

Jednoduchý teplovodný pieskový filter typ WGSF-HV

Objednávacie čísla pieskových filtrov sú za funkčnou zostavou dielov vr. filtračných náplní
– filtračná náplň kremičitý prepraný filtračný piesok

automatický výplach filtra	časovo riadený, stále prebieha dodávka neupravenej vody, pre zastavenie je potrebné vybaviť riadiacu jednotku mikrosplínačom a potrebné rozvody vybaviť 2ks solenoidových ventilov. Pri požiadavke prania externou vodou sú potrebné 3ks solenoidných ventilov.
farba filtra	nerez oceľ mat.tr.17240 - AISI 304 – morené bez vonkajšieho náteru bez vonkajšej tepelnej izolácie
el. napojenie / odber	230 V, 50 Hz / 5 W
prevádzkový tlak vody	0,3 - 0,8 MPa
teplota vody, okolia max.	5 - 82 °C
pitné aplikácie	plná certifikácia pre pitné aplikácie



WGSF-HV

	filtr. rýchlosť'	filtračná fľaša			
	m/hod	1054	1354	1465	1665
pieskový filter typ		WGSF 10HV	WGSF 13HV	WGSF 14HV	WGSF 16HV
orientačné Qmax m ³ /hod	5	0,25	0,45	0,55	0,65
orientačné Qmax m ³ /hod	10	0,50	0,90	1,10	1,30
orientačné Qmax m ³ /hod	15	0,80	1,30	1,60	1,90
orientačné Qmax m ³ /hod	20	1,05	1,75	2,15	2,60
typ riadiacej jednotky		Fleck 4600 HV	Fleck 2750 HV	Fleck 2750 HV	Fleck 2750 HV
ovládanie		mechanika			
rozsah nastavenia		časové riadenie 0 – 30 dní			
filtračný fľaša nerez		A 1054	A 1354	A 1465	A 1665
priemer filtra		250 mm	330 mm	370 mm	400 mm
filtračná plocha		0,052 m ²	0,088 m ²	0,107 m ²	0,129 m ²
objem filtračnej fľaše		62 l	102 l	142 l	185 l
horný kôš		áno	áno	áno	áno
spodný rozdeľovací systém		tryska	tryska	tryska	tryska
napojenie voda		1"	1"	1"	1"
napojenie odpadu		½"	½"	½"	½"
objem filtračnej náplne		32 l	64 l	96 l	128 l
jemná frakcia vrečka	0,63-1,25 mm	1 ks	2 ks	2 ks	3 ks
hrubá frakcia vrečka	1,00-4,00 mm	--	--	1 ks	1 ks
hmotnosť		50 kg	100 kg	150 kg	200 kg
obj. č.		WGSF-10HV	WGSF-13HV	WGSF-14HV	WGSF-16HV

možná ďalšia výbava úpravne za príplatok:

mikrosplínač - pre zastavenie dodávky vody pri regenerácii	obj. č. 10218
--	-------------------------

inštalčné príslušenstvo úpravne za príplatok:

teplovodný vstupný filter mechanických nečistôt FB219, 5/4", Qmax. 7m ³ /hod	obj. č. FB219/V
---	---------------------------

upozornenie:

- z bezpečnostných dôvodov sa odporúča výstup upravenej vody opatřit filtrom proti úniku filtračnej hmoty
- ak nie je v mieste odkanalizovanie podlahovou vpusťou, je nutné inštalovať plavákový ventil ako ochranný prvok
- filter od veľkosti 13HV nie je plnený filtračnou hmotou, vo vrečkách voľne vložené, vrečko 32,0l = 50,0kg

inštalčná schéma	strana 26
tabuľka rozmerových hodnôt	strana 26

