

**MECHANICKÉ FILTRY SVÍČKOVÉ***Typ WF***WF 5 M, WF 10 M, WF 20 M****filtrační svíčky jednorázové 1 až 100 mikron****filtrační svíčky promyvatelné 80 mikron**

**Mechanické filtry svíčkové** jsou určeny k zachycení mechanických nečistot, především jako ochrana čerpadel, myček, praček, automatických filtrů apod.

Filtr WF se skládá z tělesa filtru, hlavy a filtrační vložky. Na hlavě filtru jsou dvě mosazné koncovky k napojení do rozvodů, označené „IN“ (vstup), „OUT“ (výstup) nebo šípkami. Těleso filtru je průhledné, spojené s hlavou filtru převlečnou maticí. Povolování ručně nebo montážním klíčem. Na hlavě filtru je odvodušovací šroub.

K filtraci je užitá filtrační vložka, tzv. „svíčka“. Svíčky mohou být jednorázové, jsou dodávány o hustotě 1, 5, 20, 50 100 mikron, nebo svíčka promyvatelná o hustotě 80 mikron v provedení z polypropylenu nebo nerezové.

Místo mechanické filtrační svíčky lze filtr WF 10 vybavit kanistrem o objemu 0,7 l naplněným vhodným filtračním materiálem (písek, aktivní uhlí, iontoměnič apod.).

				<b>WF</b>		
				<b>WF 5 M</b>	<b>WF 10 M</b>	<b>WF 20 M</b>
průtok		m <sup>3</sup> /hod		1,5	3,0	6,0
celková hmotnost		kg		1,0	1,2	1,5
rozměry:						
filtr:	průměr	mm		122	122	122
	výška	mm		175	295	579
svíčka: vnější průměr		mm		60	60	60
	vnitřní průměr	mm		28,5	28,5	28,5
	výška	mm		127	248	508
napojení		G		¾“, 1“	¾“, 1“, 5/4“	¾“, 1“
tlak min/max		Mpa		0,1/0,6	0,1/0,6	0,1/0,6
maximální teplota vody		°C		50	50	50
maximální teplota okolí		°C		40	40	40