

ukázky instalací filtrů pro redukci dusičnanů typ aquina WGN

Filtry na redukci obsahu dusičnanů pracují na bázi regenerace solí jako změkčovací filtry. Instalace jsou tedy rozsahem a použitým příslušenstvím totožné.

Filtr pro redukci dusičnanů v živočišné výrobě pro úpravu napájecí vody pro zvířata



Filtr pro redukci dusičnanů pro úpravu pitné vody. Na obrázku je i patrné korekční dávkování pro hygienické zabezpečení pitného zdroje.

ukázky instalací dechloračních filtrů aquina AQ-ECL

Filtry na odstranění obsahu volného chloru z vody využívají jako filtrační lože aktivní uhlí. Tento materiál lze regenerovat jen párou. U menších velikostí se tedy volí průtočné filtry bez řídicích ventilů pro automatické regenerace, kdy po určité době rak a více, dle využití filtru, musí dojít k výměně náplně aktivního uhlí.

Dechlorační filtr AQ-ECL jako součást předúpravy u linky CHUV se stupněm reverzní osmózy



Dechlorační filtr typ AQ-ECL
v potravinářském provozu