

## Odvzdušnenie pieskovej filtrácie

Nižšie nájdete postup odvzdušnenia pieskovej filtrácie. Skontrolujte, či máte 6-cestný alebo 4-cestný ventil. Ak filtrácia nie je odvzdušnená správne, bude to mať negatívny vplyv na výkon pieskovej filtrácie.

### Odvzdušnenie pieskovej filtrácie so 4-cestným ventilom

- Krok 1:** Vypnite pieskovú filtráciu a odpojte kábel zo zásuvky.
- Krok 2:** Otočte páčku 4-cestného ventilu do polohy "N".
- Krok 3:** Uvoľnite odvzdušňovací ventil na motore.
- Krok 4:** Keď začne vytekať voda, opäť ho zatvorte.
- Krok 5:** Odskrutkujte uzáver na výpusti 4-cestného ventilu.
- Krok 6:** Keď začne voda vytekať, môžete uzáver opäť naskrutkovať.
- Krok 7:** Nastavte páčku 4-cestného ventilu do polohy "filter" a zapnite čerpadlo.



## Odvzdušnenie pieskovej filtrácie

### Odvzdušnenie pieskovej filtrácie so 6-cestným ventilom

- Krok 1:** Vypnite pieskovú filtráciu a odpojte kábel zo zásuvky.
- Krok 2:** Otočte páku 6-cestného ventilu do polohy "N".
- Krok 3:** Uvoľnite odzdušňovací ventil na predfiltru.
- Krok 4:** Hneď ako začne voda vytekať, ventil opäť zatvorte.
- Krok 5:** Čiastočne odskrutkujte pripojovaciu hadicu v hornej časti 6-cestného ventilu (neodskrutkujte ju úplne).
- Krok 6:** Keď začne voda vytekať, môžete pripojovaciu hadicu opäť utiahnuť/skrutkovať.
- Krok 7:** Nastavte páku 6-cestného ventilu do polohy "filter" a zapnite čerpadlo.

Čiastočne odskrutkujte  
pripojovaciu hadicu

Odzdušňovací ventil na  
predfiltru



Ďalšie informácie nájdete na portáli zákazníckej podpory INTEX  
[www.intexsupport.com](http://www.intexsupport.com)