

Instalační příslušenství pro jednoduché průmyslové změkčovací filtry aquina WG, 1 1/2" a 2" napojení

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

kategorie instalační armatury:

Mechanický filtr	musí být instalovány na vstupu před změkčovací filtr. Zamezují průniku hrubých nečistot z vodovodní sítě. ▶ Nezbytná součást pro dodržení záručních podmínek změkčovacího filtru
Montážní bloky	▶ Přes montážní blok se propojí změkčovací filtr s vodovodním potrubím, jen pro 1 1/2" ▶ 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
Potrubní instalace	Zajišťuje napojení změkčovacího filtru na vodovodní řád a instalaci všech potřebných armatury pro správný chod instalované úpravy vody. Realizováno v dimenzích, dle výkonu filtru. Provedení PVC-U lepené, PN16. Realizace vč. práce v místě spojena s kompletací dodané technologie.
Napojovací flexi nerez hadice	Umožňují pružné napojení změkčovacího filtru přes montážní blok, popř. potrubní instalaci s vodovodním řádem. Dostupné pouze pro dimenzi 1 1/2".
Systémové, potrubní oddělovače	Úkolem je oddělit odběrní systém s úpravou vody od systému přírodní pitné vody hromadného zásobování. Fungují na principu rozdílu tlaku. V případě změny tlakový poměrů je ošetřená voda vypouštěna do kanalizace, ne zpět do pitného řádu. Nutná instalace v systémech, kde se aplikuje korekční dávkování jako součást úpravy vody.

kategorie kontrola a provoz:

Regenerační sůl	Pro zajištění funkce změkčovacího filtru musí být v zásobníku stále přítomna tabletovaná sůl (syká 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 1/2 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)

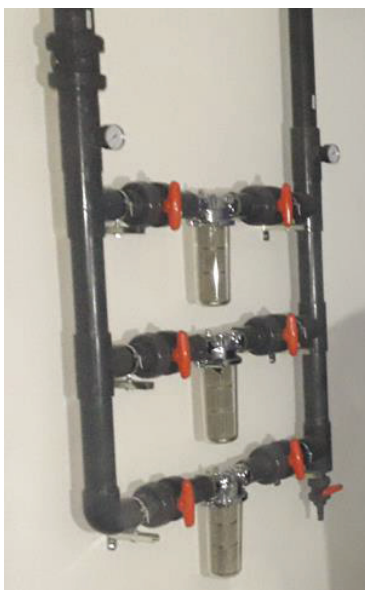
mechanické filtry

obj.č.

filtr mechanických nečistot EURO E 050, mosazná upínací hlava, pochromováno, robustní provedení, propíratelná vložka Q_{max} 15 m³/hod, napojení 2"

050

Možnost navýšení celkového průtoku až na 45 m³/hod



E 050

