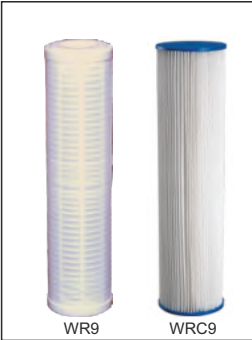
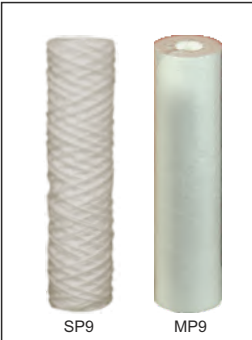



	Popis	Označenie	Veľkosť
	Filtračné vložky WR - nylonová sieťka WRC - skladaný polypropylén Filtračné vložky WR a WRC sú určené na zachytávanie mechanických nečistôt ako piesok, hrdza, suspendované častice. Filtračné vložky WRC filtrujú aj kal. filtrácia WR: 60, 100, 150 mikrónov filtrácia WRC: 10 mikrónov max. prietok WR9: 1.800 l / hod max. prietok WRC9: 1.800 l / hod premývateľné - viacnásobné použitie údaje platia pre veľkosť vložiek 9¾"	WR5	5"
		WR7	7"
		WR9	9¾"
		WRC9	10"
	Filtračné vložky - polypropylén (PP) Filtračné vložky SP (vinutý PP), MP (pevný PP) okrem piesku a hrdze z vody odstraňujú aj zákal, zafarbenie spôsobené jemnými nečistotami a vodný sliz. Použitie SP - na vstupe do systému Použitie MP - na výstupe (kychyňa...) filtrácia: 1, 5, 10, 25, 50 mikrónov max. prietok SP: 1.200 l / hod max. prietok MP: 600 l / hod kapacita SP, MP: 12.000 l údaje platia pre veľkosť vložiek 9¾"	SP5	5"
		MP5	5"
		SP7	7"
		SP9	9¾"
		MP9	9¾"
	Filt. vložky s aktívnym uhlím Filt. vložky s granulovaným, resp. lisovaným akt. uhlím adsorbujú množstvo znečisťujúcich látok. Odstraňujú z vody chlór, THM, organické látky, herbicidy a pesticídy, nepríjemný zápach a výrazne zlepšujú chuť vody. Použitie vložiek - vo filtroch v mieste výtoku EC+akt. uhlie - plniteľná vložka, EA9 - jednorázová CB9-10 - lisované akt. uhlie, mech. filtrácia 10 mikrónov max. prietok: 360 l / hod kapacita: 8.000 l údaje platia pre veľkosť vložiek 9¾"	EC5+akt. uhlie	5"
		EC7+akt. uhlie	7"
		EC9+akt. uhlie	9¾"
		EA9	9¾"
		CB9-10	9¾"
	Filt. vložky - akt. uhlie+KDF médium Odstraňujú z vody chlór, THM, organické látky, herbicidy a pesticídy, nepríjemný zápach a výrazne zlepšujú chuť vody. KDF médium navyše odstraňuje ťažké kovy a eliminuje patogénne baktérie. Použitie vložiek vo filtroch v mieste výtoku max. prietok: 360 l / hod kapacita: 8.000 l údaje platia pre veľkosť vložiek 9¾"	EC9+akt. uhlie+KDF	9¾"
		EAK9	9¾"
	Filtračné vložky s polyfosfátmi Filtračné vložky obsahujú kryštály fosforečnanov s pomalým rozpúšťaním, ktoré viažu vo vode vápnik. Slúžia na ochranu pred vodným kameňom v zariadeniach na ohrev vody (kotle, bojler, práčky...) Filtračné vložky obsahujúce SILIPHOS (fosforečnan a silikáty) vo forme guľčiek zabezpečujú navyše aj antikoroznú ochranu potrubí a zariadení. max. prietok: 1.800 l / hod kapacita: 150.000 l údaje platia pre veľkosť vložiek 9¾"	EP5 (EC5+polyfosfáty)	5"
		EP7 (EC7+polyfosfáty)	7"
		EP9 (EC9+polyfosfáty)	9¾"
		ES5 (EC5+SILIPHOS)	5"
		ES7 (EC7+SILIPHOS)	7"
		ES9 (EC9+SILIPHOS)	9¾"