

Mech. filter hrubých nečistôt s automatickým výplachom INFINITY

studená voda

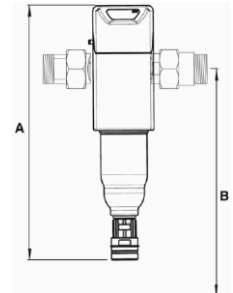
Podmienky inštalácie:

Potrubný filter so spätným preplachom je nutné inštalovať na vodovodné potrubie, ďalej sa pripojiť na sieť 230V/50Hz so zásuvkou do 1,2 m vzdialenosti, napojiť na kanalizáciu dimenzie min. DN 50. Dimenzia vodovodnej prípojky na prietok min. 3,5 m³/hod pri tlaku za filtrom min. 2,5 bar.

Pri spätnom preplachu je zachovaná filtrácia, interval preplachu možné nastaviť v rozmedzí 1 - 24 hodín, ďalej v rozmedzí 2 - 56 dní. Odporúčame zachovať interval preplachu min.1 x za mesiac.

Pozor:

Neodporúča sa na silne znečistené vody, filter môže začať trvalo prepúšťať do odpadu, aplikácie nutné konzultovať



kóta A = 460 mm
kóta B = 670 mm

Filtre s automatickým preplachom typ INFINITY:

manuálny preplach typ M	INF-1	INF-11/2	INF-2
objednávacie č.	INF-1M	INF-11/2M	INF-2M

automatický preplach typ A	INF-1	INF-11/2	INF-2
objednávacie č.	INF-1A	INF-11/2A	INF-2A

Technické údaje

Typ INFINITY		INF-1	INF-11/2	INF-2
napojenie		1"	1 1/2"	2"
prietok	m ³ /hod	4,5	9	11
výstupný tlak za red. ventilom	bar	2 - 6		
spodná / horná hranica filtrácie	pm	90/ 110		
men./prevádzk. tlak min./max.	bar	16 / 2,5 počas spätného preplachu 16		
teplota prostredia min. / max.	°C	5 / 40		
napätie / príkon	V / Hz	230 / 50 (prevádzka filtra 24V) / 8W		

Mechanické filtre hrubých nečistôt horúca voda tmax 80 °C

Teplovodný filter mechanických nečistôt FB

typ	FB218	FB219
napojenie, "	1	1 1/4
prietok, m ³ /hod	5	7
prac. tlak, MPa	1,6	1,6
vinutá vložka - obj.č.	FB218/V	FB219/N
nerez vložka - obj.č.	FB218/V	FB219/N

- filter kompletne v nerezovom prevedení materiál AISI 304
- dĺžka filtračnej vložky 10 "



náhradné filtračné vložky k filtru OTC

typ vložky	filtr. schopnosť	obj.č.
vinutá	50u	FB074
nerez	60u	FB228

nerezová filtr. vložka

