



Nový HF je poloautomatický cyklónový filtr pracující na principu spirálovitého proudu.

Filtr je vybaven 360° otočným připojením, mosaznými spojkami, vestavěným zpětným ventilem, plastovým tělem vyztuženým skelným vláknem, nerezovou filtrační vložkou s výstupky pro spirálovité proudění, průhlednou nádobou, poloautomatickým vypouštěcím ventilem ovládaným zpětný proplach, kalendářem údržby a utahovacím klíčem.

Díky otočnému připojení může být instalován na vertikálním i horizontálním potrubí.

HF je zcela nový filtr, který nejen odstraňuje nečistoty, ale je schopný i důkladně vyčistit svou filtrační vložku díky systému zpětného proplachu. Speciální tvar filtru, který zajišťuje spirálovité proudění, posílá nečistoty ke dnu filtru a zajišťuje lepší čištění.

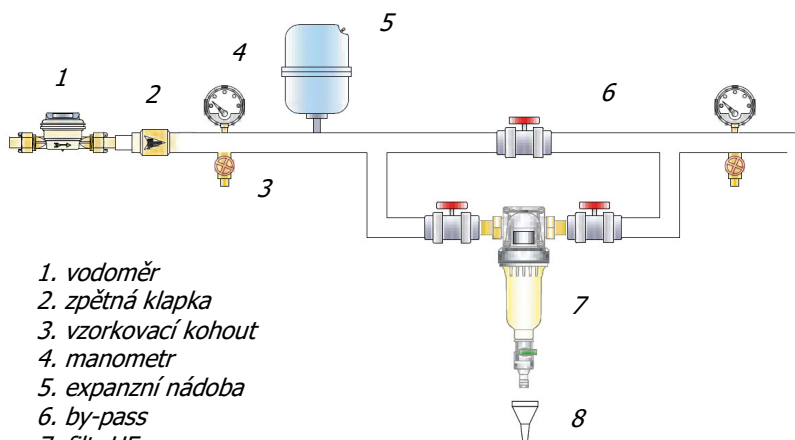
Pro automatické časované vypouštění je k dispozici TIMERWASH (dostupný samostatně).

KÓD	MODEL	MATERIÁL			PN	PRŮTOK	PŘIPOJENÍ	ROZMĚRY		MAX. TEPLOTA VODY	JEMNOST FILTRACE
		HLAVA	NÁDOBA	VLOŽKA				mm	mm		
					BAR	Lit./min		A	B	°C	µm
HF000034	HF ¾"	PPGF30	PMMA	NEREZ. OČEL	12	40	¾" M	195	335	65	60
HF000001	HF 1"					58	1" M	187	335		
HF000014	HF 1" ¼					70	1" ¼ M	210	335		



VERZE PRO HORKOU VODU NA POŽÁDÁNÍ

INSTALACE A ZÁSTAVBOVÉ ROZMĚRY



1. vodoměr
2. zpětná klapka
3. vzorkovací kohout
4. manometr
5. expanzní nádoba
6. by-pass
7. filtr HF
8. vypouštění

