

Ohio laag 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 aansluiting voor een overloopbeveiliging aanwezig
- Er is een positieve-druk beveiliging aanwezig: een beveiliging die voorkomt dat er positieve druk vanuit het gasnet bij de patiënt kan komen.
- De manometer beweegt anti-klokwijls bij toename van vacuümkracht
- Voldoet aan flows: laag vacuüm flow min 20 l/min (Ohio 80 l/min)

Meerdere modellen beschikbaar:

Laag vacuüm (tot 19 kPa/140 mmHg). Ook voor baby's (tot 13 kPa/100 mmHg)

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

Negatieve druk beveiliging: geïntegreerde aanzuigklep die bij te hoge vacuümkrachten 'valse' lucht aanzuigt, waardoor er geen hoger vacuüm kan worden gecreëerd.

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. .

Wordt standaard in kleur licht blauw geleverd voor duidelijk onderscheid t.o.v. hoog vacuüm.

Meer dan 20 jaar gebruikservaring.

3 jaar garantie.



Chemieweg 121
1422 DX Uithoorn

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

Vaco₂med is ISO 13485 gecertificeerd door BSI