



## Обезвъздушаване на пясъчната филтрация

---

По-долу се описва процедурата за обезвъздушаване на пясъчната филтрация. Моля, проверете дали имате 6-пътен или 4-пътен вентил. Ако на пясъчната филтрация не е обезвъздушана правилно, това ще се отрази негативно на нейната работата.

### Обезвъздушаване на пясъчна филтрация с 4-пътен вентил

- Стъпка 1:** Изключете пясъчната филтрация и извадете кабела от контакта.
- Стъпка 2:** Завъртете лостчето на 4-пътния вентил в положение „N”.
- Стъпка 3:** Освободете обезвъздушаващия вентил на мотора.
- Стъпка 4:** Когато започне да тече вода, затворете го отново.
- Стъпка 5:** Отвийте капачката на изхода на 4-пътния вентил.
- Стъпка 6:** Когато започне да изтича вода, можете да завиете капачката обратно.
- Стъпка 7:** Преместете лостчето на 4-пътния вентил в положение „филтриране“ и включете отново помпата.

### Обезвъздушаване на пясъчна филтрация с 6-пътен вентил

- Стъпка 1:** Изключете пясъчната филтрация и извадете кабела от контакта.
- Стъпка 2:** Завъртете лостчето на 6-пътния вентил в положение „N”.
- Стъпка 3:** Отвийте частично свързващия маркуч на върха на 6-пътния вентил (не отвивайте напълно).
- Стъпка 4:** Когато започне да тече вода, затворете го отново.
- Стъпка 5:** Отвийте частично свързващия маркуч на върха на 6-пътния вентил (не отвивайте напълно).
- Стъпка 6:** Когато започне да тече вода, можете отново да затегнете/завиете свързващия маркуч.
- Стъпка 7:** Преместете лостчето на 6-пътния вентил в положение „филтриране“ и включете отново помпата.

Ако проблемът продължава, моля, свържете се с нас по имейл на [servis@intexcorp.cz](mailto:servis@intexcorp.cz).  
Нашият сервизен отдел е на Ваше разположение.