

## Jak zasroubovat vypustný ventil filtrační nádoby?

Vložil danielkop - 11/04/2010 22:15

---

Zdravím všechny,

Před zimou jsem asi hloupe vysrouboval z filtrační nádoby Granada 500 dolní vypustný ventil, abych vypustil vodu..... bohužel jsem vysrouboval celý ten ventil, ne jen tu vypustní zátku. Ve filtrační nádobě je nyní samozřejmě písek, který se vysypal i do závitu (a stále tam dopadáva při snaze to trochu očistit) a teď mi bohužel ten ventil nezle zpět zasroubovat.. tedy přesně dosroubuji to tak max. do poloviny závitu..... nemá někdo tip, jak to tam nasroubovat zpátky celé? :(

Ten ventil je označen červenou šipkou zde <http://www.trieste.wz.cz/granada500.jpg>

=====

## Re: jak zasroubovat vypustný ventil filtrační nádoby?

Vložil Pavel Dostál - 11/04/2010 22:22

---

Dobrý večer, asi to bude problém. Zkušenosti jsou takové, že stačí pár zrněk v závitu a pak to už nejde, nebo se dokonce zničí závit.

Mě napadá co kdyby vzal jeden hadici s vodou a stříkal na ten závit a druhý šrouboval. Jinak jedinná možnost asi bude vytáhnout písek, vystříkat celý vnitřek vodou a našroubovat to tam do čistého filtru.

=====

## Re: jak zasroubovat vypustný ventil filtrační nádoby?

Vložil danielkop - 11/04/2010 22:27

---

Bazén máme nový a přes první zimu (je to vidět i z toho, co jsem vyšrouboval) ..... jak se dá prosím ten písek dostat ven?

Lopatkou/rukama vybrat vrchem a pak dovypláchnout hadicí nebo je na to nějaký jiný "trik" ?

děkuji

=====

## Re: jak zasroubovat vypustný ventil filtrační nádoby?

Vložil Pavel Dostál - 11/04/2010 22:40

---

Co se týká filtrů s horním plněním a tedy i Vašeho filtru, tak je to trochu problém a chce se obrnit trpělivostí. odšroubuje se spona, která drží horní ventil.

1) vypustit vodu, vypouštěcím ventilem, nebo hadicí přes vrch samospádem. Zasunout do trubky ve filtru.

2) pak se ventil oddělá a písek se začne vybírat buď rukami, dejte pozor na to ať si je neseďte o písek na okraji lemu. (rukavice, dlouhý rukáv apod.). Také se používá šufánek prodloužený laťkou (přilepená izolepou).

3) zhruba v polovině byste mohl filtr naklonit a písek vystříkat hadicí ven do nějaké nádoby. (záleží na místě - větší šachta, sklep apod.) Případně vysypat.

!!! naklánění je na vlastní nebezpečí, teoreticky může váha písku pohnout s filtrační ružicí a některé trny zlomit. Zatím se mi to ale nikdy nestalo. Každopádně za trubku se nesmí tahat a kroutit.

Při vracení písku osadit trubku se sacím košem zpět, vycentrovat a zakrýt ji igelitovým sáčkem, nebo krytem. Pak můžete nasypat písek zpět.

Po zprovoznění nutno filtr nejdříve proprat zpětným praním, dopíráním a pak teprve filtrací.

Některé filtry mají vypouštěcí ventil velký, takže písek lze vypouštět tudy, ale u malých filtrů to nejde.

Slyšel jsem, že někdo používá vodní vysavač, ale nikdy jsem to nezkoušel.

=====

## Re: jak zasroubovat vypustny ventil filtrační nádoby?

Vložil danielkop - 12/04/2010 23:12

---

ještě mě napadlo, zda by nešlo vypouštěcí ventil, který castecne zasroubovat lze, obalit teflonovou páskou, konopím nebo jiným tesnicím materiálem a pokusit se ho pokud možno co nejvíce zasroubovat. Ten závit je přece jen poměrně dlouhý, a pokud se da do 3/4 zasroubovat, tak by si ta paska snad mohla poradit i s nějakým kamínkem, který může v závitech uvaznout.... nema s tím nekdo zkušenost?

Když jsem přemyslel, co by znamenalo vyndávat písek, tak se mi do toho moc nechce... :(

=====

## Re: jak zasroubovat vypustny ventil filtrační nádoby?

Vložil Pavel Dostál - 12/04/2010 23:20

---

To si nemyslím, závity u vypouštěcích ventilů nejsou těsněny páskou, ale okroužkem, resp. gumovým těsněním. Jestli se jVám tam dostane písek, tak to bude ještě horší.

Spíš bych zacpal něčím otvor okolo závitu v místě průchodu filtrem a pak opláchl závit a našrouboval ventilek.

Vyndání písku není zas takové drama jak myslíte, nebo jak se z mého povídání může zdát. Stejně jej budete muset 1 za rok či dva vyměnit, tak se alespoň procvičíte.

=====