

Kaiko-Gard System

PIENSUODATTIMET

Gard System –suodatinjärjestelmä tarjoaa joustavan ratkaisun vedensuodatuksen, oli kyseessä hienosuodatus, aktiivihilisuodatus tai neutralointi

Toiminta

Gard System –suodatinjärjestelmä rakentuu suodatinmoduuleista (suodatinkotelot) joita voidaan liittää toisiinsa useilla eri tavoilla; sarjaan, rinnakkain tai näiden yhdistelminä.

Samassa moduulisarjassa voi olla useita eri suodatusvaiheita, esim. aktiivihilisuodatus ja hienosuodatus.

Gard System –järjestelmä on selkeä mekaaninen suodatusjärjestelmä, joka ei kuluta sähköä, ei tarvitse ohjausautomaatiikkaa eikä kuluta vettä huuhtelussa.

Suodatinpatruunoiden vaihto on helppoa; suodatinkotelot kierretään irti, vaihdetaan uusi patruuna ja suodatinkotelo kierretään takaisin paikoilleen järjestelmän runkoon.



Gard System

Läpinäkyvät suodinkotelot

Eri suodatusvaiheet yhdistelmänä

Kotelot rinnakkain tai peräkkäin

Alhaiset käyttökustannukset

Helppo suodinpatruunan vaihto

Ominaisuudet

Gard Systemiä –suodatinjärjestelmää saa kahdella eri yhdekoolla 1” ja 1 1/2”; suuremmasta putkikoosta voidaan ajaa isompaa virtaamaa suodattimille.

Suodatinkoteloita voidaan yhdistää toisiinsa useilla eri tavoilla jolloin eri suodatusvaiheita saadaan kätevästi mahtumaan pieneen tilaan.

Suodatuksen optimointi on helppoa, koska koteloon voi sijoittaa haluamansa suodatusasteen omaavan suodinpatruunan. Lisäksi patruunan vaihto toiseen on helppoa ja nopeasti.

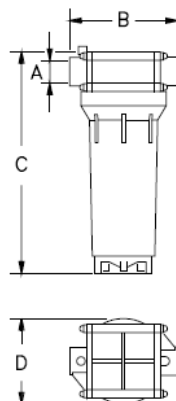


Tekniset käyttöolosuhteet

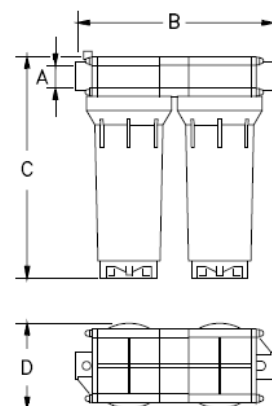
- Maksimipaine 8 bar
- Minimilämpötila 5 °C
- Maksimilämpötila 40 °C

| Suodatinkoteloiden mitat | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|-----|-----|-----|---------------|--------|-------|-------|
| | Malli G.S. 10 | | | | Malli G.S. 15 | | | |
| | GM | GD | GT | GQ | GM | GD | GT | GQ |
| A (Ø) (") | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 1/2 | 1 1/2" | 1 1/2 | 1 1/2 |
| B (mm) | 165 | 301 | 437 | 573 | 175 | 311 | 447 | 583 |
| C (mm) | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 |
| D (mm) | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |

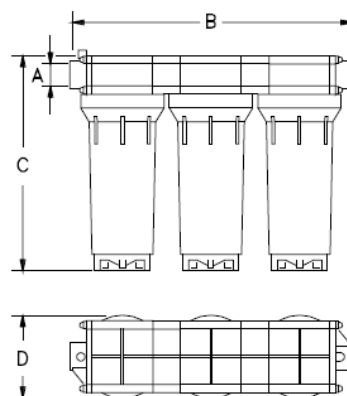
Yksi suodatinkotelo (GM)



Kaksi peräkkäistä suodatinkotelo (GD)



Kolme peräkkäistä suodatinkotelo (GT)



Neljä peräkkäistä suodatinkotelo (GQ)

