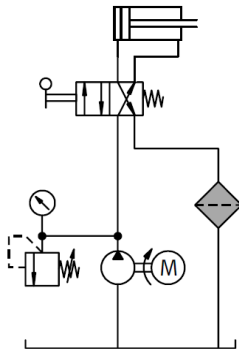
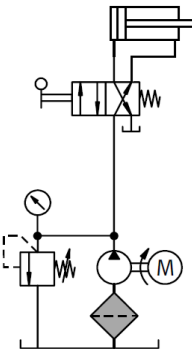
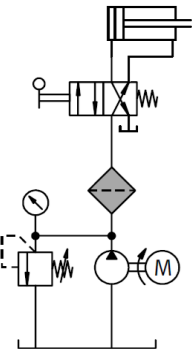
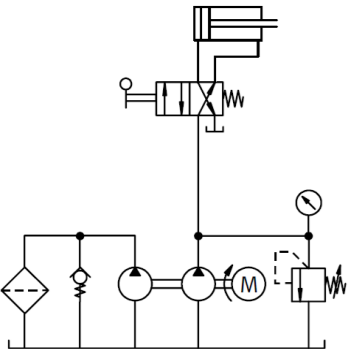


Porovnanie zapojení hydraulického filtra v obvodoch :)

	Filtrácia hlavného toku	Filtrácia vedľajšieho toku		
	<p>Filter spätného toku (spätňý filter)</p> 	<p>Sací filter</p> 	<p>Tlakový filter</p> 	<p>Filtrácia vedľajšieho toku</p> 
Schéma zapojenia				
Výhody	Kvalitná bezproblémová údržba	Chrání čerpadlo pred znečistením	U ventilov citlivých na znečistenie možnosť použitia filtrov s menšími pórnami ako u iných	Menšie filtre možno použiť ako prídavné
Nevýhody	Nečistoty budú zachytávané až na výstupe hydraulických prvkov	Zlá prístupnosť, problémy s nasávaním pri jemnej pórovitosti filtrov, dôsledkom je kavitácia	Drahé	Znížená schopnosť odstraňovania nečistôt
Poznámky	Často používaný	Použiteľný dodatočne ako väčší filter pred čerpadlo	Vyžaduje tlakovzdorný kryt a indikátor znečistenia	Filtrovaná bude len časť objemového toku

[Filter hydraulický](#)