

TLAKOVÝ NEREZOVÝ SVÍČKOVÝ FILTR SF



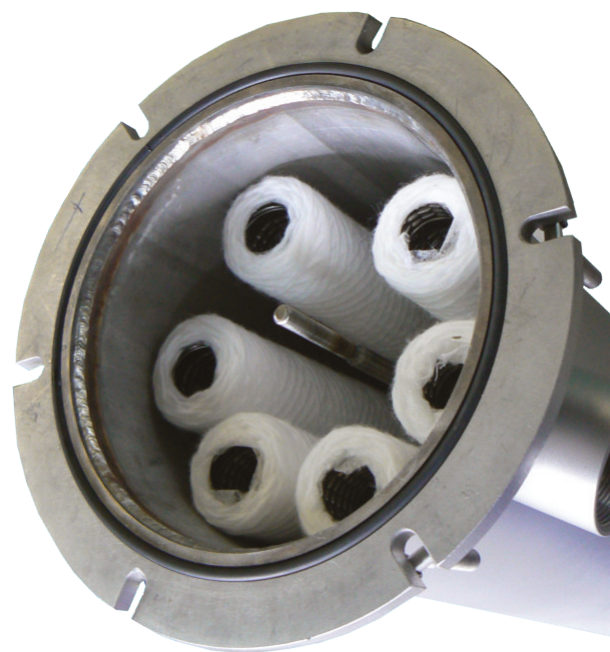
Tlakové nerezové svíčkové filtry **SF** vyráběné společností **VODASERVIS s. r. o.** slouží **k jemné filtraci a úpravě vody. Průtoky** filtrů jsou **od 0,2 do 50 m³/hod.** Filtrační schopnost je dána jemností filtračních svíček **od 0,2 do 100 mikronů.** Provedení filtrační nádoby je **robustní a celokovové.** Použité materiály jsou s atestem vhodnosti **i pro styk s pitnou vodou.** Technologie výroby a použitý materiál jsou **zárukou vysoké životnosti zařízení** bez dalších nutných oprav, nátěrů a výměn z opotřebení.

Filtr SF je tvořen válcovou nádobou na nohách (nebo s uchycením na zed') v horní části opatřenou uzavíracím víkem. Víko je utěsněno těsněním z EPDM a uchyceno pomocí výklopných šroubů. Uvnitř filtru jsou výstuže pro uchycení každé filtrační svíčky. Filtračních svíček je standardně šest. Ve spodu filtru je odpouštěcí kohout. Na těle filtru jsou manometry tlaku vody před a za filtrem, kde lze sledovat zanesení filtru. Po zanesení se filtrační svíčky vymění za nové.

Filtry jsou dodávány **kompletní a jsou připravené k instalaci.** Součástí filtru jsou filtrační svíčky, tlakoměry na vstupu a výstupu vody, výklopné šrouby na horní přírubě a odpouštěcí kohout.

VYUŽITÍ

jemná filtrace méně znečištěných kapalin,
předfiltry k reverzním osmózám, pojistná filtrace



Kvalita filtrů SF

- ◊ výluhový test dle vyhlášky MZd. 409/2005 Sb.
- ◊ certifikát jakosti ČSN EN ISO 9001:2009
- ◊ systém environmentálního managementu ČSN EN ISO 14001:2005

Varianty

- ◊ provedení s různými filtračními svíčkami - 0,2 až 100 mikronů, na pitnou i technologickou vodu
- ◊ provedení z kvalitnějšího nerezového materiálu - 1.4401, 1.4541, 1.4571, apod.
- ◊ provedení i na teplou vodu do 120°C
- ◊ provedení se vstupem i výstupem dle požadavku zákazníka - dimenze, příruby/závit, shora, ze stran
- ◊ provedení volně stojící nebo s uchycením na zeď

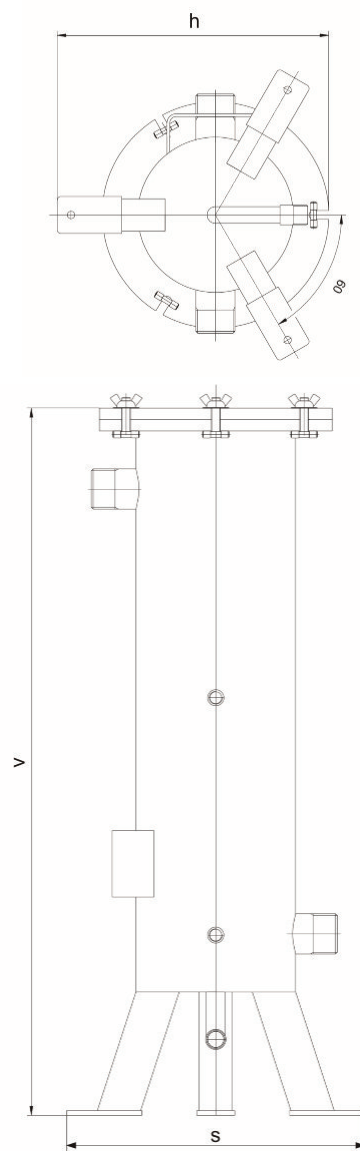
VÝHODY

- ◊ kvalitní český výrobek
- ◊ dlouhá životnost
- ◊ energeticky úsporný provoz
- ◊ vysoký výkon a filtrační účinnost
- ◊ robustní provedení
- ◊ celokovové vnitřní vystojení
- ◊ dostupné náhradní díly
- ◊ výklopné šrouby pro jednoduchou výměnu filtračních svíček
- ◊ možnost úprav dle požadavků zákazníka

Základní rozměry filtrů SF

Typ	Výkon m ³ /h	Filtrační plocha m ²	Celkové rozměry š x h x v mm	Vstup/výstup palce
SF 6/10	13,5	288 - 396	370 x 340 x 625	1 1/2
SF 6/20	27	720 - 1080	370 x 340 x 950	2
SF 6/30	40	1080 - 1800	370 x 340 x 1125	2 1/2
SF 6/40	50	2160 - 3240	370 x 340 x 1375	3

Operativní tlak max. 10 bar, Tlaková ztráta - max. 0,5 bar, Prac. teplota - + 5°C až 120°C.
Filtry nejsou tlakovou nádobou.



VODASERVIS s. r. o.

Jamská 2362/53, 591 01 Žďár nad Sázavou
telefon: +420 566 620 587, email: obchod@vodaservis.cz

www.vodaservis.cz