

Presiune ridicată/scăzută în filtrul cu nisip

Mai jos găsiți câteva instrucțiuni pe care le puteți folosi dacă aveți probleme cu presiunea ridicată sau scăzută în filtrul cu nisip. Filtrul cu nisip nu este auto-aspirant. Prin urmare, pompa trebuie instalată lângă piscină, astfel încât să se afle sub nivelul apei.

Presiune scăzută sau inexistentă

- ✓ Ambele treceri de perete din piscină trebuie să fie complet sub apă
- ✓ În fața intrării/ieșirii din peretele piscinei nu trebuie să se afle niciun obstacol
- ✓ Pompa și furtunurile trebuie să fie bine aerisite
- ✓ În pompă nu trebuie să se afle bule de aer
- ✓ Asigurați-vă că pompa a fost pregătită pentru utilizare conform instrucțiunilor din manualul de utilizare



Presiune ridicată

- ✓ Mediul de filtrare trebuie să fie curat
- ✓ Utilizați regulat funcția de spălare inversă (BACKWASH) și curățare conform instrucțiunilor din manual



Presiune ridicată/scăzută în filtrul cu nisip

Dacă la pompă sunt conectate **alte echipamente**:

- ✓ Asigurați-vă că toate echipamentele sunt aerisite
- ✓ Încercați să mențineți traseul apei în circuit cât mai scurt posibil
- ✓ Toate celelalte echipamente trebuie, de asemenea, să se afle sub nivelul apei



Mai multe informații sunt disponibile pe portalul de asistență pentru clienți INTEX
www.intexsupport.com