

MANUÁL PRO OVLÁDACÍ ŠESTICESTNÉ VENTILY 1 1/2“ A 2“

Polohy ventilu

<u>Filtrace</u>	Voda proudí přes čerpadlo a filtr zpět do bazénu.
<u>Vypouštění (odpad)</u>	Používá se pro vypouštění bazénu.
<u>Zavřeno</u>	Všechny vstupy a výstupy ventilu jsou uzavřeny. Nikdy nezapínejte čerpadlo při této poloze ventilu.
<u>Proplach</u>	Voda proudí filtrem v opačném směru než při filtraci. Používá se při čištění filtru.
<u>Recirkulace</u>	Cirkulující voda neprotéká filtrem.
<u>Zafiltrování</u>	Tato pozice se používá po propláchnutí filtru pro odstranění zbytků nečistot.

Upozornění: **NIKDY NEMANIPULUJTE S OVLÁDACÍM VENTILEM PŘI SPUŠTĚNÉM ČERPADLE**

Instalace

Při ručním šroubování koncovek do ventilu použijte teflonovou pásku a lepidlo na ABS při jejich lepení. Pečlivě očistěte připojení k filtru tak, aby tam nezůstala žádná zrnka filtračního písku. Ujistěte se, že všechna těsnění jsou správně umístěna.

Připojení „PUMP“: sání vody od čerpadla

Připojení „RETURN“: výtlač vody do bazénu

Připojení „WASTE“: výstup k odpadnímu potrubí

U bočních ventilů:

Připojení „TOP“: vstup do filtru

Připojení „BOTTOM“: výstup z filtru

Postup instalace

1. Do připojení na ventilu s označením TOP umístěte ploché těsnění (3). Matku (2) navlékněte na lemový kroužek (1) a našroubujte jej do připojení TOP dle obrázku 1. Lemový kroužek (1) pevně dotáhněte, aby nedocházelo k úniku vody.
2. Torické těsnění (4) umístěte do drážky na horním připojení filtru a ventil namontujte k filtru lehkým našroubováním matky (2) tak, aby bylo ještě možné ventilem v matce otáčet (viz obrázek 2).
3. Pomocí matky (6) namontujte koleno (5) ke spodnímu připojení filtru viz obrázek 3. Tím dojde k vyrovnání ventilu podle obou připojení. Koleno k ventilu v této fázi ještě nelepte.
4. Pevně dotáhněte matku (2) viz obrázek 4, tímto dojde k zafixování pozice ventilu. Odmontujte matku (6) a koleno (5) a lepené části důkladně očistěte odmašťovačem. Pomocí lepidla na ABS přilepte koleno (5) k ventilu. Do drážky na spodním připojení filtru umístěte torické těsnění (7). Namontujte zpět matku (6) a pevně ji k připojení filtru dotáhněte. Lepený spoj nechte schnout minimálně 2 hodiny před uvedením filtrace do provozu.

Poznámka:

Pro snadnější montáž ventilu doporučujeme povolit i další připojení na instalaci jako např. kulové ventily. Neaplikujte nadbytečné množství lepidla, mohlo by dojít k poškození vnitřní části ventilu a provozním problémům.

Upozornění:

K utěsnění závitových spojů ventilu nikdy nepoužívejte žádná tekutá plnidla. Většina těchto přípravků může poškodit materiál, ze kterého je ventil vyroben.

Údržba:

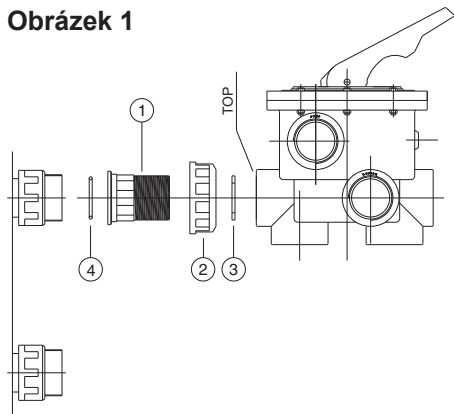
Při demontáži horní části ventilu postupujte následujícím způsobem:

- Vypněte čerpadlo.
- Zavřete ventil u sání z bazénu a výtlačku do bazénu.
- Páku ventilu umístěte do polohy mezi „Zafilrování“ a „Filtrace“.
- Otevřete odvodňovací ventil (pokud je instalován) a vypouštěcí zátku pro vypuštění vody z ventilu.
- Odšroubujte horní část ventilu.
- Proveďte údržbu ventilu: zkontrolujte stav torického těsnění víka ventilu. V případě nečistot omyjte těsnění vodou, pokud je těsnění poškozené, vyměňte jej. Namočte těsnění do mýdlové vody a pak jej umístěte do víka ventilu. Pokud zjistíte, že je poškozené víko ventilu, vyměňte jej.
- Umístěte víko na tělo ventilu dle značek viz obrázek 5.
- Víko přišroubujte.

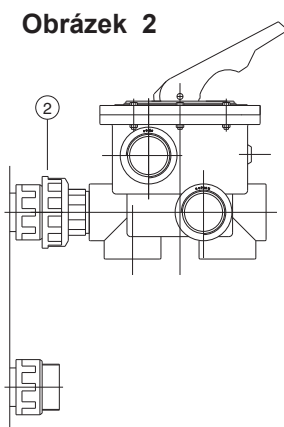
Upozornění:

Pokud odejmete páku z ventilu, je třeba ji umístit zpět ve směru trojúhelníku na hřídeli ventilu – viz obrázek 6.

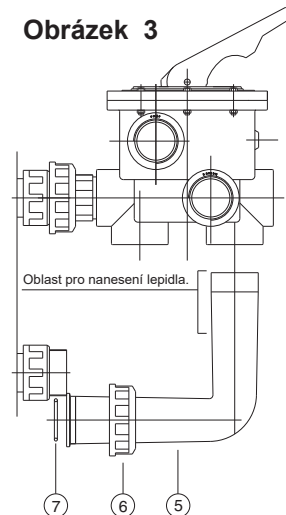
Obrázek 1



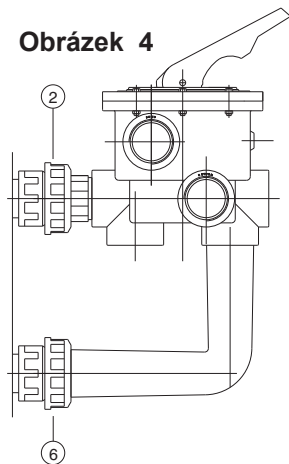
Obrázek 2



Obrázek 3



Obrázek 4



Obrázek 5



Obrázek 6



Obrázek 6

