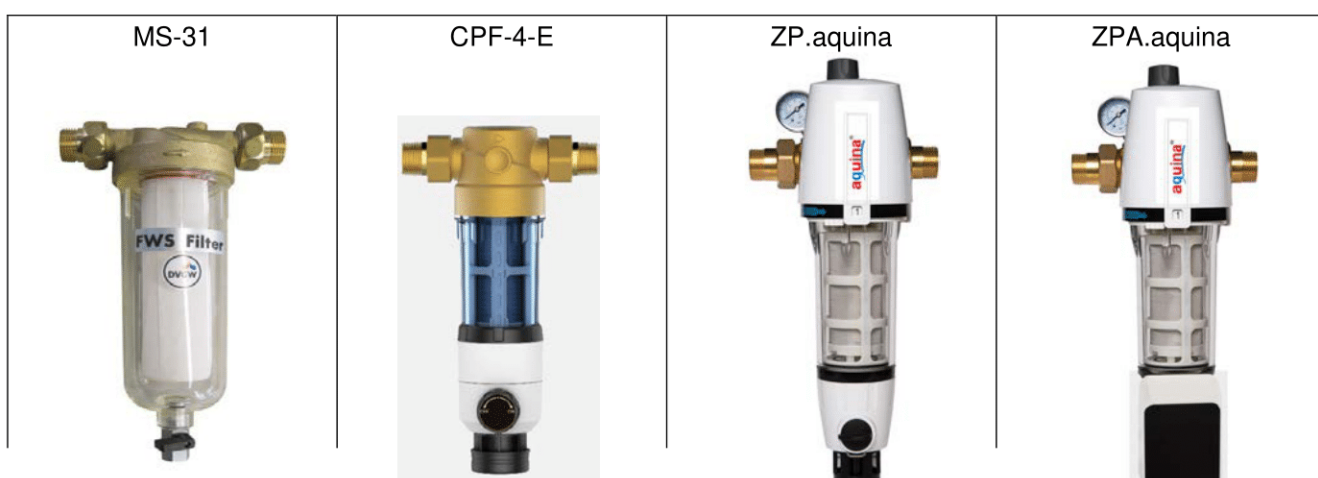
kategorie instalační armatury:

Mechanické filtry	musí být instalovány na vstupu před změkčovacím filtrem. Zamezují průniku hrubých nečistot z vodovodní sítě. ► <u>Nezbytná součást pro dodržení záručních podmínek změkčovacího filtru</u>
Montážní bloky	► Přes montážní blok se propojí změkčovací filtr s vodovodním potrubím. ► Funkce uzavíracích ventilů – lze zastavit vstup i výstup vody u změkčovacího filtru. ► Má funkci by-passu při ovládání prostředního uzavíracího ventilu ► Odběrní místo pro vzorky vody ke kontrole správné činnosti změkčovacího filtru
Napojovací flexi nerez hadice	Umožňují pružné napojení změkčovacího filtru přes montážní blok s vodovodním řádem. ► Flexibilní spojení je velmi žádoucí s ohledem na zajištění trvalé vodovodní těsnosti instalace.

kategorie kontrola a provoz:

Regenerační sůl	Pro zajištění funkce změkčovacího filtru musí být v zásobníku stále přítomna tabletovaná sůl (sypká sůl může způsobit ztvrdnutím nedostatečnou regeneraci a tím ohrozit bezchybnou funkci změkčovacího filtru). Kolik soli? V kabinetu nesmí být vidět dno, vždy musíte vidět jen solné tablety. Max. hranice pak ca. do ½ zásobníku
Měření tvrdosti vody - kapky	Jednoduchým způsobem lze zjistit vstupní tvrdost vody a správnou funkci změkčovacího filtru. Jedna kapka = 1 °dH (jeden stupeň německé tvrdosti vody)

mechanické filtry	obj.č.
filtr mechanických nečistot FWS typ MS 31, mosazné robustní provedení - kvalitní robustní filtr s možností ručního odkalení	MS-31
filtr mechanických nečistot CPF4, robustní, ruční odkalení, jen pitné zdroje filtr vhodný tam, kde je požadováno pravidelné čištění filtrační kartuše	- CPF-4-E
filtr mechanických nečistot ZP.aquina, s ručním zpětným proplachem - s manometry tlaku vstup / výstup, tlakovým redukčním ventilem a ručního zpětného proplachu. Výborný poměr cena / provedení. Vhodné napojení na odpadní potrubí	ZP.aquina
filtr mechanických nečistot ZPA.aquina, s automatickým zpětným proplachem s manometry tlaku vstup / výstup, tlakovým redukčním ventilem a ručního zpětného proplachu a časovou automatikou zpětného proplachu. Nutné trvalé napojení na odpadní potrubí	- ZPA.aquina



Technické změny vyhrazeny. Záruka jen v rámci našich dodávek. Realizace zboží pak dle všeobecných obchodních podmínek společnosti aquina s.r.o., www.aquina.cz