

Rõhumonitor DN15. Toote kirjeldus.



Toote kirjeldus

Rõhumonitor jälgib erinevate gaaside töö rõhku ning tagab, et dilämmastikoksiidi rõhk oleks alati madalam kui hapniku rõhk. See tagab, et meditsiiniline dilämmastikoksiid ei leki läbi ühendatud seadmete meditsiinilise hapniku torusse.

Rõhumonitor jälgib erinevate gaaside töö rõhku, et tagada nende jäämine määratud vahemikesse. Rõhumonitoril on gaasialarm, digitaalne rõhujälgimisseade. Gaasirõhku jälgitakse rõhuanduriga.

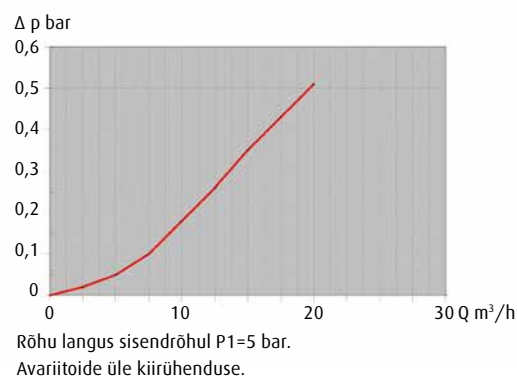
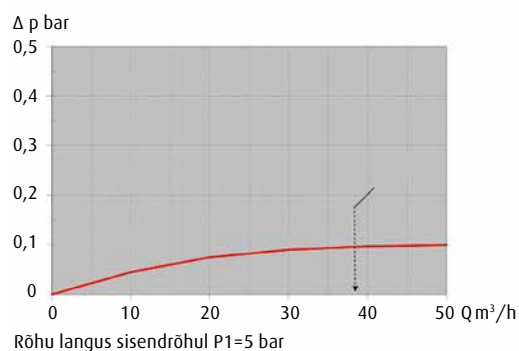
Jälgida on võimalik järgmisi gaase: meditsiiniline hapnik, meditsiiniline dilämmastikoksiid, meditsiiniline õhk ja instrumendiõhk. Gaasialarmseade annab nii heli- kui ka valgussignaali ning näidikul kuvatakse täpset alarmi põhjust. Alarm antakse siis, kui gaasi rõhk kerkib üle või langeb alla eel määratud maksimaalse või minimaalse väärtuse. Rõhumonitoril on ka kiirühendused meditsiinilisele hapnikule, meditsiinilisele dilämmastikoksiidile, meditsiinilisele õhule ja instrumendiõhule, et ühendada vajadusel reservtoiteks mõeldud ballooneid.

Tehnilised andmed

| | |
|--|--|
| Avariitoite maht 500 kPa (5 bar) ja rõhu langus 0,5 bar | u. 380 l/min |
| Tavatoite maht 500 kPa (5 bar) ja rõhu langus 0,5 bar | u. 780 l/min |
| Maks. sisendrõhk | 1000 kPa (10 bar) |
| Slave-regulaatori maht 3 bar sisendrõhul | 150 l/min |
| Paigaldusmõõdud (üldine) | Laius 552 mm Kõrgus 686 mm Süvistatud sügavus 140 mm |
| Mõõdud koos uksega | Laius 608 mm Kõrgus 733 mm Üldsügavus 196 mm |

Ringlussevõtt

Toode tuleb ringlusesse võtta vastavalt kohalikele määrustele.



Tootekoodid

Rõhumonitor koos reservgaasivoolikute ja trafoga

| Tootekood | Nimetus |
|-----------|---|
| 301443 | Rõhumonitor, intensiivraviosakond, meditsiiniline hapnik ja meditsiiniline õhk, ilma slave-regulaatorita |
| 301444 | Rõhumonitor, 3 gaasi, meditsiiniline hapnik, meditsiiniline õhk ja meditsiiniline dilämmastikoksiid, koos slave-regulaatoriga |
| 301441 | Rõhumonitor, 4 gaasi, meditsiiniline hapnik, meditsiiniline õhk, meditsiiniline dilämmastikoksiid ja instrumendiõhk, koos slave-regulaatoriga |

Rõhumonitor koos keskse avariitoitega GSS2, koos reservgaasivoolikute ja trafoga

| Tootekood | Nimetus |
|-----------|---|
| 332338 | GSS2 koos keskse avariitoite võimalusega intensiivraviosakonnale, 2 gaasi, ilma slave-regulaatorita |
| 332339 | GSS2 koos keskse avariitoite võimalusega, 3 gaasi, koos slave-regulaatoriga |
| 332345 | GSS2 koos keskse avariitoite võimalusega, 4 gaasi, koos slave-regulaatoriga |

Reservgaasitoite lisatarvikud

| Tootekood | Nimetus |
|-----------|--|
| 302413 | Ballooniregulaator MMR, meditsiiniline hapnik |
| 323988 | Ballooniregulaator Varimed, meditsiiniline dilämmastikoksiid |
| 308260 | Ballooniregulaator MMR, meditsiiniline õhk |
| 316638 | Ballooniregulaator MMR, instrumendiõhk |
| 301540 | Balloonikäru: 3 × 10 l ballooni või 2 × 20 l ballooni |
| 301551 | 10 l gaasiballoonide käru tugi |
| 301552 | 20 l gaasiballoonide käru tugi |
| 302282 | Gaasialarmseade G4, süvistatud paigaldus |
| 301438 | Gaasialarmseade G4, pindmine paigaldus |
| 308337 | Gaasivoolik 1300 mm, meditsiiniline hapnik |
| 308335 | Gaasivoolik 1300 mm, meditsiiniline dilämmastikoksiid |
| 308338 | Gaasivoolik 1300 mm, meditsiiniline õhk |
| 308336 | Gaasivoolik 1300 mm, instrumendiõhk |