

Ohio hoog vacuümregelaars

De regelaar met aandacht voor veiligheid, gebruikersvriendelijkheid en excellente flowcapaciteit.



Ohio vacuümregelaars hebben hun superioriteit alom bewezen.

Wereldwijd zijn zij marktleider en blinken uit door toonzettende eigenschappen. Ohio regelaars kunnen beter benoemd worden als: 'vacuüm reduceer ventielen'. De ingestelde vacuümkracht wordt namelijk geregeld d.m.v. een membraan. Gevolg hiervan is dat ingesteld vacuümniveau het maximum vacuümniveau is. Er zal dus niet bij vastzuigen van de catheter naar een ongewenst hogere vacuümkracht doorgezogen worden. Mede door deze techniek is er een ongekend hoge flowcapaciteit waardoor het zuigen merkbaar beter is.

Voldoet aan alle CE- en ISO 10079-3 normen:

- Er is een overloopbeveiliging aanwezig
- Er is een positieve-druk beveiliging aanwezig.
- De manometer beweegt anti-klokwijs bij toename van vacuüm-kracht
- Voldoet aan flows: hoog vacuüm min 20 l/min (Ohio 80 l/min)

Extreem hoge flow beschikbaar ook bij lage zuigkracht. Als voorbeeld: wanneer er 100 l/min beschikbaar is zal onze hoog vacuüm regelaar 80 l/min aan flow geven en kan hoge flow ook bij lage zuigkracht (tot 100 kPa) handhaven.

Meerdere modellen beschikbaar:

Hoog vacuüm (tot 100 kPa/760 mmHg). In 2 en 3-mode leverbaar (incl. schakeling vol vacuüm)

Gepatenteerde Push to set (PTS) knop aanwezig waardoor occludeer-fout wordt voorkomen.

Positieve druk beveiliging: een beveiliging die voorkomt dat er positieve druk vanuit het gasnet bij de patiënt kan komen.

Modulaire opbouw.

Onderdelen snel en eenvoudig te vervangen. Daarna uitsluitend functietest.

Onbreekbare kast.

Manometer opgenomen in de kast en daardoor goed beschermd.

Manometer met dubbele schaalverdeling zowel kPa als mmHg.

Makkelijk en snel te reinigen.

Geen preventief onderhoud.

Uitstekende prijs/kwaliteitverhouding.

Vacuümregelaars kunnen zowel geassembleerd met rechtstreekse aansluiting worden geleverd als met CE ISO lage druk slangstel. .

Meer dan 20 jaar gebruikservaring.

3 jaar garantie.



Chemieweg 121
1422 DX Uithoorn

030 601 34 54
info@vaco2med.nl
www.vaco2med.nl