

Písková filtrace Pro Star 4

Vložil Jituna - 14/06/2011 10:27

Dobrý den,

prosím o pár informací k pískové filtraci:

- každý týden se má provádět zpětné propláchnutí - tj. každý týden vypustím do odpadu přes 300l vody?
- pokud se voda z bazénu nefiltruje, musí být filtrace stále zapojena (např. na polohu zavřeno) nebo ji mohu odpojit?
- kdy se využívá funkce ventilu cirkulace?

Velice děkuji.

=====

Re: Písková filtrace Pro Star 4

Vložil Pavel Dostál - 14/06/2011 10:51

Dobrý den,

-množství vody při zpětném praní není určeno, hlavně závisí na znečištění filtru. Jakmile v průzoru při zpětném praní vidíte již čistou vodu, můžete zpětné praní ukončit a dát na chvíli "dopírání", pokud tuto polohu na ventilu máte.

(sice voda jde do kanálu, ale tím také částečně obměňujete vodu v bazénu. Některé znečištění vody se totiž dá udržet na rozumné výši jen obměnou vody, proto se ve veřejných bazénech musí na každou osobu vypustit 50l vody. Teoreticky lze propírat filtr např. z nádrže např. dešťové vody a to tak, že si předradíte před čerpadlo rozbočku)

-když nefiltrujete, tak není problém ji odpojit, musíte ale zavřít ventily, aby Vám voda nevytekla, ale to je asi pochopitelné. Poloha zavřeno se používá minimálně, např. jen když chcete, aby voda nevytékala z filtru, když čistíte předsítka čerpadla. Z 99% zůstává ventil v poloze filtrace např. když máte čerpadlo napojeno na spínací hodiny.

-cirkulace (voda nejde přes filtr - písek) se používá také minimálně, např. při zprovoznování bazénu (odvzdušňování potrubí apod.), kdy je potřeba plný výkon čerpadla. Někdy pro napojení solárních kolektorů, ale i ty jsou většinou buď přes stávající čerpadlo se současnou filtrací přes písek nebo úplně mimo na samostatné čerpadlo.

=====

Re: Písková filtrace Pro Star 4

Vložil peter - 16/06/2011 10:06

Keď sa poloha zavřeno používá minimálne, aké zatvorenie ventilov máte na mysli, keď sa bazén nefiltruje?

Díky

=====

Re: Písková filtrace Pro Star 4

Vložil Pavel Dostál - 16/06/2011 10:16

Dobrý den, já pod pojmem "odpojení filtrace" pochopil demontáž, tedy sundání hadic a uskladnění. Když filtraci tímto způsobem odstráním, tak mi ze zbylých hadic vyteče bazén. Proto by každý trvalejší bazén měl mít na potrubí na každé větvi 1 kulový ventil k uzavření.

Nadzemní (plechové s fólií, nafukovací apod.) je většinou nemají (z důvodů ceny), což je ale chyba, někdy se mohou hodit. U rozvodů vysavačovou hadicí lze hadice uvázat do výšky, aby voda nevytekla.

Jinak pokud filtruji a pak nechci filtrovat, tak jen čerpadlo vytáhnu ze zásuvky, nebo se vypne spínacími hodinami. V tom případě se nic nezavírá a neodpojuje. Voda nikudy utéci nemůže. (max. pokud něco netěsní např. vadný šesticestný vetnil - pak může voda odtéci do kanálu).

=====