

Instalační příslušenství pro jednoduché filtry na redukci dusičnanů aquina WGN, 1“ a 1 ¼“ napojení

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

kategorie instalační armatury:

Mechanické filtry	musí být instalovány na vstupu před filtrem WGN. Zamezují průniku hrubých nečistot z vodovodní sítě. ▶ Nezbytná součást pro dodržení záručních podmínek filtrů WGN
Montážní bloky	▶ Přeš montážní blok se propojí filtr WGN s vodovodním potrubím. ▶ Funkce uzavíracích ventilů – lze zastavit vstup i výstup vody u filtru WGN. ▶ Má funkci by-passu při ovládní prostředního uzavíracího ventilu ▶ Odběrní místo pro vzorky vody ke kontrole správné činnosti filtru WGN
Napojovací flexi nerez hadice	Umožňují pružné napojení filtru WGN přes montážní blok s vodovodním řádem. ▶ Flexibilní spojení je velmi žádoucí s ohledem na zajištění trvalé vodovodní těsnosti instalace.
Systémové, potrubní oddělovače	Úkolem je oddělit odběrní systém s úpravnou 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 filtru WGN 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 ½ zásobníku
-----------------	--

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

